

Joining Data Tables

Austin Mercado

2023-03-14

R Markdown

```
read.csv("../data-raw/plots.csv") -> plots
read.csv("../data-raw/species.csv") -> species
read.csv("../data-raw/surveys.csv") -> surveys
```

```
inner_join(surveys, species, by = "species_id")
```

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

## 32	32	7	17	1977	10	DM	F	35	NA
## 33	33	7	17	1977	11	DM	F	36	NA
## 34	34	7	17	1977	17	DM		NA	NA
## 35	35	7	17	1977	13	DM	F	38	NA
## 36	36	7	17	1977	16	OT	F	22	NA
## 37	37	7	17	1977	11	DM	F	35	NA
## 38	38	7	17	1977	17	NL	M	33	NA
## 39	39	7	17	1977	11	DM	F	36	NA
## 40	40	7	18	1977	20	DM	M	36	NA
## 41	41	7	18	1977	23	DM	F	34	NA
## 42	42	7	18	1977	18	DS	F	46	NA
## 43	43	7	18	1977	21	DM	M	36	NA
## 44	44	7	18	1977	18	DM	F	35	NA
## 45	45	7	18	1977	22	DM	M	36	NA
## 46	46	7	18	1977	19	DM	M	35	NA
## 47	47	7	18	1977	18	DM	M	32	NA
## 48	48	7	18	1977	20	DM	F	36	NA
## 49	49	7	18	1977	12	PP	F	17	NA
## 50	50	7	18	1977	18	DM	F	32	NA
## 51	51	7	18	1977	21	DM	F	36	NA
## 52	52	7	18	1977	12	DM	F	26	NA
## 53	53	7	18	1977	22	DM	M	36	NA
## 54	54	7	18	1977	18	DM	M	37	NA
## 55	55	7	18	1977	23	DM	M	36	NA
## 56	56	7	18	1977	20	DM	M	34	NA
## 57	57	7	18	1977	22	DM		NA	NA
## 58	58	7	18	1977	12	DS	M	45	NA
## 59	59	7	18	1977	19	DM	M	33	NA
## 60	60	7	18	1977	19	PE	M	20	NA
## 61	61	7	18	1977	23	DM	M	35	NA
## 62	62	7	18	1977	19	DM	M	35	NA
## 63	63	8	19	1977	3	DM	M	35	40
## 64	64	8	19	1977	7	DM	M	37	48
## 65	65	8	19	1977	4	DM	F	34	29
## 66	66	8	19	1977	4	DM	F	35	46
## 67	67	8	19	1977	7	DM	M	35	36
## 68	68	8	19	1977	8	DO	F	32	52
## 69	69	8	19	1977	2	PF	M	15	8
## 70	70	8	19	1977	3	OX	F	21	22
## 71	71	8	19	1977	7	DM	F	36	35
## 72	72	8	19	1977	2	NL	M	31	NA
## 73	73	8	19	1977	3	DS	F	44	NA
## 74	74	8	19	1977	8	PF	M	12	7
## 75	75	8	19	1977	8	DM	F	32	22
## 76	76	8	19	1977	9	DS	F	47	NA
## 77	77	8	19	1977	4	SS		NA	NA
## 78	78	8	19	1977	1	PF	M	16	9
## 79	79	8	19	1977	7	DM	F	34	42
## 80	80	8	19	1977	1	DS	M	48	NA
## 81	81	8	19	1977	4	PF	F	14	8
## 82	82	8	19	1977	4	DM	F	35	41
## 83	83	8	20	1977	6	DM	F	37	37
## 84	84	8	20	1977	19	DM	F	35	43
## 85	85	8	20	1977	23	DM	F	35	41

## 86	86	8	20	1977	18	DM	F	33	40
## 87	87	8	20	1977	5	PF	F	11	9
## 88	88	8	20	1977	18	DM	F	35	45
## 89	89	8	20	1977	12	PP	F	20	15
## 90	90	8	20	1977	18	DM	M	35	29
## 91	91	8	20	1977	11	DS	F	50	NA
## 92	92	8	20	1977	6	DM	M	35	39
## 93	93	8	20	1977	18	DM		NA	42
## 94	94	8	20	1977	18	DM	F	36	43
## 95	95	8	20	1977	23	DM	M	38	46
## 96	96	8	20	1977	12	DM	M	36	41
## 97	97	8	20	1977	18	DM	M	36	41
## 98	98	8	20	1977	5	DM	M	38	40
## 99	99	8	20	1977	11	DM	M	37	45
## 100	100	8	20	1977	5	DS	F	54	NA
## 101	101	8	20	1977	5	DM	F	35	46
## 102	102	8	20	1977	23	DM	F	35	40
## 103	103	8	20	1977	18	DM	F	35	30
## 104	104	8	20	1977	11	DS	M	43	NA
## 105	105	8	20	1977	19	DM	M	35	39
## 106	106	8	20	1977	12	NL		NA	NA
## 107	107	8	20	1977	18	NL		NA	NA
## 108	108	8	20	1977	11	PP	M	21	NA
## 109	109	8	20	1977	6	DM	M	35	34
## 110	110	8	20	1977	10	DS		NA	NA
## 111	111	8	20	1977	11	DM	F	37	42
## 112	112	8	20	1977	23	DM	M	37	42
## 113	113	8	20	1977	5	PF	F	13	8
## 114	114	8	21	1977	15	DM	F	32	NA
## 115	115	8	21	1977	21	DM	M	34	NA
## 116	116	8	21	1977	13	DM	F	37	31
## 117	117	8	21	1977	21	OX	F	19	NA
## 118	118	8	21	1977	17	DM	M	33	NA
## 119	119	8	21	1977	20	DM	M	35	NA
## 120	120	8	21	1977	20	DM	M	35	NA
## 121	121	8	21	1977	15	NL		NA	NA
## 122	122	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 123	123	8	21	1977	17	DM	M	37	NA
## 124	124	8	21	1977	14	DM	M	36	NA
## 125	125	8	21	1977	22	DM	M	35	NA
## 126	126	8	21	1977	20	DM	F	30	NA
## 127	127	8	21	1977	14	DM	M	33	NA
## 128	128	8	21	1977	15	DM	M	34	NA
## 129	129	8	21	1977	14	DM	F	34	NA
## 130	130	8	21	1977	16	DM	F	34	NA
## 131	131	8	21	1977	22	DM	M	37	NA
## 132	132	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 133	133	8	21	1977	15	DM	M	37	NA
## 134	134	8	21	1977	17	DS	F	45	NA
## 135	135	8	21	1977	15	DM	F	35	NA
## 136	136	8	21	1977	13	PF	F	16	NA
## 137	137	8	21	1977	20	DM	F	35	NA
## 138	138	8	21	1977	22	DM	M	37	NA
## 139	139	8	21	1977	14	PF	M	15	NA

## 140	140	8	21	1977	20	DM	M	33	NA
## 141	141	8	21	1977	16	DM	M	36	NA
## 142	142	8	21	1977	17	DM	F	34	NA
## 143	143	8	21	1977	15	DM	M	35	NA
## 144	144	8	21	1977	15	DS	M	40	NA
## 145	145	8	21	1977	13	DM	F	37	NA
## 146	146	8	21	1977	13	DM	F	36	40
## 147	147	8	21	1977	13	DM	M	37	NA
## 148	148	8	21	1977	14	DM	M	37	NA
## 149	149	8	21	1977	20	DS	M	50	NA
## 150	150	8	21	1977	21	DM	M	35	NA
## 151	151	8	21	1977	13	DM	M	35	NA
## 152	152	8	21	1977	14	DM	M	38	NA
## 153	153	8	21	1977	16	DS	F	50	NA
## 154	154	8	21	1977	20	DS	F	47	NA
## 155	155	8	21	1977	20	DS		NA	NA
## 156	156	8	21	1977	21	DM	M	35	NA
## 157	157	9	11	1977	20	DM	M	36	37
## 158	158	9	11	1977	22	DM	M	36	48
## 159	159	9	11	1977	5	DS	M	53	NA
## 160	160	9	11	1977	21	DM	M	37	NA
## 161	161	9	11	1977	5	DM	M	37	42
## 162	162	9	11	1977	6	DM	F	39	45
## 163	163	9	11	1977	12	PP	F	21	16
## 164	164	9	11	1977	22	DM	F	36	36
## 165	165	9	11	1977	19	DS	F	50	NA
## 166	166	9	11	1977	21	OX	M	13	NA
## 167	167	9	11	1977	6	DM	M	36	42
## 168	168	9	11	1977	12	DM	M	36	44
## 169	169	9	11	1977	5	DM	M	37	NA
## 170	170	9	11	1977	20	DM	F	36	41
## 171	171	9	11	1977	12	NL		NA	NA
## 172	172	9	11	1977	22	PF	F	NA	8
## 173	173	9	11	1977	12	DM	F	36	40
## 174	174	9	11	1977	12	DM	M	37	34
## 175	175	9	11	1977	19	DM	M	33	40
## 176	176	9	11	1977	12	DS	M	45	NA
## 177	177	9	11	1977	5	OX	F	NA	20
## 178	178	9	11	1977	18	DM	M	33	44
## 179	179	9	11	1977	12	DM	M	37	44
## 180	180	9	11	1977	6	DM	M	34	36
## 181	181	9	11	1977	20	DM	M	35	33
## 182	182	9	11	1977	21	DS	M	49	NA
## 183	183	9	11	1977	5	DM	F	37	46
## 184	184	9	11	1977	20	DS	M	52	NA
## 185	185	9	11	1977	12	OX	F	19	NA
## 186	186	9	11	1977	19	DM	F	34	35
## 187	187	9	12	1977	17	DM	M	36	46
## 188	188	9	12	1977	14	DS	F	48	NA
## 189	189	9	12	1977	17	DM	F	33	37
## 190	190	9	12	1977	7	DM	M	36	34
## 191	191	9	12	1977	17	DS	M	47	NA
## 192	192	9	12	1977	4	DM	F	36	45
## 193	193	9	12	1977	7	PE		NA	NA

## 194	194	9	12	1977	11	NL		NA	NA
## 195	195	9	12	1977	4	DS	M	50	NA
## 196	196	9	12	1977	7	PF	F	15	7
## 197	197	9	12	1977	14	DM	M	37	51
## 198	198	9	12	1977	4	DM	M	35	39
## 199	199	9	12	1977	11	DM	M	36	29
## 200	200	9	12	1977	17	DS	F	52	NA
## 201	201	9	12	1977	10	DS	M	47	NA
## 202	202	9	12	1977	17	DM	F	32	48
## 203	203	9	12	1977	11	DM	M	38	46
## 204	204	9	12	1977	16	DM	F	37	41
## 205	205	9	12	1977	16	DS	M	50	NA
## 206	206	9	12	1977	23	DS	F	52	NA
## 207	207	9	12	1977	16	DS	F	53	NA
## 208	208	9	12	1977	14	DM	M	37	45
## 209	209	9	12	1977	17	DM	F	35	42
## 210	210	9	12	1977	11	DM	F	36	53
## 211	211	9	12	1977	4	DS	F	48	NA
## 212	212	9	12	1977	16	PF		NA	NA
## 213	213	9	12	1977	14	DM	F	35	49
## 214	214	9	12	1977	17	NL		NA	NA
## 215	215	9	12	1977	14	DM	F	36	46
## 216	216	9	12	1977	4	PF	F	13	9
## 217	217	9	13	1977	3	PP	F	19	15
## 218	218	9	13	1977	1	PF	M	13	4
## 219	219	9	13	1977	13	DM	M	36	48
## 220	220	9	13	1977	2	DS	M	52	NA
## 221	221	9	13	1977	3	DM		NA	NA
## 222	222	9	13	1977	1	DS	M	52	NA
## 223	223	9	13	1977	8	DS	F	50	NA
## 224	224	9	13	1977	2	NL		NA	NA
## 225	225	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 226	226	9	13	1977	2	DM	M	37	51
## 227	227	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 228	228	9	13	1977	9	DM	M	38	50
## 229	229	9	13	1977	13	DM	M	35	44
## 230	230	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 231	231	9	13	1977	15	DS		NA	NA
## 232	232	9	13	1977	9	DS	M	48	NA
## 233	233	9	13	1977	2	DM	M	25	44
## 234	234	9	13	1977	9	DM	M	35	45
## 235	235	9	13	1977	13	DM	F	37	45
## 236	236	9	13	1977	9	DS	F	47	NA
## 237	237	9	13	1977	9	DS	F	50	NA
## 238	238	9	13	1977	2	PE	M	20	19
## 239	239	9	13	1977	1	DS	M	48	NA
## 240	240	9	13	1977	9	DS	F	53	NA
## 241	241	9	13	1977	3	DS		NA	NA
## 242	242	9	13	1977	2	OX	M	19	22
## 243	243	10	16	1977	6	DM	F	38	44
## 244	244	10	16	1977	22	DM	F	36	42
## 245	245	10	16	1977	2	DM	M	37	39
## 246	246	10	16	1977	13	DM	M	37	47
## 247	247	10	16	1977	2	DS	M	54	NA

## 248	248	10	16	1977	22	OT	M	NA	21
## 249	249	10	16	1977	13	DM	M	36	42
## 250	250	10	16	1977	18	DS	F	51	NA
## 251	251	10	16	1977	2	DM	M	36	49
## 252	252	10	16	1977	6	DS	F	53	NA
## 253	253	10	16	1977	20	DM	M	38	39
## 254	254	10	16	1977	20	DM	F	36	43
## 255	255	10	16	1977	18	DM	M	35	50
## 256	256	10	16	1977	6	DM	M	36	41
## 257	257	10	16	1977	2	DM	M	37	47
## 258	258	10	16	1977	18	DM	F	36	37
## 259	259	10	16	1977	2	DM	M	36	41
## 260	260	10	16	1977	22	DM	F	36	36
## 261	261	10	16	1977	6	DM	M	36	45
## 262	262	10	16	1977	20	PE	M	19	20
## 263	263	10	16	1977	1	DM	M	37	40
## 264	264	10	16	1977	9	DS	F	49	NA
## 265	265	10	16	1977	9	DM	M	38	49
## 266	266	10	16	1977	2	NL		NA	NA
## 267	267	10	16	1977	22	DS	F	46	NA
## 268	268	10	16	1977	2	DM	F	36	55
## 269	269	10	16	1977	6	DM	M	37	46
## 270	270	10	16	1977	1	DM	F	36	38
## 271	271	10	16	1977	9	DS	F	50	NA
## 272	272	10	16	1977	18	NL		NA	NA
## 273	273	10	16	1977	9	DM	M	37	44
## 274	274	10	16	1977	2	OL	F	20	21
## 275	275	10	16	1977	20	DM	M	37	41
## 276	276	10	16	1977	1	DS	F	50	NA
## 277	277	10	16	1977	6	OL		20	21
## 278	278	10	16	1977	9	DS	M	50	NA
## 279	279	10	16	1977	2	PE	F	19	NA
## 280	280	10	16	1977	18	DM	M	37	46
## 281	281	10	16	1977	20	NL		NA	NA
## 282	282	10	16	1977	22	NL		NA	NA
## 283	283	10	16	1977	6	DM	M	34	36
## 284	284	10	16	1977	13	DM	M	37	44
## 285	285	10	16	1977	1	DM	M	36	53
## 286	286	10	16	1977	20	DS	M	50	NA
## 287	287	10	17	1977	17	DM	M	38	41
## 288	288	10	17	1977	17	DM	M	37	48
## 289	289	10	17	1977	14	DM	M	38	47
## 290	290	10	17	1977	17	DM	F	33	NA
## 291	291	10	17	1977	11	DS	F	47	NA
## 292	292	10	17	1977	3	DO	F	36	33
## 293	293	10	17	1977	4	DM	F	36	42
## 294	294	10	17	1977	3	DO	F	37	50
## 295	295	10	17	1977	11	DM	M	36	41
## 296	296	10	17	1977	17	OT		18	21
## 297	297	10	17	1977	11	NL		NA	NA
## 298	298	10	17	1977	19	DM	M	36	49
## 299	299	10	17	1977	17	OT	M	19	NA
## 300	300	10	17	1977	14	DS	F	NA	NA
## 301	301	10	17	1977	17	DS	F	48	NA

## 302	302	10	17	1977	19	DM	F	36	44
## 303	303	10	17	1977	3	DM	M	36	31
## 304	304	10	17	1977	21	DM	M	37	40
## 305	305	10	17	1977	14	DM	F	35	40
## 306	306	10	17	1977	16	DM	M	33	23
## 307	307	10	17	1977	19	DM	M	36	42
## 308	308	10	17	1977	4	DS	F	48	NA
## 309	309	10	17	1977	17	DS	M	49	NA
## 310	310	10	17	1977	11	DS		NA	NA
## 311	311	10	17	1977	19	RM	M	18	13
## 312	312	10	17	1977	11	DM	F	36	42
## 313	313	10	17	1977	19	DM	M	35	31
## 314	314	10	17	1977	14	NL		NA	NA
## 315	315	10	17	1977	3	DM	M	36	39
## 316	316	10	17	1977	15	DM	M	37	48
## 317	317	10	17	1977	17	DO	F	32	48
## 318	318	10	17	1977	17	DM	M	33	29
## 319	319	10	17	1977	14	DM	M	36	45
## 320	320	10	17	1977	17	DM	F	35	39
## 321	321	10	17	1977	17	OL	F	NA	23
## 322	322	10	17	1977	4	DS	F	47	NA
## 323	323	10	17	1977	17	DO	F	33	31
## 324	327	10	18	1977	8	DS	F	50	NA
## 325	328	10	18	1977	16	DM	F	NA	43
## 326	329	10	18	1977	5	DS	F	47	NA
## 327	330	10	18	1977	5	DM	M	37	43
## 328	331	10	18	1977	12	DS	F	50	NA
## 329	332	10	18	1977	12	PF	M	16	8
## 330	333	10	18	1977	19	OX		NA	NA
## 331	334	10	18	1977	5	DM	F	37	45
## 332	335	10	18	1977	5	DS	M	52	NA
## 333	336	10	18	1977	12	DM	M	36	40
## 334	337	10	18	1977	8	DO	F	35	41
## 335	338	10	18	1977	12	DM	M	37	41
## 336	339	10	18	1977	8	DS	F	49	NA
## 337	340	10	18	1977	12	DM	F	36	39
## 338	341	10	18	1977	5	DS	M	50	NA
## 339	342	10	18	1977	16	DM	M	34	25
## 340	343	10	18	1977	21	PF		NA	NA
## 341	344	10	18	1977	3	NL		NA	NA
## 342	345	11	12	1977	22	DM	F	34	45
## 343	346	11	12	1977	2	DM	F	37	36
## 344	347	11	12	1977	6	DM	F	38	40
## 345	348	11	12	1977	13	DM	M	36	44
## 346	349	11	12	1977	2	NL		NA	NA
## 347	350	11	12	1977	2	DM	M	37	47
## 348	351	11	12	1977	22	OL		NA	NA
## 349	352	11	12	1977	1	DM	M	36	40
## 350	353	11	12	1977	18	NL		NA	NA
## 351	354	11	12	1977	2	DM	M	38	44
## 352	355	11	12	1977	2	OT		NA	NA
## 353	356	11	12	1977	1	DO	F	32	44
## 354	357	11	12	1977	9	DS	F	50	117
## 355	358	11	12	1977	13	PF	F	16	7

## 356	359	11	12	1977	18	DM	M	36	40
## 357	360	11	12	1977	20	DM	F	35	39
## 358	361	11	12	1977	2	DM	F	36	40
## 359	362	11	12	1977	1	DS	F	51	121
## 360	363	11	12	1977	2	NL		NA	NA
## 361	364	11	12	1977	9	DM	M	37	46
## 362	365	11	12	1977	1	DM	F	38	35
## 363	366	11	12	1977	2	OL		NA	NA
## 364	367	11	12	1977	20	DS	M	51	115
## 365	368	11	12	1977	9	PF	F	16	7
## 366	369	11	12	1977	20	DM	F	36	39
## 367	370	11	12	1977	9	DM	M	35	40
## 368	371	11	12	1977	13	DM	M	36	40
## 369	372	11	12	1977	22	DM	F	36	35
## 370	373	11	12	1977	6	DM	M	34	36
## 371	374	11	12	1977	18	DM	M	37	44
## 372	375	11	12	1977	9	PF	F	15	6
## 373	376	11	12	1977	1	PF	F	15	7
## 374	377	11	12	1977	9	DS	F	48	120
## 375	378	11	12	1977	1	DO	M	33	48
## 376	379	11	13	1977	14	DM	M	36	44
## 377	380	11	13	1977	17	DM	F	33	38
## 378	381	11	13	1977	17	DS	F	48	118
## 379	382	11	13	1977	17	DM	M	37	40
## 380	383	11	13	1977	11	DS	F	52	126
## 381	384	11	13	1977	11	DM	M	36	37
## 382	385	11	13	1977	17	DS	M	50	132
## 383	386	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 384	387	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 385	388	11	13	1977	11	DM	F	36	39
## 386	389	11	13	1977	14	DS	F	NA	113
## 387	390	11	13	1977	11	NL		NA	NA
## 388	391	11	13	1977	11	PF	M	15	7
## 389	392	11	13	1977	11	DS	F	53	122
## 390	393	11	13	1977	14	NL		NA	NA
## 391	394	11	13	1977	4	DS	F	48	107
## 392	395	11	13	1977	14	DM	M	36	43
## 393	396	11	13	1977	14	DM	F	36	40
## 394	397	11	13	1977	17	RM	F	16	7
## 395	398	11	13	1977	4	DS	F	50	115
## 396	399	11	13	1977	17	DM	F	36	39
## 397	400	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 398	404	11	14	1977	12	DM	M	37	40
## 399	405	11	14	1977	12	DS		NA	NA
## 400	406	11	14	1977	12	NL		NA	NA
## 401	407	11	14	1977	5	DS	F	50	116
## 402	408	11	14	1977	8	PF	F	9	6
## 403	409	11	14	1977	12	DM	F	36	38
## 404	410	11	14	1977	5	DS	M	53	137
## 405	411	11	14	1977	5	DM	M	36	42
## 406	412	11	14	1977	5	DS	M	52	126
## 407	413	11	14	1977	8	DS	F	49	112
## 408	414	11	14	1977	8	DO	F	34	39
## 409	415	11	14	1977	5	DM	F	36	41

## 410	420	12	10	1977	13	DM	F	38	48
## 411	421	12	10	1977	9	DS	F	51	121
## 412	422	12	10	1977	2	DM	F	37	42
## 413	423	12	10	1977	13	DM	M	36	42
## 414	424	12	10	1977	2	DM	M	37	52
## 415	425	12	10	1977	20	DM	F	36	38
## 416	426	12	10	1977	22	DM	M	36	45
## 417	427	12	10	1977	2	DM	F	37	37
## 418	428	12	10	1977	9	DO	F	33	40
## 419	429	12	10	1977	1	DM	M	NA	38
## 420	430	12	10	1977	9	PF	F	15	7
## 421	431	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 422	432	12	10	1977	2	PF		NA	NA
## 423	433	12	10	1977	9	DM	M	38	44
## 424	434	12	10	1977	13	PF	F	16	7
## 425	435	12	10	1977	2	NL		NA	NA
## 426	436	12	10	1977	18	DM	F	37	33
## 427	437	12	10	1977	18	DM	F	37	38
## 428	438	12	10	1977	2	DM	M	36	47
## 429	439	12	10	1977	20	DM	F	36	39
## 430	440	12	10	1977	1	PF	F	16	7
## 431	441	12	10	1977	2	OL		NA	NA
## 432	442	12	10	1977	9	OT		NA	NA
## 433	443	12	10	1977	13	DM	M	35	42
## 434	444	12	10	1977	6	DM	M	38	36
## 435	445	12	10	1977	9	OL		NA	NA
## 436	446	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 437	447	12	10	1977	18	DM	M	37	44
## 438	448	12	10	1977	20	DS	M	51	116
## 439	449	12	10	1977	2	DM	M	35	43
## 440	450	12	10	1977	1	DO	M	33	45
## 441	451	12	10	1977	9	DS	F	51	116
## 442	452	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 443	453	12	10	1977	9	DM	M	36	42
## 444	454	12	10	1977	1	DM	F	36	38
## 445	460	12	11	1977	12	DS	F	NA	114
## 446	461	12	11	1977	14	DM	M	36	41
## 447	462	12	11	1977	17	DM	M	36	40
## 448	463	12	11	1977	4	DS	M	49	134
## 449	464	12	11	1977	5	DS	M	49	139
## 450	465	12	11	1977	5	NL		NA	NA
## 451	466	12	11	1977	4	DS	F	51	118
## 452	467	12	11	1977	8	DO	F	32	41
## 453	468	12	11	1977	11	DM	M	35	37
## 454	469	12	11	1977	12	NL		NA	NA
## 455	470	12	11	1977	4	PF	M	15	6
## 456	471	12	11	1977	5	OT		NA	NA
## 457	472	12	11	1977	11	DS	F	49	127
## 458	473	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 459	474	12	11	1977	8	PF	F	15	6
## 460	475	12	11	1977	11	NL		NA	NA
## 461	476	12	11	1977	8	DS	F	NA	120
## 462	477	12	11	1977	17	DS	F	47	115
## 463	478	12	11	1977	3	OT		NA	NA

## 464	479	12	11	1977	14	DM	F	36	40
## 465	480	12	11	1977	14	DS	F	47	114
## 466	481	12	11	1977	17	DM	F	35	37
## 467	482	12	11	1977	17	DM	M	37	46
## 468	483	12	11	1977	8	DS	M	49	149
## 469	484	12	11	1977	11	DM	F	37	38
## 470	485	12	11	1977	11	DS	M	52	127
## 471	486	12	11	1977	14	NL		NA	NA
## 472	487	12	11	1977	12	DM	F	38	36
## 473	488	12	11	1977	12	DM	M	37	41
## 474	489	12	11	1977	11	OT		NA	NA
## 475	490	12	11	1977	14	DM	M	37	44
## 476	491	12	11	1977	11	DS	M	48	138
## 477	492	12	11	1977	12	DS	M	49	110
## 478	493	12	11	1977	4	DS	F	49	110
## 479	494	12	11	1977	4	OT		NA	NA
## 480	495	12	11	1977	17	NL		NA	NA
## 481	496	12	11	1977	17	DM	F	36	37
## 482	497	12	11	1977	5	OT		NA	NA
## 483	498	12	11	1977	3	PF	M	16	7
## 484	499	12	11	1977	11	DS	F	51	121
## 485	500	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 486	501	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 487	502	12	11	1977	5	DM	F	36	43
## 488	504	1	8	1978	3	OL		NA	NA
## 489	505	1	8	1978	13	DM	M	36	43
## 490	506	1	8	1978	2	NL		NA	NA
## 491	507	1	8	1978	2	DM	M	35	44
## 492	508	1	8	1978	20	DM	F	36	36
## 493	509	1	8	1978	3	NL		NA	NA
## 494	510	1	8	1978	13	PF	F	16	8
## 495	511	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 496	512	1	8	1978	9	DS	F	48	122
## 497	513	1	8	1978	2	OL		NA	NA
## 498	514	1	8	1978	9	PF	M	16	7
## 499	515	1	8	1978	9	DO	F	NA	42
## 500	516	1	8	1978	9	DM	M	38	46
## 501	517	1	8	1978	2	PE	M	26	22
## 502	518	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 503	519	1	8	1978	2	DM	M	38	48
## 504	520	1	8	1978	3	PF	M	15	7
## 505	521	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 506	522	1	8	1978	2	DM	F	37	35
## 507	523	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 508	524	1	8	1978	20	DM		NA	NA
## 509	525	1	8	1978	6	DM	M	34	36
## 510	526	1	8	1978	9	DS	F	51	117
## 511	527	1	8	1978	2	DM	F	37	37
## 512	528	1	8	1978	20	DS	M	51	122
## 513	529	1	8	1978	9	DM	M	36	43
## 514	530	1	8	1978	13	DM	M	37	42
## 515	531	1	8	1978	20	NL		NA	NA
## 516	532	1	8	1978	2	PF	F	NA	7
## 517	533	1	8	1978	2	DM	M	NA	45

## 518	534	1	8 1978	2	OT		NA	NA
## 519	537	1	9 1978	14	OT		NA	NA
## 520	538	1	9 1978	17	DM	M	36	40
## 521	539	1	9 1978	17	DM	F	34	37
## 522	540	1	9 1978	17	DS	F	47	117
## 523	541	1	9 1978	11	DM	M	36	40
## 524	542	1	9 1978	1	DM	M	36	40
## 525	543	1	9 1978	4	DS	M	49	132
## 526	544	1	9 1978	14	OL		NA	NA
## 527	545	1	9 1978	1	DM	F	38	36
## 528	546	1	9 1978	11	NL		NA	NA
## 529	547	1	9 1978	8	OT		NA	NA
## 530	548	1	9 1978	8	DS	M	53	150
## 531	549	1	9 1978	11	DM	M	38	44
## 532	550	1	9 1978	14	DM	F	36	40
## 533	551	1	9 1978	4	DS	F	50	126
## 534	552	1	9 1978	11	DS	F	51	122
## 535	553	1	9 1978	8	DS	F	50	136
## 536	554	1	9 1978	14	NL		NA	NA
## 537	555	1	9 1978	14	DS	F	48	116
## 538	556	1	9 1978	17	DM	F	36	38
## 539	557	1	9 1978	11	DM	F	37	39
## 540	558	1	9 1978	1	DS	F	49	135
## 541	559	1	9 1978	14	DM	M	36	46
## 542	560	1	9 1978	17	DS	M	50	133
## 543	561	1	9 1978	11	DS	M	53	136
## 544	564	1	10 1978	18	DS	F	51	141
## 545	565	1	10 1978	12	NL		NA	NA
## 546	566	1	10 1978	18	DM	F	36	38
## 547	567	1	10 1978	12	DM	F	36	35
## 548	568	1	10 1978	21	OT		NA	NA
## 549	569	1	10 1978	5	DS	M	NA	135
## 550	570	1	10 1978	5	OT		NA	NA
## 551	571	1	10 1978	18	DM	F	NA	33
## 552	572	1	10 1978	18	DM	M	38	51
## 553	573	1	10 1978	5	DS	F	NA	122
## 554	574	1	10 1978	18	DM	F	34	33
## 555	575	1	10 1978	18	DM	M	38	47
## 556	576	1	10 1978	18	DM	M	36	49
## 557	577	1	10 1978	21	OT		NA	NA
## 558	578	1	10 1978	18	DM	M	NA	46
## 559	579	1	10 1978	5	DM	F	NA	45
## 560	580	1	10 1978	12	DM	M	NA	41
## 561	584	2	18 1978	3	OT	M	NA	24
## 562	585	2	18 1978	2	DS	M	53	157
## 563	586	2	18 1978	13	DM	M	35	51
## 564	587	2	18 1978	2	OX		NA	NA
## 565	588	2	18 1978	2	NL	M	NA	218
## 566	589	2	18 1978	20	DM	F	39	38
## 567	590	2	18 1978	2	PF	F	16	7
## 568	591	2	18 1978	6	DM	F	38	NA
## 569	592	2	18 1978	22	DM	M	39	45
## 570	593	2	18 1978	2	DM	M	38	52
## 571	594	2	18 1978	9	DM	M	38	50

## 572	595	2	18	1978	2	DM	M	37	51
## 573	596	2	18	1978	9	DS	F	NA	126
## 574	597	2	18	1978	20	DM	F	33	39
## 575	598	2	18	1978	2	OT	F	NA	24
## 576	599	2	18	1978	3	OT	F	15	23
## 577	600	2	18	1978	2	DM	F	37	40
## 578	601	2	18	1978	2	DM	M	36	41
## 579	602	2	18	1978	13	DM	M	37	46
## 580	603	2	18	1978	2	OT	M	NA	25
## 581	604	2	18	1978	2	PE	M	22	25
## 582	607	2	19	1978	5	DM	F	36	39
## 583	608	2	19	1978	17	DM	F	34	42
## 584	609	2	19	1978	4	DS	F	49	NA
## 585	610	2	19	1978	17	DM	M	37	39
## 586	611	2	19	1978	21	OT	F	20	23
## 587	612	2	19	1978	4	DS		NA	NA
## 588	613	2	19	1978	5	DS	M	49	NA
## 589	614	2	19	1978	4	DS	F	49	124
## 590	615	2	19	1978	5	DS	F	49	114
## 591	616	2	19	1978	11	DM	M	36	44
## 592	617	2	19	1978	11	DM	M	38	48
## 593	618	2	19	1978	14	DS	F	47	NA
## 594	619	2	19	1978	14	DM	F	39	44
## 595	620	2	19	1978	8	DS	F	49	132
## 596	621	2	19	1978	4	PF		NA	NA
## 597	622	2	19	1978	17	DS	F	46	137
## 598	623	2	19	1978	21	OT		NA	NA
## 599	624	2	19	1978	4	DM	M	35	39
## 600	625	2	19	1978	5	DM	F	35	56
## 601	626	2	19	1978	17	OL	F	20	35
## 602	627	2	19	1978	17	DM		NA	NA
## 603	628	2	19	1978	11	DM		NA	NA
## 604	629	2	19	1978	14	NL		NA	197
## 605	630	2	19	1978	5	OT	F	18	22
## 606	631	2	19	1978	5	OT	M	20	25
## 607	633	2	19	1978	8	DS	M	55	154
## 608	635	2	20	1978	15	DM	M	38	49
## 609	636	2	20	1978	18	DM	F	36	44
## 610	637	2	20	1978	18	DM	F	38	35
## 611	638	2	20	1978	12	DM	F	37	36
## 612	639	2	20	1978	1	DM	F	35	39
## 613	640	2	20	1978	12	DS	F	50	133
## 614	641	2	20	1978	15	DM	M	38	50
## 615	642	2	20	1978	1	DM	M	36	43
## 616	643	2	20	1978	15	DM	F	35	40
## 617	644	2	20	1978	18	DM	M	38	45
## 618	645	2	20	1978	12	DM	M	38	44
## 619	646	2	20	1978	18	NL	M	32	228
## 620	647	2	20	1978	1	DS	F	52	144
## 621	648	2	20	1978	16	DM	F	37	46
## 622	649	2	20	1978	16	DM	M	35	48
## 623	650	3	11	1978	2	PF	F	15	7
## 624	651	3	11	1978	20	DM	M	38	45
## 625	652	3	11	1978	2	PF	M	14	8

## 626	653	3	11	1978	22	DS	F	47	133
## 627	654	3	11	1978	22	DM	F	37	40
## 628	655	3	11	1978	3	NL	M	32	232
## 629	656	3	11	1978	9	DS	F	49	128
## 630	657	3	11	1978	2	DS	M	54	153
## 631	658	3	11	1978	3	OT	F	21	22
## 632	659	3	11	1978	20	OT	F	20	21
## 633	660	3	11	1978	2	DM	M	37	53
## 634	661	3	11	1978	2	NL		NA	NA
## 635	662	3	11	1978	13	PF	F	15	8
## 636	663	3	11	1978	2	OT	M	18	25
## 637	664	3	11	1978	2	DM	M	35	43
## 638	665	3	11	1978	20	DM	F	35	43
## 639	666	3	11	1978	13	OL	M	21	38
## 640	667	3	11	1978	20	DM	F	35	42
## 641	668	3	11	1978	3	OT	M	21	26
## 642	669	3	11	1978	9	DS	F	50	146
## 643	670	3	11	1978	2	OT	F	20	25
## 644	671	3	11	1978	2	PE	M	20	28
## 645	672	3	11	1978	3	PF	M	15	8
## 646	673	3	11	1978	2	PE	F	NA	29
## 647	674	3	11	1978	20	DS	M	49	122
## 648	677	3	12	1978	5	DS	M	52	137
## 649	678	3	12	1978	4	DS	M	49	131
## 650	679	3	12	1978	5	DS	F	49	125
## 651	680	3	12	1978	17	DM	M	NA	NA
## 652	681	3	12	1978	14	DS	F	NA	NA
## 653	682	3	12	1978	21	OT		NA	NA
## 654	683	3	12	1978	21	PF	F	NA	NA
## 655	684	3	12	1978	4	DM	M	35	43
## 656	685	3	12	1978	17	DS	F	NA	NA
## 657	686	3	12	1978	4	PF		NA	NA
## 658	687	3	12	1978	5	DS	F	NA	69
## 659	688	3	12	1978	4	DS	F	48	141
## 660	689	3	12	1978	11	DS	M	53	138
## 661	690	3	12	1978	11	DM	M	36	43
## 662	691	3	12	1978	4	DS	F	50	124
## 663	692	3	12	1978	14	DM		NA	NA
## 664	693	3	12	1978	21	OT	M	NA	NA
## 665	694	3	12	1978	11	DM	F	37	43
## 666	695	3	12	1978	17	RM		NA	NA
## 667	696	3	12	1978	5	DM	F	37	45
## 668	697	3	12	1978	11	DM	M	36	46
## 669	698	3	12	1978	14	DM	F	NA	NA
## 670	699	3	12	1978	5	DM	F	36	43
## 671	700	3	12	1978	5	DM	M	37	49
## 672	701	3	12	1978	17	OL		NA	NA
## 673	702	3	12	1978	5	DM	M	35	47
## 674	703	3	12	1978	17	DS	M	NA	NA
## 675	704	3	12	1978	5	DM	M	35	NA
## 676	705	3	12	1978	11	DS	F	NA	NA
## 677	706	3	12	1978	17	OT	F	NA	NA
## 678	707	3	12	1978	17	DM	F	NA	NA
## 679	708	3	12	1978	5	OT	M	20	26

## 680	710	3	13	1978	8	DS	M	49	152
## 681	711	3	13	1978	18	DM	F	37	44
## 682	712	3	13	1978	15	DM	M	36	48
## 683	713	3	13	1978	8	OT	M	15	29
## 684	714	3	13	1978	15	DM	F	NA	44
## 685	715	3	13	1978	18	DM	M	36	49
## 686	716	3	13	1978	15	DM	M	35	45
## 687	717	3	13	1978	1	DM	F	NA	51
## 688	718	3	13	1978	8	DO	M	35	57
## 689	719	3	13	1978	18	DM	M	37	NA
## 690	720	3	13	1978	8	DS	F	47	134
## 691	721	3	13	1978	1	DM	F	37	44
## 692	722	3	13	1978	16	OL	F	NA	30
## 693	723	3	13	1978	8	OT	F	16	35
## 694	724	3	13	1978	15	DM	M	37	48
## 695	725	3	13	1978	1	DS	F	NA	146
## 696	726	3	13	1978	18	DM	F	NA	37
## 697	729	3	13	1978	15	DM	M	36	46
## 698	731	4	8	1978	2	DS	F	47	110
## 699	732	4	8	1978	2	OT		19	NA
## 700	733	4	8	1978	2	DM	M	33	NA
## 701	734	4	8	1978	6	DM	M	36	NA
## 702	735	4	8	1978	6	OT	F	18	NA
## 703	736	4	8	1978	6	NL	M	NA	NA
## 704	737	4	8	1978	9	DM	F	36	NA
## 705	738	4	8	1978	13	PF	M	NA	NA
## 706	739	4	8	1978	13	PE	M	19	NA
## 707	740	4	8	1978	13	OL	M	NA	NA
## 708	741	4	8	1978	13	DS	M	48	NA
## 709	742	4	8	1978	13	PE	M	18	NA
## 710	743	4	8	1978	20	DM	M	36	NA
## 711	744	4	8	1978	20	PE	F	21	NA
## 712	745	4	8	1978	22	DM	F	37	NA
## 713	746	4	8	1978	22	OT	M	20	NA
## 714	747	4	8	1978	9	DM	F	35	NA
## 715	748	4	8	1978	2	NL		NA	NA
## 716	749	4	8	1978	2	DS	M	NA	NA
## 717	750	4	8	1978	9	PF	F	NA	NA
## 718	751	4	8	1978	13	DM	M	35	NA
## 719	752	4	8	1978	9	DS	F	49	NA
## 720	753	4	8	1978	20	DM	F	36	NA
## 721	754	4	8	1978	2	DM	M	37	NA
## 722	755	4	8	1978	3	NL	F	32	NA
## 723	756	4	8	1978	21	OT	F	20	NA
## 724	757	4	8	1978	2	DM	F	NA	NA
## 725	758	4	8	1978	9	DM	M	34	NA
## 726	759	4	8	1978	22	DS	F	49	NA
## 727	760	4	8	1978	9	DS	M	48	NA
## 728	761	4	8	1978	9	DS	F	NA	NA
## 729	762	4	8	1978	13	SS		NA	NA
## 730	763	4	8	1978	20	DS	M	50	NA
## 731	764	4	8	1978	2	DM	M	35	NA
## 732	765	4	8	1978	9	DM	F	36	NA
## 733	766	4	8	1978	22	DM	F	35	NA

## 734	767	4	8 1978	13	DM	M	NA	NA
## 735	768	4	8 1978	13	OL		NA	NA
## 736	770	4	9 1978	4	DM	M	37	26
## 737	771	4	9 1978	4	DM	M	35	44
## 738	772	4	9 1978	5	DM		NA	NA
## 739	773	4	9 1978	5	DM	M	37	48
## 740	774	4	9 1978	5	DM	M	36	39
## 741	775	4	9 1978	5	DM	M	37	44
## 742	776	4	9 1978	5	DM	M	37	45
## 743	777	4	9 1978	8	OT	M	20	27
## 744	778	4	9 1978	8	DM	M	36	36
## 745	779	4	9 1978	11	SA		NA	NA
## 746	780	4	9 1978	11	DM	M	NA	51
## 747	781	4	9 1978	11	DM	F	37	45
## 748	782	4	9 1978	11	DM	M	37	47
## 749	783	4	9 1978	14	DS	F	47	90
## 750	784	4	9 1978	17	OT	M	NA	23
## 751	785	4	9 1978	17	DM	M	39	49
## 752	786	4	9 1978	11	DS	M	52	131
## 753	787	4	9 1978	5	DS	F	50	114
## 754	788	4	9 1978	17	DM	M	36	42
## 755	789	4	9 1978	8	DS	M	52	148
## 756	790	4	9 1978	5	DS	F	50	76
## 757	791	4	9 1978	5	DS	M	53	141
## 758	792	4	9 1978	17	DM	F	34	42
## 759	793	4	9 1978	4	DS	F	49	121
## 760	794	4	9 1978	11	DM	M	35	44
## 761	795	4	9 1978	17	DO	F	33	55
## 762	796	4	9 1978	4	DS	M	50	133
## 763	797	4	9 1978	17	DS	M	50	142
## 764	798	4	9 1978	8	DS	F	48	142
## 765	799	4	9 1978	11	DM	F	36	46
## 766	800	4	9 1978	5	DM	F	35	50
## 767	801	4	9 1978	14	DS	F	46	142
## 768	802	4	9 1978	8	DM		NA	NA
## 769	803	4	9 1978	4	DS	F	48	84
## 770	804	4	9 1978	4	DM	M	34	42
## 771	805	4	9 1978	17	DS	F	47	142
## 772	806	4	9 1978	4	DS	F	47	118
## 773	807	4	9 1978	17	DM	F	35	43
## 774	808	4	9 1978	11	DS	F	51	132
## 775	809	4	9 1978	11	DS	F	47	75
## 776	810	4	9 1978	14	DM	F	NA	49
## 777	813	4	10 1978	1	SA		NA	NA
## 778	814	4	10 1978	1	DS	M	55	168
## 779	815	4	10 1978	1	DM	F	38	43
## 780	816	4	10 1978	18	DS	F	46	84
## 781	817	4	10 1978	12	DM	F	37	NA
## 782	818	4	10 1978	1	DS	F	49	87
## 783	819	4	10 1978	12	DS	F	NA	117
## 784	820	4	10 1978	18	DM	F	35	42
## 785	821	4	10 1978	16	DM	F	34	41
## 786	822	4	10 1978	1	DS	F	48	140
## 787	823	4	10 1978	18	DM	F	33	40

## 788	824	4	10	1978	12	DM	M	38	45
## 789	825	4	10	1978	18	NL	M	NA	225
## 790	826	4	10	1978	16	OT	M	20	18
## 791	827	4	10	1978	15	DM	M	36	47
## 792	828	4	10	1978	18	DM		NA	48
## 793	829	4	10	1978	1	DS	M	48	89
## 794	830	4	10	1978	18	DM	M	38	51
## 795	833	5	6	1978	2	PF	M	14	8
## 796	834	5	6	1978	22	DM	M	38	47
## 797	835	5	6	1978	2	DS	M	53	149
## 798	836	5	6	1978	9	DS	F	49	124
## 799	837	5	6	1978	6	DS	F	48	73
## 800	838	5	6	1978	2	DM	M	37	48
## 801	839	5	6	1978	9	DS	M	51	139
## 802	840	5	6	1978	6	DM	M	37	41
## 803	841	5	6	1978	20	DS	M	NA	123
## 804	842	5	6	1978	2	DM	F	38	41
## 805	843	5	6	1978	22	DS	F	50	114
## 806	844	5	6	1978	9	DS	F	46	59
## 807	845	5	6	1978	2	NL	M	32	204
## 808	846	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 809	847	5	6	1978	20	DM	M	35	45
## 810	848	5	6	1978	22	NL	M	32	212
## 811	849	5	6	1978	2	DM	M	36	43
## 812	850	5	6	1978	22	DS	F	48	91
## 813	851	5	6	1978	9	DS	M	46	50
## 814	852	5	6	1978	13	DM	M	36	44
## 815	853	5	6	1978	9	DS	F	49	113
## 816	854	5	6	1978	9	DM	M	36	36
## 817	855	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 818	856	5	6	1978	9	DM	F	37	50
## 819	857	5	6	1978	13	SS		NA	NA
## 820	859	5	6	1978	21	OT	F	13	9
## 821	860	5	17	1978	14	OL	M	NA	NA
## 822	861	5	17	1978	21	OL	F	19	29
## 823	862	5	17	1978	5	DS	M	52	137
## 824	863	5	17	1978	5	DS	M	48	57
## 825	864	5	17	1978	12	DS	F	NA	121
## 826	865	5	17	1978	20	DM	F	37	31
## 827	866	5	17	1978	12	DM	F	37	41
## 828	867	5	17	1978	6	DM	M	37	37
## 829	868	5	17	1978	6	DS	F	50	83
## 830	869	5	17	1978	20	NL	F	33	174
## 831	870	5	17	1978	22	DS	F	49	116
## 832	871	5	17	1978	6	DS	F	NA	74
## 833	872	5	17	1978	20	DS	M	52	130
## 834	873	5	17	1978	22	DS	F	50	NA
## 835	874	5	17	1978	20	DM	M	37	40
## 836	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 837	876	5	17	1978	6	DM	M	36	41
## 838	877	5	17	1978	12	DS	F	50	83
## 839	880	5	18	1978	16	DM	M	NA	48
## 840	881	5	18	1978	18	DM	F	35	41
## 841	882	5	18	1978	11	DS	M	52	118

## 842	883	5	18	1978	17	PM	F	20	22
## 843	884	5	18	1978	18	DS	M	49	102
## 844	885	5	18	1978	11	DM	M	36	42
## 845	886	5	18	1978	3	NL	F	NA	182
## 846	887	5	18	1978	11	DM	F	34	29
## 847	888	5	18	1978	17	DM	M	34	23
## 848	889	5	18	1978	18	DS	F	50	138
## 849	890	5	18	1978	17	DS	M	49	131
## 850	891	5	18	1978	17	DM	M	35	41
## 851	892	5	18	1978	17	DS	F	50	115
## 852	893	5	18	1978	14	DS	F	48	121
## 853	894	5	18	1978	17	DM	F	35	38
## 854	895	5	18	1978	4	DS	M	50	126
## 855	896	5	18	1978	4	DS	F	50	120
## 856	897	5	18	1978	11	PP	M	21	15
## 857	898	5	18	1978	11	DM	F	35	29
## 858	899	5	18	1978	18	DM	F	33	43
## 859	900	5	18	1978	15	DM	M	37	41
## 860	901	5	18	1978	4	DS	F	48	68
## 861	902	5	18	1978	4	DS	M	NA	83
## 862	903	5	18	1978	14	DM	M	35	NA
## 863	904	5	18	1978	11	DS	F	52	97
## 864	905	5	18	1978	17	DM	M	33	21
## 865	906	5	18	1978	11	DM	M	34	21
## 866	907	5	18	1978	14	DM	F	36	44
## 867	908	5	18	1978	17	DO	M	33	18
## 868	909	5	18	1978	4	DM	M	36	40
## 869	910	5	18	1978	17	DM	F	37	41
## 870	911	5	19	1978	9	DS	F	48	129
## 871	912	5	19	1978	2	DS	M	NA	148
## 872	913	5	19	1978	1	DM	M	37	42
## 873	914	5	19	1978	2	DM	F	NA	41
## 874	915	5	19	1978	13	OT	F	18	24
## 875	916	5	19	1978	8	DS	F	50	108
## 876	917	5	19	1978	1	DS	M	52	160
## 877	918	5	19	1978	2	OT	F	21	30
## 878	919	5	19	1978	8	DO	M	35	54
## 879	920	5	19	1978	8	PF	F	15	7
## 880	921	5	19	1978	8	DS	F	48	125
## 881	922	5	19	1978	1	DS	M	50	100
## 882	923	5	19	1978	1	DM	M	34	21
## 883	924	5	19	1978	2	DM	M	37	49
## 884	925	5	19	1978	9	DM	M	36	35
## 885	926	5	19	1978	1	DO	M	35	37
## 886	927	5	19	1978	9	DS	F	48	64
## 887	928	5	19	1978	1	DS	F	NA	131
## 888	929	5	19	1978	1	DS	M	48	54
## 889	930	5	19	1978	2	DM	M	36	44
## 890	931	5	19	1978	9	DS	F	46	90
## 891	932	5	19	1978	1	DM	F	37	39
## 892	933	5	19	1978	2	PP	F	20	13
## 893	934	5	19	1978	2	DS	F	47	114
## 894	937	6	8	1978	12	DS	M	NA	90
## 895	938	6	8	1978	20	DM	M	38	46

## 896	939	6	8	1978	8	DS	F	51	110
## 897	940	6	8	1978	11	DS	M	51	119
## 898	941	6	8	1978	17	DM	M	36	29
## 899	942	6	8	1978	20	DM	M	32	48
## 900	943	6	8	1978	8	SS		NA	NA
## 901	944	6	8	1978	9	DS	F	50	124
## 902	945	6	8	1978	12	DS	F	49	84
## 903	946	6	8	1978	11	DM	F	36	43
## 904	947	6	8	1978	17	DM	F	33	43
## 905	948	6	8	1978	9	DM	M	37	40
## 906	949	6	8	1978	22	DS	F	49	120
## 907	950	6	8	1978	8	DO	F	34	55
## 908	951	6	8	1978	17	OL	F	21	29
## 909	952	6	8	1978	20	DM	F	34	26
## 910	953	6	8	1978	12	DS	F	52	115
## 911	954	6	8	1978	22	DM	M	36	45
## 912	955	6	8	1978	9	DS	M	47	70
## 913	956	6	8	1978	17	DS	F	49	123
## 914	957	6	8	1978	12	DM	F	33	16
## 915	958	6	8	1978	20	DM	F	36	42
## 916	959	6	8	1978	8	DS	F	47	125
## 917	960	6	8	1978	12	DM	M	NA	19
## 918	961	6	8	1978	8	DO	M	36	55
## 919	962	6	8	1978	22	DS	F	47	117
## 920	963	6	8	1978	17	DS	M	50	133
## 921	964	6	8	1978	9	DM	M	36	36
## 922	965	6	8	1978	9	DS	F	NA	71
## 923	966	6	8	1978	17	DM	M	35	29
## 924	967	6	8	1978	22	DS	F	49	99
## 925	968	6	8	1978	22	PF	M	13	7
## 926	969	6	8	1978	21	PF	M	15	8
## 927	970	6	8	1978	12	DM	F	NA	39
## 928	971	6	8	1978	17	NL	F	32	135
## 929	972	6	8	1978	9	DS	F	NA	94
## 930	973	6	8	1978	9	DS	F	47	100
## 931	974	6	8	1978	11	DS	F	49	98
## 932	975	6	8	1978	17	DM	F	35	43
## 933	976	6	8	1978	8	PF	F	15	8
## 934	977	6	8	1978	17	DO	M	34	23
## 935	978	6	8	1978	21	OT	M	18	12
## 936	979	6	8	1978	11	DM	M	NA	26
## 937	980	6	8	1978	20	DS	M	51	124
## 938	981	6	8	1978	11	PP	M	21	15
## 939	982	6	8	1978	12	DS	F	51	84
## 940	987	6	9	1978	6	DM	M	36	24
## 941	988	6	9	1978	18	DS		NA	NA
## 942	989	6	9	1978	4	DS	M	50	122
## 943	990	6	9	1978	2	NL	M	NA	200
## 944	991	6	9	1978	13	PP	M	23	17
## 945	992	6	9	1978	14	DM	M	38	46
## 946	993	6	9	1978	2	DS	M	54	149
## 947	994	6	9	1978	18	DM	F	33	23
## 948	995	6	9	1978	2	PF	M	16	8
## 949	996	6	9	1978	18	DS	F	48	136

## 950	997	6	9 1978	18	DS	M	49	102
## 951	998	6	9 1978	14	DS	F	51	122
## 952	999	6	9 1978	18	DM	F	34	40
## 953	1000	6	9 1978	5	DS	F	46	71
## 954	1001	6	9 1978	18	DM	F	34	42
## 955	1002	6	9 1978	14	SS	M	NA	130
## 956	1003	6	9 1978	1	DS	M	53	160
## 957	1004	6	9 1978	6	DS	F	50	82
## 958	1005	6	9 1978	5	DS	M	54	134
## 959	1006	6	9 1978	6	DM	M	37	38
## 960	1007	6	9 1978	1	DM	F	37	40
## 961	1008	6	9 1978	18	DM	F	32	37
## 962	1009	6	9 1978	3	OT	F	20	29
## 963	1010	6	9 1978	13	DS	F	47	107
## 964	1011	6	9 1978	1	DS	M	52	100
## 965	1012	6	9 1978	6	DS	M	46	32
## 966	1013	6	9 1978	1	DO	M	35	38
## 967	1014	6	9 1978	6	DS	F	50	73
## 968	1015	6	9 1978	1	DS	F	NA	134
## 969	1016	6	9 1978	4	DS	F	49	119
## 970	1017	6	9 1978	5	DM	F	36	50
## 971	1018	6	9 1978	2	DM	M	36	43
## 972	1019	6	9 1978	1	DS	F	49	59
## 973	1020	6	9 1978	16	DM	M	38	48
## 974	1021	6	9 1978	1	DS	M	49	58
## 975	1022	6	9 1978	6	DM	M	37	41
## 976	1023	6	9 1978	4	DS	F	49	81
## 977	1024	6	9 1978	4	DS	M	50	93
## 978	1025	6	9 1978	14	DM	M	35	28
## 979	1026	6	9 1978	13	OL	M	22	44
## 980	1027	6	9 1978	13	OT	F	19	28
## 981	1028	6	9 1978	13	DM	F	36	24
## 982	1029	6	9 1978	18	NL	M	32	232
## 983	1031	7	7 1978	9	DS	F	51	127
## 984	1032	7	7 1978	11	PP	M	22	16
## 985	1033	7	7 1978	12	DM	F	38	44
## 986	1034	7	7 1978	17	DM	M	35	35
## 987	1035	7	7 1978	12	DM	M	31	17
## 988	1036	7	7 1978	12	DS	F	51	122
## 989	1037	7	7 1978	11	DS	M	52	122
## 990	1038	7	7 1978	20	DM	F	33	32
## 991	1039	7	7 1978	11	DM	F	37	48
## 992	1040	7	7 1978	12	DS	M	53	95
## 993	1041	7	7 1978	17	DM	M	37	45
## 994	1042	7	7 1978	8	DO	M	35	51
## 995	1043	7	7 1978	17	DM	M	36	47
## 996	1044	7	7 1978	22	DS	F	50	119
## 997	1045	7	7 1978	8	DS	F	49	124
## 998	1046	7	7 1978	12	DS	F	51	87
## 999	1047	7	7 1978	6	DS	F	50	85
## 1000	1048	7	7 1978	8	DM	F	35	NA
## 1001	1049	7	7 1978	9	DM	M	37	36
## 1002	1050	7	7 1978	22	DS	F	49	123
## 1003	1051	7	7 1978	8	DS	F	50	111

## 1004	1052	7	7 1978	17	DM	F	33	39
## 1005	1053	7	7 1978	12	DM	M	35	27
## 1006	1054	7	7 1978	22	DS	F	52	105
## 1007	1055	7	7 1978	17	DS	M	51	132
## 1008	1056	7	7 1978	17	DM	F	36	45
## 1009	1057	7	7 1978	11	DS	F	51	96
## 1010	1058	7	7 1978	12	DM	F	35	40
## 1011	1059	7	7 1978	17	DS	F	48	120
## 1012	1060	7	7 1978	12	DM	M	37	43
## 1013	1061	7	7 1978	2	DM	F	38	46
## 1014	1062	7	7 1978	2	DM	F	37	43
## 1015	1063	7	7 1978	9	DS	F	49	86
## 1016	1064	7	7 1978	21	PF	M	16	8
## 1017	1065	7	7 1978	9	DM	M	37	34
## 1018	1066	7	7 1978	12	DS	M	52	106
## 1019	1067	7	7 1978	12	OT	F	19	22
## 1020	1068	7	7 1978	17	OL	F	20	29
## 1021	1069	7	7 1978	9	DS	F	50	98
## 1022	1070	7	7 1978	17	DO	M	35	33
## 1023	1075	7	8 1978	13	DM	M	38	46
## 1024	1076	7	8 1978	15	PP	F	21	12
## 1025	1077	7	8 1978	4	DS	M	50	130
## 1026	1078	7	8 1978	15	PP	F	23	10
## 1027	1079	7	8 1978	18	DS	M	50	106
## 1028	1080	7	8 1978	14	DM	F	36	39
## 1029	1081	7	8 1978	14	NL	M	33	113
## 1030	1082	7	8 1978	1	DM	F	38	45
## 1031	1083	7	8 1978	3	NL	F	34	115
## 1032	1084	7	8 1978	4	DM	F	36	36
## 1033	1085	7	8 1978	18	DM	M	36	24
## 1034	1086	7	8 1978	14	DS	F	51	120
## 1035	1087	7	8 1978	3	NL	M	34	190
## 1036	1088	7	8 1978	14	PP	M	23	10
## 1037	1089	7	8 1978	16	DM	M	38	48
## 1038	1090	7	8 1978	18	DM	F	35	29
## 1039	1091	7	8 1978	18	DS	F	51	131
## 1040	1092	7	8 1978	13	DM	F	36	34
## 1041	1093	7	8 1978	1	DS	M	51	101
## 1042	1094	7	8 1978	18	DM	F	34	37
## 1043	1095	7	8 1978	5	DM	F	36	47
## 1044	1096	7	8 1978	5	DS	M	52	133
## 1045	1097	7	8 1978	1	DS	M	51	63
## 1046	1098	7	8 1978	16	DM	M	36	46
## 1047	1099	7	8 1978	4	DS	F	49	81
## 1048	1100	7	8 1978	5	DS	M	50	71
## 1049	1101	7	8 1978	1	DS	F	NA	65
## 1050	1102	7	8 1978	4	DS	F	49	80
## 1051	1103	7	8 1978	1	DS	F	NA	130
## 1052	1104	7	8 1978	14	DM	F	38	47
## 1053	1105	7	8 1978	4	DS	F	51	118
## 1054	1106	7	8 1978	4	DS	M	51	91
## 1055	1107	8	4 1978	12	DS	F	49	120
## 1056	1108	8	4 1978	17	PE	M	20	19
## 1057	1109	8	4 1978	22	DM	M	37	45

## 1058	1110	8	4	1978	17	PE	F	19	14
## 1059	1111	8	4	1978	8	DS	F	51	122
## 1060	1112	8	4	1978	17	DM	M	35	37
## 1061	1113	8	4	1978	20	DM	F	35	36
## 1062	1114	8	4	1978	21	OT		NA	19
## 1063	1115	8	4	1978	12	DS	F	49	95
## 1064	1116	8	4	1978	12	PP	M	22	18
## 1065	1117	8	4	1978	20	OL	M	20	17
## 1066	1118	8	4	1978	17	DS	F	48	123
## 1067	1119	8	4	1978	12	NL	M	33	189
## 1068	1120	8	4	1978	11	DM	F	30	17
## 1069	1121	8	4	1978	17	DM	M	38	50
## 1070	1122	8	4	1978	11	DS	M	53	126
## 1071	1123	8	4	1978	17	DM	F	33	44
## 1072	1124	8	4	1978	21	PF	M	15	8
## 1073	1125	8	4	1978	12	DM	M	38	44
## 1074	1126	8	4	1978	20	PP	F	22	13
## 1075	1127	8	4	1978	9	DM	M	37	39
## 1076	1128	8	4	1978	22	DS	F	52	115
## 1077	1129	8	4	1978	17	DO	M	35	38
## 1078	1130	8	4	1978	17	DS	M	51	138
## 1079	1131	8	4	1978	20	NL	F	33	179
## 1080	1132	8	4	1978	19	PM	F	NA	21
## 1081	1133	8	4	1978	12	DS	M	52	105
## 1082	1134	8	4	1978	11	DM	F	35	43
## 1083	1135	8	4	1978	21	PP	M	19	14
## 1084	1136	8	4	1978	12	DM	M	35	32
## 1085	1137	8	4	1978	8	DM	F	36	36
## 1086	1138	8	4	1978	9	DM	M	38	40
## 1087	1139	8	4	1978	11	DM	M	37	36
## 1088	1140	8	4	1978	19	PM	M	20	19
## 1089	1141	8	4	1978	9	DS	F	47	139
## 1090	1142	8	4	1978	21	OL	M	20	20
## 1091	1143	8	4	1978	11	DS	F	52	108
## 1092	1144	8	4	1978	19	OT	M	19	12
## 1093	1145	8	4	1978	12	DM	F	37	39
## 1094	1146	8	4	1978	17	NL	F	32	149
## 1095	1148	8	5	1978	6	DM	F	38	43
## 1096	1149	8	5	1978	16	DM	M	38	48
## 1097	1150	8	5	1978	18	DM	F	36	33
## 1098	1151	8	5	1978	2	DS	M	52	165
## 1099	1152	8	5	1978	13	DM	F	37	41
## 1100	1153	8	5	1978	18	DS	M	49	112
## 1101	1154	8	5	1978	4	DM	F	36	35
## 1102	1155	8	5	1978	6	DS	F	50	100
## 1103	1156	8	5	1978	18	DS	M	48	NA
## 1104	1157	8	5	1978	4	DM	F	34	34
## 1105	1158	8	5	1978	5	DS	F	48	88
## 1106	1159	8	5	1978	2	DM	F	36	31
## 1107	1160	8	5	1978	14	DS	F	49	123
## 1108	1161	8	5	1978	6	PF	F	16	6
## 1109	1162	8	5	1978	5	DS	M	53	137
## 1110	1163	8	5	1978	18	DS	F	NA	NA
## 1111	1164	8	5	1978	2	NL	M	34	199

## 1112	1165	8	5	1978	13	DS	F	47	NA
## 1113	1166	8	5	1978	4	DS	M	48	96
## 1114	1167	8	5	1978	18	DM	F	34	41
## 1115	1168	8	5	1978	15	NL	F	31	196
## 1116	1169	8	5	1978	1	DS	M	51	100
## 1117	1170	8	5	1978	6	DM	M	37	40
## 1118	1171	8	5	1978	1	DS		NA	130
## 1119	1172	8	5	1978	6	DS	F	49	98
## 1120	1173	8	5	1978	13	DM	F	37	34
## 1121	1174	8	5	1978	13	OL	F	21	29
## 1122	1175	8	5	1978	16	OL	M	22	NA
## 1123	1176	8	5	1978	18	DM	F	33	36
## 1124	1177	8	5	1978	14	DM	M	35	36
## 1125	1178	8	5	1978	16	DM	M	38	49
## 1126	1179	8	5	1978	18	DM	M	35	30
## 1127	1180	8	5	1978	4	DS	F	48	83
## 1128	1181	8	5	1978	15	PP	F	21	14
## 1129	1182	8	5	1978	1	DS	F	50	88
## 1130	1183	8	5	1978	2	DM	F	37	47
## 1131	1184	8	5	1978	14	DM	F	36	43
## 1132	1185	8	5	1978	1	DS	F	51	136
## 1133	1186	8	5	1978	4	DS	F	47	82
## 1134	1187	8	5	1978	16	OL	F	NA	33
## 1135	1188	8	5	1978	1	DS	M	51	70
## 1136	1189	8	5	1978	4	DS	F	50	119
## 1137	1190	8	5	1978	13	OL	M	22	NA
## 1138	1191	8	5	1978	5	DS	F	51	115
## 1139	1195	9	3	1978	11	DM	M	34	NA
## 1140	1196	9	3	1978	17	OL	F	21	33
## 1141	1197	9	3	1978	12	NL	F	NA	158
## 1142	1198	9	3	1978	17	DM	M	37	46
## 1143	1199	9	3	1978	12	DS	M	51	107
## 1144	1200	9	3	1978	11	DS	M	51	126
## 1145	1201	9	3	1978	12	PP	M	23	19
## 1146	1202	9	3	1978	7	PE	F	30	24
## 1147	1203	9	3	1978	11	DM	F	35	45
## 1148	1204	9	3	1978	12	NL	M	NA	189
## 1149	1205	9	3	1978	8	DS	F	52	122
## 1150	1206	9	3	1978	20	DM	F	37	39
## 1151	1207	9	3	1978	12	DM	F	35	31
## 1152	1208	9	3	1978	11	DM	M	36	30
## 1153	1209	9	3	1978	12	DS	F	51	124
## 1154	1210	9	3	1978	8	DO	M	35	54
## 1155	1211	9	3	1978	9	DS	F	51	133
## 1156	1212	9	3	1978	17	DS	F	51	122
## 1157	1213	9	3	1978	22	DS	F	NA	110
## 1158	1214	9	3	1978	21	PF	M	16	7
## 1159	1215	9	3	1978	17	DM	M	39	52
## 1160	1216	9	3	1978	17	DM	M	39	49
## 1161	1217	9	3	1978	20	PF	M	16	8
## 1162	1218	9	3	1978	7	PE	M	21	19
## 1163	1219	9	3	1978	9	DM	M	38	43
## 1164	1220	9	3	1978	20	NL	F	31	181
## 1165	1221	9	3	1978	11	PP	F	22	14

## 1166	1222	9	3	1978	11	OT	M	20	24
## 1167	1223	9	3	1978	22	DS	F	50	128
## 1168	1224	9	3	1978	17	DS	M	51	136
## 1169	1225	9	3	1978	9	DS	F	50	100
## 1170	1226	9	3	1978	17	DM	F	34	44
## 1171	1227	9	3	1978	11	PP	M	22	13
## 1172	1228	9	3	1978	8	DM	F	36	40
## 1173	1229	9	3	1978	9	DM	M	38	41
## 1174	1230	9	3	1978	19	PF	M	16	6
## 1175	1231	9	3	1978	20	DS	M	51	127
## 1176	1232	9	3	1978	9	PF	M	15	7
## 1177	1233	9	3	1978	21	OL	M	21	24
## 1178	1234	9	3	1978	8	DS	F	49	134
## 1179	1235	9	3	1978	11	OT	F	20	20
## 1180	1236	9	3	1978	21	PP	M	22	15
## 1181	1237	9	3	1978	17	OT	M	NA	NA
## 1182	1238	9	3	1978	22	DS	F	50	125
## 1183	1239	9	3	1978	12	DS	F	50	100
## 1184	1240	9	3	1978	19	PE	F	20	13
## 1185	1241	9	3	1978	12	DM	M	34	37
## 1186	1242	9	3	1978	8	DM	F	35	40
## 1187	1243	9	3	1978	9	DS	F	47	114
## 1188	1244	9	3	1978	11	DS	F	52	110
## 1189	1245	9	3	1978	11	DM	M	38	41
## 1190	1246	9	3	1978	8	PF	M	15	8
## 1191	1247	9	3	1978	12	DM	M	38	47
## 1192	1250	9	4	1978	3	NL	F	34	141
## 1193	1251	9	4	1978	6	DM	F	38	46
## 1194	1252	9	4	1978	14	DM	F	36	40
## 1195	1253	9	4	1978	13	OL	M	21	36
## 1196	1254	9	4	1978	18	DS	M	52	107
## 1197	1255	9	4	1978	4	DM	F	37	39
## 1198	1256	9	4	1978	3	OT	M	21	27
## 1199	1257	9	4	1978	3	PP	F	21	13
## 1200	1258	9	4	1978	13	DM		NA	NA
## 1201	1259	9	4	1978	14	DM	M	36	47
## 1202	1260	9	4	1978	18	DS	F	48	134
## 1203	1261	9	4	1978	2	NL	M	32	197
## 1204	1262	9	4	1978	5	DM	F	36	39
## 1205	1263	9	4	1978	13	DS	F	48	86
## 1206	1264	9	4	1978	15	PP	F	20	15
## 1207	1265	9	4	1978	15	PF	F	16	6
## 1208	1266	9	4	1978	2	DS	M	53	158
## 1209	1267	9	4	1978	4	DS	M	51	118
## 1210	1268	9	4	1978	1	DS	F	48	123
## 1211	1269	9	4	1978	2	DM	F	38	41
## 1212	1270	9	4	1978	5	DM	F	35	49
## 1213	1271	9	4	1978	1	DS	M	51	124
## 1214	1272	9	4	1978	2	DM	F	36	42
## 1215	1273	9	4	1978	14	DS	F	50	NA
## 1216	1274	9	4	1978	6	DS	F	51	106
## 1217	1275	9	4	1978	3	PF	F	17	7
## 1218	1276	9	4	1978	18	DM	M	35	38
## 1219	1277	9	4	1978	2	DM	F	38	47

## 1220	1278	9	4	1978	6	DS	F	49	114
## 1221	1279	9	4	1978	3	DM	M	NA	NA
## 1222	1280	9	4	1978	5	DS	M	52	140
## 1223	1281	9	4	1978	3	SS		NA	NA
## 1224	1282	9	4	1978	4	PF	F	16	6
## 1225	1283	9	4	1978	2	PE	F	20	20
## 1226	1284	9	4	1978	6	DO	M	33	45
## 1227	1285	9	4	1978	14	NL	M	32	118
## 1228	1286	9	4	1978	3	OT	F	20	28
## 1229	1287	9	4	1978	13	DS	F	48	112
## 1230	1288	9	4	1978	1	OT	M	19	20
## 1231	1289	9	4	1978	14	DM	F	36	47
## 1232	1290	9	4	1978	18	DM	F	32	NA
## 1233	1291	9	4	1978	5	DM	F	37	38
## 1234	1292	9	4	1978	4	DS	F	47	77
## 1235	1293	9	4	1978	5	DS	F	51	126
## 1236	1294	9	4	1978	2	PP	M	21	19
## 1237	1295	9	4	1978	18	PE	F	18	16
## 1238	1296	9	4	1978	1	DS	F	52	138
## 1239	1297	9	4	1978	4	DS	F	52	125
## 1240	1298	9	4	1978	5	DS	F	51	106
## 1241	1299	9	4	1978	6	DM	M	34	43
## 1242	1300	9	4	1978	13	DM	F	37	38
## 1243	1301	9	4	1978	2	PE	M	20	17
## 1244	1302	9	4	1978	4	DM	F	36	37
## 1245	1304	10	6	1978	1	DM	F	37	NA
## 1246	1305	10	6	1978	1	DS	F	47	120
## 1247	1306	10	6	1978	1	DM	F	34	38
## 1248	1307	10	6	1978	1	DS	M	50	125
## 1249	1308	10	6	1978	1	DS	F	49	NA
## 1250	1309	10	6	1978	1	DM	F	36	51
## 1251	1310	10	7	1978	20	DM	F	36	41
## 1252	1311	10	7	1978	9	OT	M	20	18
## 1253	1312	10	7	1978	11	DM	F	34	45
## 1254	1313	10	7	1978	17	OL	M	20	30
## 1255	1314	10	7	1978	8	DS	F	50	118
## 1256	1315	10	7	1978	11	DS	M	50	108
## 1257	1316	10	7	1978	21	OL	M	20	30
## 1258	1317	10	7	1978	11	DM	M	37	45
## 1259	1318	10	7	1978	11	PP	F	21	15
## 1260	1319	10	7	1978	12	NL		NA	NA
## 1261	1320	10	7	1978	20	DM	F	35	35
## 1262	1321	10	7	1978	8	DO	M	36	50
## 1263	1322	10	7	1978	12	DM	F	37	41
## 1264	1323	10	7	1978	22	DS	F	51	112
## 1265	1324	10	7	1978	9	DM	F	37	41
## 1266	1325	10	7	1978	9	DS	F	50	129
## 1267	1326	10	7	1978	20	DS	M	52	131
## 1268	1327	10	7	1978	11	DO	M	34	45
## 1269	1328	10	7	1978	17	DM	F	35	41
## 1270	1329	10	7	1978	12	DM	M	36	40
## 1271	1330	10	7	1978	17	DS	M	52	134
## 1272	1331	10	7	1978	9	DS	M	50	132
## 1273	1332	10	7	1978	17	DM	F	37	42

## 1274	1333	10	7 1978	17	DS	F	50	121
## 1275	1334	10	7 1978	12	DS	F	51	120
## 1276	1335	10	7 1978	9	DS	F	50	98
## 1277	1336	10	7 1978	22	DS	F	50	124
## 1278	1337	10	7 1978	12	NL		NA	NA
## 1279	1338	10	7 1978	8	DS	F	NA	129
## 1280	1339	10	7 1978	17	DM	M	38	48
## 1281	1340	10	7 1978	11	DS	F	49	118
## 1282	1341	10	7 1978	9	DM	M	37	37
## 1283	1342	10	7 1978	9	DS	F	50	99
## 1284	1343	10	7 1978	11	PF	F	15	6
## 1285	1344	10	7 1978	11	DM	M	38	38
## 1286	1345	10	7 1978	20	NL		NA	NA
## 1287	1346	10	7 1978	11	DM	F	35	41
## 1288	1348	10	7 1978	8	DM	F	36	35
## 1289	1351	10	8 1978	2	PF	M	15	6
## 1290	1352	10	8 1978	3	PP	F	22	NA
## 1291	1353	10	8 1978	4	DM	F	35	36
## 1292	1354	10	8 1978	5	OT	F	21	20
## 1293	1355	10	8 1978	5	OT	M	20	19
## 1294	1356	10	8 1978	14	DM	F	36	37
## 1295	1357	10	8 1978	18	PF	F	15	7
## 1296	1358	10	8 1978	5	DS	M	52	131
## 1297	1359	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 1298	1360	10	8 1978	18	DS	M	48	113
## 1299	1361	10	8 1978	3	NL		NA	NA
## 1300	1362	10	8 1978	18	SS		NA	NA
## 1301	1363	10	8 1978	18	DS	M	49	112
## 1302	1364	10	8 1978	14	DS	F	50	121
## 1303	1365	10	8 1978	2	DS	M	53	149
## 1304	1366	10	8 1978	3	PF	F	15	NA
## 1305	1367	10	8 1978	6	DS	F	52	110
## 1306	1368	10	8 1978	15	PP	F	21	16
## 1307	1369	10	8 1978	6	DM	M	37	38
## 1308	1370	10	8 1978	2	DM	F	36	39
## 1309	1371	10	8 1978	4	DS	M	53	115
## 1310	1372	10	8 1978	13	PF	F	15	7
## 1311	1373	10	8 1978	18	DS	F	51	135
## 1312	1374	10	8 1978	2	NL		NA	NA
## 1313	1375	10	8 1978	13	PP	M	23	20
## 1314	1376	10	8 1978	6	DS	F	48	102
## 1315	1377	10	8 1978	14	NL		NA	NA
## 1316	1378	10	8 1978	18	PP	M	21	16
## 1317	1379	10	8 1978	14	DM	M	38	45
## 1318	1380	10	8 1978	3	PF	F	16	6
## 1319	1381	10	8 1978	5	OT	F	20	25
## 1320	1382	10	8 1978	2	DM	F	38	42
## 1321	1383	10	8 1978	5	DM	F	36	46
## 1322	1384	10	8 1978	13	DS	F	48	106
## 1323	1385	10	8 1978	13	OL	F	20	24
## 1324	1386	10	8 1978	15	PF	F	15	7
## 1325	1387	10	8 1978	4	DS	F	51	120
## 1326	1388	10	8 1978	4	SS		NA	NA
## 1327	1389	10	8 1978	13	DM	F	37	37

## 1328	1390	10	8 1978	5	OT	M	20	25
## 1329	1391	10	8 1978	13	OL	M	20	34
## 1330	1392	10	8 1978	6	DM	M	36	45
## 1331	1394	10	8 1978	18	DM	M	36	39
## 1332	1395	10	8 1978	19	PE		NA	18
## 1333	1396	11	4 1978	9	DM	M	35	42
## 1334	1397	11	4 1978	11	DM	F	36	37
## 1335	1398	11	4 1978	17	DS	F	50	120
## 1336	1399	11	4 1978	12	DS	F	50	116
## 1337	1400	11	4 1978	19	PF	M	15	6
## 1338	1401	11	4 1978	8	DS	F	49	124
## 1339	1402	11	4 1978	1	DM	F	36	39
## 1340	1403	11	4 1978	1	DS	M	NA	133
## 1341	1404	11	4 1978	1	DS	F	47	125
## 1342	1405	11	4 1978	11	OT	F	20	23
## 1343	1406	11	4 1978	9	DM	F	37	38
## 1344	1407	11	4 1978	12	DM	M	36	32
## 1345	1408	11	4 1978	17	DM	F	33	40
## 1346	1409	11	4 1978	8	DO	M	35	54
## 1347	1410	11	4 1978	11	OL	M	20	33
## 1348	1411	11	4 1978	9	DS	F	50	126
## 1349	1412	11	4 1978	9	DS	M	48	136
## 1350	1413	11	4 1978	8	OL	F	20	28
## 1351	1414	11	4 1978	17	DS	M	NA	137
## 1352	1415	11	4 1978	8	DM	F	35	37
## 1353	1416	11	4 1978	1	DM	F	35	39
## 1354	1417	11	4 1978	12	DM	F	35	42
## 1355	1418	11	4 1978	8	DO	F	32	45
## 1356	1419	11	4 1978	9	DM	F	33	39
## 1357	1420	11	4 1978	19	OT	M	20	21
## 1358	1421	11	4 1978	12	OT	F	21	22
## 1359	1422	11	4 1978	1	DS	M	52	130
## 1360	1423	11	4 1978	9	DS	F	50	101
## 1361	1424	11	4 1978	17	DO	F	31	45
## 1362	1425	11	4 1978	22	DS	F	49	129
## 1363	1426	11	4 1978	11	DM	M	37	45
## 1364	1427	11	4 1978	21	PF	F	15	6
## 1365	1428	11	4 1978	12	DM	M	37	45
## 1366	1429	11	4 1978	20	DS	M	50	130
## 1367	1430	11	4 1978	9	DM	M	37	39
## 1368	1431	11	4 1978	9	DS	F	46	108
## 1369	1432	11	4 1978	11	OL	F	20	28
## 1370	1433	11	4 1978	17	DM	M	39	49
## 1371	1434	11	4 1978	11	DM	M	38	39
## 1372	1435	11	4 1978	17	SH	M	29	89
## 1373	1436	11	4 1978	8	OT	F	20	24
## 1374	1439	11	5 1978	6	DM	M	35	43
## 1375	1440	11	5 1978	4	DM	F	36	36
## 1376	1441	11	5 1978	6	DM	F	36	41
## 1377	1442	11	5 1978	13	DM	F	39	40
## 1378	1443	11	5 1978	5	OT	M	20	21
## 1379	1444	11	5 1978	18	DM	F	34	37
## 1380	1445	11	5 1978	6	DM	F	35	36
## 1381	1446	11	5 1978	15	AH		NA	NA

## 1382	1447	11	5 1978	6	DS	F	50	111
## 1383	1448	11	5 1978	14	DM	M	37	45
## 1384	1449	11	5 1978	5	DS	M	52	132
## 1385	1450	11	5 1978	13	DS	F	48	107
## 1386	1451	11	5 1978	18	DS	M	50	119
## 1387	1452	11	5 1978	18	DS	F	51	121
## 1388	1453	11	5 1978	2	NL	M	NA	218
## 1389	1454	11	5 1978	4	DS	M	49	111
## 1390	1455	11	5 1978	18	OL	M	20	37
## 1391	1456	11	5 1978	6	DM	M	37	37
## 1392	1457	11	5 1978	18	OL	M	20	26
## 1393	1458	11	5 1978	4	DM	M	35	38
## 1394	1459	11	5 1978	6	DS	F	47	105
## 1395	1460	11	5 1978	18	DM	M	36	41
## 1396	1461	11	5 1978	2	DM	F	36	38
## 1397	1462	11	5 1978	4	OT	F	20	22
## 1398	1463	11	5 1978	14	DS	F	46	121
## 1399	1464	11	5 1978	18	DM	F	36	38
## 1400	1465	11	5 1978	14	NL	M	32	153
## 1401	1466	11	5 1978	14	DM	F	36	43
## 1402	1467	11	5 1978	2	PE	M	20	22
## 1403	1468	11	5 1978	13	DM	F	37	40
## 1404	1469	11	5 1978	2	DM	F	38	41
## 1405	1470	11	5 1978	13	SS		NA	NA
## 1406	1471	11	5 1978	13	DM	F	37	37
## 1407	1472	11	5 1978	2	OT	F	20	23
## 1408	1473	11	5 1978	4	OT	M	20	28
## 1409	1477	12	2 1978	17	OL	F	21	28
## 1410	1478	12	2 1978	19	RM	M	17	8
## 1411	1479	12	2 1978	9	OL	M	21	34
## 1412	1480	12	2 1978	22	DM	F	36	NA
## 1413	1481	12	2 1978	9	OL	F	21	29
## 1414	1482	12	2 1978	22	OL	M	20	28
## 1415	1483	12	2 1978	11	DM	F	36	37
## 1416	1484	12	2 1978	9	DS	F	51	128
## 1417	1485	12	2 1978	17	DM	F	34	40
## 1418	1486	12	2 1978	11	DM	M	38	44
## 1419	1487	12	2 1978	1	DM	F	36	37
## 1420	1488	12	2 1978	17	DS	F	47	119
## 1421	1489	12	2 1978	12	DM	M	35	39
## 1422	1490	12	2 1978	12	NL	M	32	223
## 1423	1491	12	2 1978	22	OL	M	21	33
## 1424	1492	12	2 1978	1	DM	F	34	38
## 1425	1493	12	2 1978	11	OT	F	20	25
## 1426	1494	12	2 1978	21	RM	F	17	7
## 1427	1495	12	2 1978	22	OL	F	21	32
## 1428	1496	12	2 1978	9	DM	F	36	41
## 1429	1497	12	2 1978	20	DS	M	51	136
## 1430	1498	12	2 1978	11	DM	M	38	46
## 1431	1499	12	2 1978	9	DS	F	49	101
## 1432	1500	12	2 1978	8	DO	M	33	52
## 1433	1501	12	2 1978	8	DS	F	49	122
## 1434	1502	12	2 1978	9	DS	F	48	NA
## 1435	1503	12	2 1978	22	DS	F	50	118

## 1436	1504	12	2	1978	12	DS	F	51	116
## 1437	1505	12	2	1978	8	OL	F	21	30
## 1438	1506	12	2	1978	17	DO	F	33	44
## 1439	1507	12	2	1978	9	OL	M	21	44
## 1440	1508	12	2	1978	22	OL	M	20	27
## 1441	1509	12	2	1978	22	DS	F	51	132
## 1442	1510	12	2	1978	17	OL	M	21	NA
## 1443	1511	12	2	1978	1	DM	M	37	42
## 1444	1512	12	2	1978	20	NL	F	31	181
## 1445	1513	12	2	1978	9	DM	M	38	40
## 1446	1514	12	2	1978	11	DM	M	38	38
## 1447	1515	12	2	1978	22	DM	M	37	42
## 1448	1516	12	2	1978	17	OL	M	21	32
## 1449	1519	12	3	1978	2	DM	M	38	46
## 1450	1520	12	3	1978	14	DS	F	47	120
## 1451	1521	12	3	1978	6	DS	F	52	113
## 1452	1522	12	3	1978	13	DM	F	38	42
## 1453	1523	12	3	1978	18	DM	F	36	44
## 1454	1524	12	3	1978	5	DM	F	36	37
## 1455	1525	12	3	1978	18	DS	M	47	126
## 1456	1526	12	3	1978	18	DS	F	51	124
## 1457	1527	12	3	1978	6	DS	F	50	111
## 1458	1528	12	3	1978	6	DM	M	36	42
## 1459	1529	12	3	1978	2	DM	M	38	38
## 1460	1530	12	3	1978	14	NL	M	NA	169
## 1461	1531	12	3	1978	4	DS	M	51	118
## 1462	1532	12	3	1978	13	OL	F	21	29
## 1463	1533	12	3	1978	3	OT	F	20	23
## 1464	1534	12	3	1978	2	DM	F	37	40
## 1465	1535	12	3	1978	2	DM	F	38	43
## 1466	1536	12	3	1978	18	DM	F	35	38
## 1467	1537	12	3	1978	5	DS	M	51	142
## 1468	1538	12	3	1978	14	DM	M	38	45
## 1469	1539	12	3	1978	2	DM	M	36	49
## 1470	1540	12	3	1978	13	DS	F	47	111
## 1471	1541	12	3	1978	2	OT	M	21	NA
## 1472	1542	12	3	1978	3	OT	M	20	28
## 1473	1543	12	3	1978	2	OL	F	22	38
## 1474	1544	12	3	1978	2	OL	M	21	32
## 1475	1545	12	3	1978	13	DM	F	36	NA
## 1476	1546	12	3	1978	6	OL	M	22	36
## 1477	1547	12	3	1978	5	OT	F	22	26
## 1478	1548	12	3	1978	5	OT	M	20	21
## 1479	1551	12	3	1978	16	DM	M	38	45
## 1480	1552	1	28	1979	22	DM	F	37	37
## 1481	1553	1	28	1979	8	DS	F	48	128
## 1482	1554	1	28	1979	9	DM	F	37	42
## 1483	1555	1	28	1979	11	DM	M	36	37
## 1484	1556	1	28	1979	22	DM	M	NA	NA
## 1485	1557	1	28	1979	17	DM	F	36	48
## 1486	1558	1	28	1979	12	DM	M	36	45
## 1487	1559	1	28	1979	17	DM	F	34	42
## 1488	1560	1	28	1979	11	DO	M	34	52
## 1489	1561	1	28	1979	22	OL	M	19	35

## 1490	1562	1	28	1979	11	DM	M	39	50
## 1491	1563	1	28	1979	1	OL	M	19	46
## 1492	1564	1	28	1979	9	DM	F	36	43
## 1493	1565	1	28	1979	22	DM	M	38	47
## 1494	1566	1	28	1979	11	OL	M	21	35
## 1495	1567	1	28	1979	11	DM	M	37	43
## 1496	1573	1	29	1979	2	OL	F	19	31
## 1497	1574	1	29	1979	13	OL	M	NA	39
## 1498	1575	1	29	1979	18	DM	F	NA	45
## 1499	1576	1	29	1979	6	DM	M	NA	43
## 1500	1577	1	29	1979	18	DM	M	NA	42
## 1501	1578	1	29	1979	6	DM	M	NA	49
## 1502	1579	1	29	1979	4	DM	F	NA	44
## 1503	1580	1	29	1979	18	DM	M	NA	47
## 1504	1581	1	29	1979	2	DM	F	38	42
## 1505	1582	1	29	1979	6	DS	F	NA	125
## 1506	1583	1	29	1979	18	DM	F	NA	38
## 1507	1584	1	29	1979	2	OT	M	NA	30
## 1508	1585	1	29	1979	3	OT	F	NA	27
## 1509	1586	1	29	1979	16	DM	M	38	45
## 1510	1587	1	29	1979	18	DM	M	NA	49
## 1511	1588	1	29	1979	18	DS	M	NA	137
## 1512	1589	1	29	1979	4	DS	M	NA	126
## 1513	1590	1	29	1979	6	DM	M	NA	50
## 1514	1591	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1515	1592	1	29	1979	18	DS	F	NA	153
## 1516	1593	1	29	1979	16	DM	F	34	42
## 1517	1594	1	29	1979	2	OT	M	NA	26
## 1518	1595	1	29	1979	4	DM	F	NA	42
## 1519	1596	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1520	1597	1	29	1979	2	OL	F	NA	39
## 1521	1598	1	29	1979	6	OL	F	NA	32
## 1522	1599	1	29	1979	18	DM	M	NA	44
## 1523	1600	1	29	1979	4	DM	M	NA	44
## 1524	1601	1	29	1979	14	DS	F	NA	142
## 1525	1602	1	29	1979	18	DM	F	NA	41
## 1526	1603	1	29	1979	2	PE	M	NA	26
## 1527	1604	1	29	1979	14	DM	F	NA	48
## 1528	1605	1	29	1979	16	OT		NA	NA
## 1529	1606	1	29	1979	6	DM	F	NA	37
## 1530	1607	1	29	1979	16	OT		NA	NA
## 1531	1608	1	29	1979	6	DM	F	NA	45
## 1532	1609	1	29	1979	18	DM	M	NA	NA
## 1533	1610	1	29	1979	6	DM	M	NA	52
## 1534	1611	1	29	1979	2	DM	F	NA	43
## 1535	1612	1	29	1979	13	DM	F	NA	40
## 1536	1613	1	29	1979	18	DM	M	NA	48
## 1537	1617	2	24	1979	22	OL	F	20	40
## 1538	1618	2	24	1979	9	OL	M	21	37
## 1539	1619	2	24	1979	22	DM	M	36	50
## 1540	1620	2	24	1979	22	DM	M	36	47
## 1541	1621	2	24	1979	22	DM	F	36	44
## 1542	1622	2	24	1979	8	OL	F	21	32
## 1543	1623	2	24	1979	9	DO	F	NA	61

## 1544	1624	2	24	1979	11	DM	M	37	48
## 1545	1625	2	24	1979	12	DS	F	52	123
## 1546	1626	2	24	1979	11	OL	M	21	36
## 1547	1627	2	24	1979	8	DS	M	52	109
## 1548	1628	2	24	1979	22	DM	M	35	46
## 1549	1629	2	24	1979	11	DM	M	36	44
## 1550	1630	2	24	1979	8	DS	F	50	NA
## 1551	1631	2	24	1979	22	DS	F	52	127
## 1552	1632	2	24	1979	17	DO	F	34	48
## 1553	1633	2	24	1979	17	DS	F	50	125
## 1554	1634	2	24	1979	8	DM	M	36	42
## 1555	1635	2	24	1979	22	DM	M	37	45
## 1556	1636	2	24	1979	12	DM	M	36	47
## 1557	1637	2	24	1979	9	DS	F	50	124
## 1558	1638	2	24	1979	20	DS	F	50	131
## 1559	1644	2	25	1979	2	DM	F	37	44
## 1560	1645	2	25	1979	3	OT	M	21	26
## 1561	1646	2	25	1979	2	OL	F	20	30
## 1562	1647	2	25	1979	5	DS	M	52	142
## 1563	1648	2	25	1979	14	DM	F	36	43
## 1564	1649	2	25	1979	18	DS	M	52	139
## 1565	1650	2	25	1979	3	OT	F	20	30
## 1566	1651	2	25	1979	1	DM	M	38	43
## 1567	1652	2	25	1979	18	DS	F	52	132
## 1568	1653	2	25	1979	2	PM	F	19	26
## 1569	1654	2	25	1979	1	DM	M	37	48
## 1570	1655	2	25	1979	6	DS	F	50	119
## 1571	1656	2	25	1979	1	DS	M	51	137
## 1572	1657	2	25	1979	15	PM	F	19	24
## 1573	1658	2	25	1979	4	DS	M	49	130
## 1574	1659	2	25	1979	13	DS	M	51	60
## 1575	1660	2	25	1979	14	DS	F	51	127
## 1576	1661	2	25	1979	2	DM	F	35	44
## 1577	1662	2	25	1979	16	OL	F	22	35
## 1578	1663	2	25	1979	4	DM	M	35	46
## 1579	1664	2	25	1979	16	OL	M	21	34
## 1580	1665	2	25	1979	4	DM	F	35	39
## 1581	1666	2	25	1979	14	DM	M	36	40
## 1582	1667	2	25	1979	16	DM	M	38	44
## 1583	1668	2	25	1979	13	DM	F	37	43
## 1584	1669	2	25	1979	13	OL	F	22	39
## 1585	1670	2	25	1979	2	PM	M	21	26
## 1586	1671	3	31	1979	12	DS	M	51	86
## 1587	1672	3	31	1979	4	DM	F	34	23
## 1588	1673	3	31	1979	2	DS	F	48	82
## 1589	1674	3	31	1979	13	DM	F	36	37
## 1590	1675	3	31	1979	17	PE	M	20	23
## 1591	1676	3	31	1979	2	DM	M	36	54
## 1592	1677	3	31	1979	12	DM	M	36	53
## 1593	1678	3	31	1979	14	DS	F	NA	132
## 1594	1679	3	31	1979	22	DM	M	37	50
## 1595	1680	3	31	1979	14	DS	F	47	71
## 1596	1681	3	31	1979	5	DS	M	54	142
## 1597	1682	3	31	1979	17	DM	F	35	46

## 1598	1683	3	31	1979	17	DS	M	51	71
## 1599	1684	3	31	1979	12	DS	F	52	125
## 1600	1685	3	31	1979	14	DS	F	47	73
## 1601	1686	3	31	1979	13	PF	F	16	7
## 1602	1687	3	31	1979	18	DO	F	32	29
## 1603	1688	3	31	1979	22	PF	F	20	7
## 1604	1689	3	31	1979	18	DS	M	51	141
## 1605	1690	3	31	1979	18	DS	M	50	78
## 1606	1691	3	31	1979	4	DM	F	37	49
## 1607	1692	3	31	1979	2	DM	M	37	45
## 1608	1693	3	31	1979	22	DS	F	52	144
## 1609	1694	3	31	1979	8	DS	F	58	123
## 1610	1695	3	31	1979	1	DS	M	50	141
## 1611	1696	3	31	1979	9	DS	F	50	115
## 1612	1697	3	31	1979	1	DS	M	52	140
## 1613	1698	3	31	1979	18	DS	M	51	127
## 1614	1699	3	31	1979	5	DM	M	37	54
## 1615	1700	3	31	1979	17	DO	F	35	49
## 1616	1701	3	31	1979	2	DM	F	36	46
## 1617	1702	3	31	1979	6	DM	M	37	53
## 1618	1703	3	31	1979	17	DS	F	48	129
## 1619	1704	3	31	1979	9	DS	F	48	112
## 1620	1705	3	31	1979	9	DS	F	48	71
## 1621	1706	3	31	1979	17	DO	F	34	50
## 1622	1707	3	31	1979	18	DO	M	35	54
## 1623	1708	3	31	1979	13	DS	F	47	58
## 1624	1709	3	31	1979	9	DM	M	37	55
## 1625	1710	3	31	1979	11	DS	M	NA	NA
## 1626	1711	3	31	1979	9	DM	M	37	31
## 1627	1712	3	31	1979	11	DM	M	38	46
## 1628	1713	3	31	1979	13	DS	F	49	112
## 1629	1714	3	31	1979	4	DS	M	51	129
## 1630	1715	3	31	1979	8	DM	M	37	45
## 1631	1725	4	28	1979	11	DM	M	39	47
## 1632	1726	4	28	1979	12	DS	M	48	73
## 1633	1727	4	28	1979	12	DS	F	48	75
## 1634	1728	4	28	1979	12	DS	F	50	140
## 1635	1729	4	28	1979	12	NL	F	31	86
## 1636	1730	4	28	1979	1	DM	F	36	50
## 1637	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 1638	1732	4	28	1979	22	DS	F	52	127
## 1639	1733	4	28	1979	1	DS	M	51	144
## 1640	1734	4	28	1979	11	DM	F	36	46
## 1641	1735	4	28	1979	1	DS	F	50	71
## 1642	1736	4	28	1979	22	DS	M	50	76
## 1643	1737	4	28	1979	9	DS	F	44	51
## 1644	1738	4	28	1979	8	DS	F	50	130
## 1645	1739	4	28	1979	17	DS	M	50	143
## 1646	1740	4	28	1979	9	DS	M	46	49
## 1647	1741	4	28	1979	9	DS	F	49	124
## 1648	1742	4	28	1979	9	DS	F	43	46
## 1649	1743	4	28	1979	12	DM	M	37	34
## 1650	1744	4	28	1979	20	DS	M	46	71
## 1651	1745	4	28	1979	17	DS	F	48	119

## 1652	1746	4	28	1979	20	PE	M	19	19
## 1653	1747	4	28	1979	20	DS	F	52	143
## 1654	1748	4	28	1979	9	DS	M	47	85
## 1655	1749	4	28	1979	9	DS	F	47	63
## 1656	1750	4	28	1979	17	DO	F	34	51
## 1657	1755	4	29	1979	4	OT	M	18	28
## 1658	1756	4	29	1979	2	NL	M	33	166
## 1659	1757	4	29	1979	15	PP	F	21	15
## 1660	1758	4	29	1979	18	DO	F	36	48
## 1661	1759	4	29	1979	14	DS	M	46	67
## 1662	1760	4	29	1979	13	PE	M	18	13
## 1663	1761	4	29	1979	5	DS	M	52	143
## 1664	1762	4	29	1979	15	OT	M	20	23
## 1665	1763	4	29	1979	18	NL	F	30	126
## 1666	1764	4	29	1979	13	DS	M	52	97
## 1667	1765	4	29	1979	15	PM	M	22	18
## 1668	1766	4	29	1979	14	DS	M	47	61
## 1669	1767	4	29	1979	18	DO	F	35	NA
## 1670	1768	4	29	1979	2	DM	M	39	43
## 1671	1769	4	29	1979	14	DM	F	37	65
## 1672	1770	4	29	1979	18	DS	M	50	99
## 1673	1771	4	29	1979	4	DM	F	38	45
## 1674	1772	4	29	1979	13	DS	F	47	135
## 1675	1773	4	29	1979	4	DS	F	51	92
## 1676	1774	4	29	1979	5	DS	M	49	95
## 1677	1775	4	29	1979	14	DM	M	34	27
## 1678	1776	4	29	1979	4	NL	M	32	101
## 1679	1781	5	29	1979	9	DS	F	51	136
## 1680	1782	5	29	1979	12	NL	M	27	66
## 1681	1783	5	29	1979	12	DS	M	51	91
## 1682	1784	5	29	1979	12	NL	M	30	72
## 1683	1785	5	29	1979	17	DM	F	34	43
## 1684	1786	5	29	1979	22	DS	M	49	96
## 1685	1787	5	29	1979	17	DS	F	49	73
## 1686	1788	5	29	1979	22	DM	F	37	47
## 1687	1789	5	29	1979	20	PP	M	21	20
## 1688	1790	5	29	1979	12	DM	M	37	43
## 1689	1791	5	29	1979	17	DS	M	49	75
## 1690	1792	5	29	1979	9	DS	F	48	76
## 1691	1793	5	29	1979	22	DS	M	43	62
## 1692	1794	5	29	1979	9	DS	F	49	114
## 1693	1795	5	29	1979	17	DS	F	47	119
## 1694	1796	5	29	1979	21	PF	F	15	NA
## 1695	1797	5	29	1979	9	DS	F	44	63
## 1696	1798	5	29	1979	12	NL	M	29	70
## 1697	1799	5	29	1979	17	DS	M	49	147
## 1698	1800	5	29	1979	9	DS	F	49	136
## 1699	1801	5	29	1979	17	DS		NA	NA
## 1700	1802	5	29	1979	22	DS	F	47	60
## 1701	1803	5	29	1979	9	DS	M	48	71
## 1702	1804	5	29	1979	20	DS	M	50	63
## 1703	1805	5	29	1979	9	DM	F	37	47
## 1704	1806	5	29	1979	8	DS	F	50	135
## 1705	1807	5	29	1979	20	NL	M	27	40

## 1706	1808	5	29	1979	8	DM	M	37	46
## 1707	1809	5	29	1979	12	DO	M	34	41
## 1708	1810	5	29	1979	22	DS	F	45	47
## 1709	1811	5	29	1979	17	DO	M	33	29
## 1710	1812	5	29	1979	20	DS	M	47	66
## 1711	1813	5	29	1979	11	DM	M	38	46
## 1712	1814	5	29	1979	20	DS	F	52	147
## 1713	1817	5	30	1979	5	DM	F	35	53
## 1714	1818	5	30	1979	2	NL	M	32	184
## 1715	1819	5	30	1979	15	OT	M	20	24
## 1716	1820	5	30	1979	1	DM	M	32	19
## 1717	1821	5	30	1979	18	DS	F	49	128
## 1718	1822	5	30	1979	15	OT	F	18	15
## 1719	1823	5	30	1979	15	PP	F	22	NA
## 1720	1824	5	30	1979	5	DS	F	52	113
## 1721	1825	5	30	1979	14	DM	F	33	20
## 1722	1826	5	30	1979	18	DO	F	32	44
## 1723	1827	5	30	1979	14	DS		NA	88
## 1724	1828	5	30	1979	18	DS	M	50	114
## 1725	1829	5	30	1979	1	DS	F	50	101
## 1726	1830	5	30	1979	18	DO	M	35	40
## 1727	1831	5	30	1979	14	DM	M	35	40
## 1728	1832	5	30	1979	13	DS	F	47	112
## 1729	1833	5	30	1979	1	DM	F	35	45
## 1730	1834	5	30	1979	5	DM	M	32	21
## 1731	1835	5	30	1979	5	DS	M	51	105
## 1732	1836	5	30	1979	1	DS	M	51	140
## 1733	1837	5	30	1979	4	DS	F	50	107
## 1734	1838	5	30	1979	14	DS	F	51	123
## 1735	1839	5	30	1979	2	DM	M	37	50
## 1736	1840	5	30	1979	1	DS	M	51	132
## 1737	1841	5	30	1979	14	DS	M	49	93
## 1738	1842	5	30	1979	15	PP	M	22	20
## 1739	1843	5	30	1979	4	DM	F	37	44
## 1740	1844	5	30	1979	13	DM	M	36	36
## 1741	1845	5	30	1979	2	DM	F	36	53
## 1742	1846	5	30	1979	2	DM	M	37	45
## 1743	1847	5	30	1979	14	DM	F	35	57
## 1744	1853	7	3	1979	12	DS	M	51	105
## 1745	1854	7	3	1979	21	OT	F	21	18
## 1746	1855	7	3	1979	21	OT	M	20	27
## 1747	1856	7	3	1979	22	PF	F	16	8
## 1748	1857	7	3	1979	9	DS	F	48	116
## 1749	1858	7	3	1979	17	DM	F	35	41
## 1750	1859	7	3	1979	22	DS	M	50	120
## 1751	1860	7	3	1979	20	PF	F	15	9
## 1752	1861	7	3	1979	9	DS	F	46	96
## 1753	1862	7	3	1979	17	DS	M	52	143
## 1754	1863	7	3	1979	20	NL	F	30	94
## 1755	1864	7	3	1979	8	DS	F	49	128
## 1756	1865	7	3	1979	11	DS	M	50	91
## 1757	1866	7	3	1979	20	DS	F	NA	156
## 1758	1867	7	3	1979	9	DS	M	46	NA
## 1759	1868	7	3	1979	12	DM	M	36	44

## 1760	1869	7	3	1979	17	DO	M	33	38
## 1761	1870	7	3	1979	9	DS	M	46	86
## 1762	1871	7	3	1979	21	PF	F	15	7
## 1763	1872	7	3	1979	21	PF	M	15	8
## 1764	1873	7	3	1979	23	PE	F	20	27
## 1765	1874	7	3	1979	9	DM	F	36	NA
## 1766	1875	7	3	1979	20	DS	M	46	43
## 1767	1876	7	3	1979	11	DM	F	33	32
## 1768	1877	7	3	1979	17	DM	M	36	48
## 1769	1878	7	3	1979	9	DS	M	NA	99
## 1770	1880	7	4	1979	3	OL	F	19	21
## 1771	1881	7	4	1979	5	DM	M	35	34
## 1772	1882	7	4	1979	2	NL	M	32	206
## 1773	1883	7	4	1979	18	DS	M	46	60
## 1774	1884	7	4	1979	15	PP	F	22	14
## 1775	1885	7	4	1979	13	DM	F	34	27
## 1776	1886	7	4	1979	5	DM	F	35	50
## 1777	1887	7	4	1979	14	DS	F	49	120
## 1778	1888	7	4	1979	18	DS	M	46	59
## 1779	1889	7	4	1979	5	DS	F	NA	112
## 1780	1890	7	4	1979	14	DS	F	NA	NA
## 1781	1891	7	4	1979	18	DS	F	51	138
## 1782	1892	7	4	1979	1	DS	M	52	NA
## 1783	1893	7	4	1979	6	DS	F	50	95
## 1784	1894	7	4	1979	14	DM	F	38	53
## 1785	1895	7	4	1979	15	PP	F	20	16
## 1786	1896	7	4	1979	14	DS	M	49	70
## 1787	1897	7	4	1979	5	DS	M	NA	110
## 1788	1898	7	4	1979	2	PP	M	20	10
## 1789	1899	7	4	1979	18	DO	F	34	53
## 1790	1900	7	4	1979	13	DS	M	50	79
## 1791	1901	7	4	1979	14	DM	M	38	44
## 1792	1902	7	4	1979	14	DM	M	35	41
## 1793	1907	7	24	1979	19	PE	F	19	24
## 1794	1908	7	24	1979	13	OT	F	20	27
## 1795	1909	7	24	1979	13	DM	F	34	32
## 1796	1910	7	24	1979	20	PF	M	17	10
## 1797	1911	7	24	1979	22	DM	F	35	40
## 1798	1912	7	24	1979	1	DS	M	51	141
## 1799	1913	7	24	1979	20	DS	F	51	165
## 1800	1914	7	24	1979	20	NL	F	30	116
## 1801	1915	7	24	1979	13	DS	M	NA	93
## 1802	1916	7	24	1979	20	PF	F	20	9
## 1803	1917	7	24	1979	21	PF	M	21	NA
## 1804	1918	7	24	1979	22	DS	F	47	78
## 1805	1921	7	25	1979	17	PE	M	18	8
## 1806	1922	7	25	1979	2	DS	F	50	80
## 1807	1923	7	25	1979	18	PF	F	NA	6
## 1808	1924	7	25	1979	2	OT	F	19	25
## 1809	1925	7	25	1979	12	DM	M	37	45
## 1810	1926	7	25	1979	14	DM	F	36	44
## 1811	1927	7	25	1979	17	DS	M	51	99
## 1812	1928	7	25	1979	14	NL	M	36	151
## 1813	1929	7	25	1979	18	DS	F	50	133

## 1814	1930	7	25	1979	14	OT	M	22	19
## 1815	1931	7	25	1979	11	DM	M	35	31
## 1816	1932	7	25	1979	18	DO	M	36	46
## 1817	1933	7	25	1979	12	DS	M	51	108
## 1818	1934	7	25	1979	8	DS	F	51	126
## 1819	1935	7	25	1979	17	DS	M	51	145
## 1820	1936	7	25	1979	14	DS	F	49	93
## 1821	1937	7	25	1979	11	DS	M	51	98
## 1822	1938	7	25	1979	18	DO	F	34	42
## 1823	1939	7	25	1979	14	DS	F	49	125
## 1824	1940	7	25	1979	11	PP	M	22	16
## 1825	1941	7	25	1979	17	DO	M	35	NA
## 1826	1942	7	25	1979	8	OL	F	21	36
## 1827	1943	7	25	1979	17	OT	F	20	25
## 1828	1945	7	26	1979	4	DS	M	49	108
## 1829	1946	7	26	1979	15	PP	F	22	16
## 1830	1947	7	26	1979	9	DM	F	34	44
## 1831	1948	7	26	1979	15	PP	F	20	17
## 1832	1949	7	26	1979	4	DM	F	36	44
## 1833	1950	7	26	1979	3	OL	F	20	31
## 1834	1951	7	26	1979	5	DM	M	35	40
## 1835	1952	7	26	1979	3	OL	M	20	35
## 1836	1953	7	26	1979	15	PP	F	21	11
## 1837	1954	7	26	1979	15	PP	F	20	11
## 1838	1955	7	26	1979	6	DS	F	48	59
## 1839	1956	7	26	1979	9	DS	M	48	94
## 1840	1957	7	26	1979	9	DS	M	50	68
## 1841	1958	7	26	1979	4	DS	F	51	111
## 1842	1959	7	26	1979	4	DM	F	34	23
## 1843	1961	8	21	1979	13	OT	M	20	20
## 1844	1962	8	21	1979	13	OL	F	20	45
## 1845	1963	8	21	1979	24	DS	F	50	124
## 1846	1964	8	21	1979	21	OT	F	21	17
## 1847	1965	8	21	1979	14	DS	M	49	94
## 1848	1966	8	21	1979	20	NL	F	30	136
## 1849	1967	8	21	1979	20	DS	F	51	148
## 1850	1968	8	21	1979	14	OL	F	20	24
## 1851	1969	8	21	1979	14	OL	M	20	35
## 1852	1970	8	21	1979	24	DM	F	36	41
## 1853	1971	8	21	1979	14	DM	F	36	53
## 1854	1972	8	21	1979	22	DS	M	52	132
## 1855	1973	8	21	1979	13	DS	M	NA	106
## 1856	1974	8	21	1979	14	DS	F	49	128
## 1857	1975	8	21	1979	14	DM	M	35	46
## 1858	1978	8	22	1979	12	DS	M	50	119
## 1859	1979	8	22	1979	8	DS	F	48	125
## 1860	1980	8	22	1979	11	OL	M	20	27
## 1861	1981	8	22	1979	17	OT	M	18	27
## 1862	1982	8	22	1979	12	NL	F	29	72
## 1863	1983	8	22	1979	11	DM	M	34	35
## 1864	1984	8	22	1979	18	DS	M	52	94
## 1865	1985	8	22	1979	17	DM	M	37	45
## 1866	1986	8	22	1979	12	OT	F	20	17
## 1867	1987	8	22	1979	17	DS	M	51	106

## 1868	1988	8	22	1979	15	PP	F	20	15
## 1869	1989	8	22	1979	17	DO	M	34	45
## 1870	1990	8	22	1979	17	DS	M	52	144
## 1871	1991	8	22	1979	12	DM	M	35	47
## 1872	1992	8	22	1979	11	DM	F	36	40
## 1873	1993	8	22	1979	17	NL	F	30	105
## 1874	1996	8	22	1979	18	DO	F	33	45
## 1875	1997	8	23	1979	3	OT	M	20	28
## 1876	1998	8	23	1979	9	OT	F	20	30
## 1877	1999	8	23	1979	9	DS	M	48	93
## 1878	2000	8	23	1979	5	DS	F	51	93
## 1879	2001	8	23	1979	4	DS	M	49	124
## 1880	2002	8	23	1979	9	DS	M	49	103
## 1881	2003	8	23	1979	2	OT	F	21	27
## 1882	2004	8	23	1979	6	DS	F	49	81
## 1883	2005	8	23	1979	9	DM	F	35	48
## 1884	2006	8	23	1979	1	DS	M	50	142
## 1885	2007	8	23	1979	1	DM	M	35	53
## 1886	2008	8	23	1979	5	DS	M	48	87
## 1887	2009	8	23	1979	1	DS	M	50	144
## 1888	2010	8	23	1979	4	DS	F	52	117
## 1889	2011	8	23	1979	2	OT	M	21	20
## 1890	2012	8	23	1979	5	OT	F	31	19
## 1891	2013	8	23	1979	1	PP	F	20	14
## 1892	2014	8	23	1979	2	DM	M	38	49
## 1893	2015	8	23	1979	5	OT	F	19	18
## 1894	2016	9	22	1979	10	OL	F	20	29
## 1895	2017	9	22	1979	17	DM	M	37	47
## 1896	2018	9	22	1979	23	PE	M	20	23
## 1897	2019	9	22	1979	9	DS	F	51	NA
## 1898	2020	9	22	1979	12	DS	M	53	131
## 1899	2021	9	22	1979	22	OT	M	20	31
## 1900	2022	9	22	1979	9	DM	M	37	35
## 1901	2023	9	22	1979	17	DS	M	52	118
## 1902	2024	9	22	1979	12	OT	M	19	20
## 1903	2025	9	22	1979	20	NL	F	31	152
## 1904	2026	9	22	1979	22	DS	M	50	138
## 1905	2027	9	22	1979	12	DM	F	35	37
## 1906	2028	9	22	1979	20	OT	F	20	21
## 1907	2029	9	22	1979	12	DM	F	37	41
## 1908	2030	9	22	1979	20	DM	M	36	50
## 1909	2031	9	22	1979	11	OT	M	19	27
## 1910	2032	9	22	1979	20	DS	F	52	153
## 1911	2033	9	22	1979	8	DS	F	47	122
## 1912	2034	9	22	1979	9	DS	F	47	106
## 1913	2035	9	22	1979	11	DM	M	39	49
## 1914	2036	9	22	1979	21	PE	F	19	24
## 1915	2037	9	22	1979	9	SS		NA	NA
## 1916	2038	9	22	1979	22	OT	M	19	19
## 1917	2039	9	22	1979	8	PP	F	22	14
## 1918	2040	9	22	1979	11	DM	F	37	40
## 1919	2041	9	22	1979	9	OL	F	19	34
## 1920	2044	9	23	1979	3	OL	M	22	34
## 1921	2045	9	23	1979	3	OL	F	20	46

## 1922	2046	9	23	1979	14	DM	M	37	45
## 1923	2047	9	23	1979	15	PP	F	20	16
## 1924	2048	9	23	1979	13	OT	M	20	21
## 1925	2049	9	23	1979	24	DM	F	36	49
## 1926	2050	9	23	1979	2	OT	F	20	23
## 1927	2051	9	23	1979	2	PF	F	16	7
## 1928	2052	9	23	1979	13	OL	F	20	40
## 1929	2053	9	23	1979	4	DM	F	36	46
## 1930	2054	9	23	1979	2	OT	F	20	29
## 1931	2055	9	23	1979	24	DS	F	50	119
## 1932	2056	9	23	1979	4	DS	M	47	129
## 1933	2057	9	23	1979	5	OT	M	20	22
## 1934	2058	9	23	1979	1	OT	M	19	24
## 1935	2059	9	23	1979	24	DM	F	36	35
## 1936	2060	9	23	1979	2	DM	F	35	46
## 1937	2061	9	23	1979	3	PF	F	15	7
## 1938	2062	9	23	1979	4	DS	F	50	124
## 1939	2063	9	23	1979	24	DM	M	36	53
## 1940	2064	9	23	1979	14	DM	F	37	46
## 1941	2065	9	23	1979	24	DM	F	36	43
## 1942	2066	9	23	1979	5	OT	F	21	25
## 1943	2067	9	23	1979	14	OL	F	19	31
## 1944	2068	9	23	1979	13	DS	M	53	120
## 1945	2069	9	23	1979	18	OT	F	20	26
## 1946	2070	9	23	1979	2	DM	M	37	51
## 1947	2071	9	23	1979	1	PP	F	22	14
## 1948	2074	10	24	1979	9	DO	M	33	26
## 1949	2075	10	24	1979	12	DO	M	35	52
## 1950	2076	10	24	1979	11	DS	M	49	137
## 1951	2077	10	24	1979	12	SS		NA	NA
## 1952	2078	10	24	1979	12	NL	F	32	92
## 1953	2079	10	24	1979	8	DO	M	36	50
## 1954	2080	10	24	1979	20	DS	F	51	151
## 1955	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 1956	2082	10	24	1979	8	DO	F	33	47
## 1957	2083	10	24	1979	9	DM	F	32	45
## 1958	2084	10	24	1979	11	PP	M	21	16
## 1959	2085	10	24	1979	17	DM	M	38	46
## 1960	2086	10	24	1979	12	DM	F	33	40
## 1961	2087	10	24	1979	9	DS	F	50	145
## 1962	2088	10	24	1979	9	DM	M	37	43
## 1963	2089	10	24	1979	10	OL	F	21	25
## 1964	2090	10	24	1979	11	DM	F	34	28
## 1965	2091	10	24	1979	11	DM	M	35	29
## 1966	2092	10	24	1979	19	PE	M	19	19
## 1967	2093	10	24	1979	22	DS	M	50	143
## 1968	2094	10	24	1979	17	DS	M	51	156
## 1969	2095	10	24	1979	17	DS	M	51	123
## 1970	2096	10	24	1979	11	OT	F	20	27
## 1971	2097	10	24	1979	8	DS	F	51	120
## 1972	2098	10	24	1979	9	DS	F	50	123
## 1973	2099	10	24	1979	23	PE	M	21	24
## 1974	2100	10	24	1979	9	OT	F	21	21
## 1975	2101	10	24	1979	12	DM	M	37	45

## 1976	2102	10	24	1979	17	NL	M	32	133
## 1977	2103	10	24	1979	19	OL	M	21	27
## 1978	2104	10	24	1979	9	OT	M	22	22
## 1979	2105	10	24	1979	17	DO	M	34	49
## 1980	2106	10	24	1979	9	DS	F	47	102
## 1981	2107	10	24	1979	20	NL	M	32	171
## 1982	2108	10	24	1979	11	OT	M	19	18
## 1983	2109	10	24	1979	11	OT	M	21	19
## 1984	2112	10	25	1979	3	OL	F	21	32
## 1985	2113	10	25	1979	24	DS	F	52	122
## 1986	2114	10	25	1979	3	OL	M	22	36
## 1987	2115	10	25	1979	14	DS	F	52	133
## 1988	2116	10	25	1979	24	PE	M	18	19
## 1989	2117	10	25	1979	3	PF	M	20	7
## 1990	2118	10	25	1979	4	DS	M	48	130
## 1991	2119	10	25	1979	6	OT	F	21	23
## 1992	2120	10	25	1979	14	DM	M	35	NA
## 1993	2121	10	25	1979	15	OT	F	20	19
## 1994	2122	10	25	1979	2	DM	F	35	35
## 1995	2123	10	25	1979	5	DM	F	37	49
## 1996	2124	10	25	1979	24	DM	M	38	50
## 1997	2125	10	25	1979	13	DS	M	52	135
## 1998	2126	10	25	1979	4	DS	F	50	126
## 1999	2127	10	25	1979	15	PP	F	21	16
## 2000	2128	10	25	1979	14	DM	F	35	49
## 2001	2129	10	25	1979	5	OT	F	21	26
## 2002	2130	10	25	1979	13	DM	M	36	47
## 2003	2131	10	25	1979	2	DM	F	37	47
## 2004	2132	10	25	1979	5	OT	M	20	23
## 2005	2133	10	25	1979	2	NL	F	33	274
## 2006	2134	10	25	1979	18	DS	M	49	127
## 2007	2135	10	25	1979	3	RM	M	14	7
## 2008	2136	10	25	1979	5	OT	F	19	21
## 2009	2137	10	25	1979	4	DM	M	35	49
## 2010	2140	11	17	1979	3	PE	F	19	24
## 2011	2141	11	17	1979	5	DM	F	33	30
## 2012	2142	11	17	1979	17	OT	M	18	20
## 2013	2143	11	17	1979	4	DM	M	36	40
## 2014	2144	11	17	1979	17	OT	M	21	22
## 2015	2145	11	17	1979	5	DM	F	36	49
## 2016	2146	11	17	1979	15	OT	F	20	22
## 2017	2147	11	17	1979	15	PF	M	14	6
## 2018	2148	11	17	1979	3	PE	M	19	17
## 2019	2149	11	17	1979	17	DM	M	36	48
## 2020	2150	11	17	1979	3	RM	M	13	7
## 2021	2151	11	17	1979	18	OT	F	20	22
## 2022	2152	11	17	1979	5	DM	M	34	26
## 2023	2153	11	17	1979	6	OT	F	20	23
## 2024	2154	11	17	1979	14	RM	F	14	9
## 2025	2155	11	17	1979	18	OL	M	21	31
## 2026	2156	11	17	1979	5	OT	M	20	23
## 2027	2157	11	17	1979	24	OT	F	20	21
## 2028	2158	11	17	1979	1	OT	F	21	24
## 2029	2159	11	17	1979	24	DS	F	50	124

## 2030	2160	11	17	1979	4	DM	M	36	50
## 2031	2161	11	17	1979	17	DS	M	51	130
## 2032	2162	11	17	1979	18	DS	M	48	136
## 2033	2163	11	17	1979	2	OL	F	21	34
## 2034	2164	11	17	1979	3	PF	M	14	7
## 2035	2165	11	17	1979	1	DM	F	35	30
## 2036	2166	11	17	1979	15	OT	M	21	21
## 2037	2167	11	17	1979	2	PF	F	14	7
## 2038	2168	11	17	1979	4	DS	F	49	128
## 2039	2169	11	17	1979	18	OL	F	21	33
## 2040	2170	11	17	1979	14	DM	F	35	51
## 2041	2171	11	17	1979	1	PM	M	22	25
## 2042	2172	11	17	1979	17	OT	F	20	28
## 2043	2173	11	17	1979	18	OL	M	21	34
## 2044	2174	11	17	1979	14	NL	F	31	109
## 2045	2175	11	17	1979	5	DM	M	36	48
## 2046	2176	11	17	1979	2	DM	M	37	50
## 2047	2177	11	17	1979	14	DS	F	49	141
## 2048	2178	11	17	1979	2	OL	F	19	35
## 2049	2179	11	17	1979	3	PF	F	14	8
## 2050	2180	11	17	1979	24	DM	M	38	52
## 2051	2181	11	17	1979	2	DM	F	36	49
## 2052	2182	11	17	1979	5	DM	M	36	25
## 2053	2183	11	17	1979	2	OL	M	21	36
## 2054	2184	11	17	1979	2	NL	F	30	186
## 2055	2185	11	17	1979	24	RM	M	14	7
## 2056	2186	11	17	1979	17	DO	M	34	51
## 2057	2187	11	17	1979	1	OL	M	20	41
## 2058	2188	11	17	1979	13	DM	F	33	27
## 2059	2189	11	17	1979	14	DM	M	34	21
## 2060	2190	11	17	1979	6	PE	M	19	20
## 2061	2191	11	17	1979	17	NL	M	31	153
## 2062	2193	11	18	1979	7	PM	M	21	23
## 2063	2194	11	18	1979	7	DM	M	36	53
## 2064	2195	11	18	1979	7	DM	F	35	43
## 2065	2196	11	18	1979	7	OT	M	19	22
## 2066	2197	11	18	1979	8	DM	M	35	44
## 2067	2198	11	18	1979	8	DM	F	34	45
## 2068	2199	11	18	1979	8	DM	F	35	50
## 2069	2200	11	18	1979	8	DO	F	33	54
## 2070	2201	11	18	1979	8	DM	M	36	43
## 2071	2202	11	18	1979	9	DS	M	48	110
## 2072	2203	11	18	1979	9	DS	F	52	118
## 2073	2204	11	18	1979	9	DM	F	36	41
## 2074	2205	11	18	1979	9	DM	M	36	49
## 2075	2206	11	18	1979	10	OT	F	20	22
## 2076	2207	11	18	1979	10	DM	F	34	36
## 2077	2208	11	18	1979	11	DO	F	31	42
## 2078	2209	11	18	1979	11	OL	M	19	19
## 2079	2210	11	18	1979	11	OT	M	19	22
## 2080	2211	11	18	1979	11	NL	F	33	122
## 2081	2212	11	18	1979	12	OL	M	21	29
## 2082	2213	11	18	1979	12	DM	M	36	44
## 2083	2214	11	18	1979	12	DM	M	35	51

## 2084	2215	11	18	1979	12	DS	F	47	118
## 2085	2216	11	18	1979	13	NL	F	31	168
## 2086	2217	11	18	1979	13	DM	M	36	36
## 2087	2218	11	18	1979	14	DM	M	36	46
## 2088	2219	11	18	1979	14	DM	F	36	43
## 2089	2220	11	18	1979	15	DM	M	34	46
## 2090	2221	11	18	1979	15	DM	F	35	45
## 2091	2222	11	18	1979	15	DM	F	35	42
## 2092	2223	11	18	1979	16	OT	M	19	19
## 2093	2224	11	18	1979	16	DM	M	36	43
## 2094	2225	11	18	1979	16	DM	M	35	46
## 2095	2226	11	18	1979	17	OL	F	19	29
## 2096	2227	11	18	1979	17	DS	F	53	134
## 2097	2228	11	18	1979	18	OL	F	21	31
## 2098	2229	11	18	1979	18	DM	F	34	40
## 2099	2230	11	18	1979	19	DM	M	38	53
## 2100	2231	11	18	1979	19	NL	F	33	122
## 2101	2232	11	18	1979	19	DM	M	36	48
## 2102	2233	11	18	1979	19	DM	M	38	54
## 2103	2234	11	18	1979	20	DM	F	35	45
## 2104	2235	11	18	1979	20	OT	M	20	20
## 2105	2236	11	18	1979	20	OT	M	20	24
## 2106	2237	11	18	1979	21	DM	F	36	48
## 2107	2238	11	18	1979	22	OT	M	18	23
## 2108	2239	11	18	1979	23	OT	M	20	22
## 2109	2240	11	18	1979	23	OT	F	20	23
## 2110	2241	11	18	1979	24	DM	M	35	42
## 2111	2242	11	18	1979	20	DM	F	33	41
## 2112	2243	11	18	1979	11	DS	M	49	134
## 2113	2244	11	18	1979	11	DM	M	39	48
## 2114	2245	11	18	1979	8	OL	M	21	36
## 2115	2246	11	18	1979	9	DO	M	34	44
## 2116	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 2117	2248	11	18	1979	8	DO	M	37	50
## 2118	2249	11	18	1979	21	PF	M	15	8
## 2119	2250	11	18	1979	20	DS	F	52	154
## 2120	2251	11	18	1979	22	DS	M	49	141
## 2121	2252	11	18	1979	11	DM	F	34	42
## 2122	2253	11	18	1979	8	OL	F	20	35
## 2123	2254	11	18	1979	22	DS	F	50	143
## 2124	2255	11	18	1979	11	RM	F	15	9
## 2125	2256	11	18	1979	11	DM	F	34	39
## 2126	2257	11	18	1979	12	DS		NA	133
## 2127	2258	11	18	1979	19	RM	F	12	11
## 2128	2259	11	18	1979	8	DM	M	34	39
## 2129	2260	11	18	1979	11	PP	M	22	16
## 2130	2261	11	18	1979	9	DM	M	37	46
## 2131	2262	11	18	1979	12	DM	F	35	50
## 2132	2263	11	18	1979	23	PE	F	18	18
## 2133	2264	11	18	1979	9	DS	F	50	103
## 2134	2265	11	18	1979	12	DM	M	36	46
## 2135	2266	11	18	1979	20	DM	M	38	49
## 2136	2267	11	18	1979	19	PE	M	19	21
## 2137	2268	11	18	1979	11	DM	M	37	36

## 2138	2271	1	15	1980	8	DO	M	35	53
## 2139	2272	1	15	1980	11	PF	F	16	10
## 2140	2273	1	15	1980	18	DM	F	34	33
## 2141	2274	1	15	1980	11	DM	M	38	37
## 2142	2275	1	15	1980	8	DO	F	33	29
## 2143	2276	1	15	1980	11	DS	M	47	132
## 2144	2277	1	15	1980	8	PF	M	15	8
## 2145	2278	1	15	1980	9	OT	M	21	23
## 2146	2279	1	15	1980	11	DM	F	36	36
## 2147	2280	1	15	1980	21	OT	F	20	21
## 2148	2281	1	15	1980	11	OL	M	20	29
## 2149	2282	1	15	1980	17	DM	F	36	49
## 2150	2283	1	15	1980	11	OL	M	21	23
## 2151	2284	1	15	1980	9	OL	M	20	32
## 2152	2285	1	15	1980	10	OL	F	20	24
## 2153	2286	1	15	1980	11	DM	M	38	47
## 2154	2287	1	15	1980	21	OT	M	19	22
## 2155	2288	1	15	1980	19	RM	F	17	12
## 2156	2289	1	15	1980	20	DS	F	52	150
## 2157	2290	1	15	1980	11	DM	M	37	49
## 2158	2291	1	15	1980	9	OL	F	21	34
## 2159	2292	1	15	1980	12	DM	F	35	40
## 2160	2293	1	15	1980	18	DS	F	51	132
## 2161	2294	1	15	1980	22	DM	F	34	25
## 2162	2295	1	15	1980	9	OL	M	21	36
## 2163	2296	1	15	1980	8	DO	F	34	50
## 2164	2297	1	15	1980	11	DM	M	37	45
## 2165	2298	1	15	1980	17	DM	M	35	47
## 2166	2299	1	15	1980	9	DM	M	38	46
## 2167	2300	1	15	1980	18	DM	F	32	29
## 2168	2301	1	15	1980	9	DS	F	50	136
## 2169	2302	1	15	1980	12	DM	M	37	45
## 2170	2303	1	15	1980	19	RM	F	18	9
## 2171	2304	1	15	1980	20	OL	F	21	27
## 2172	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 2173	2306	1	15	1980	17	OT	M	20	20
## 2174	2307	1	15	1980	17	OT	F	21	25
## 2175	2308	1	15	1980	8	DM	M	35	40
## 2176	2309	1	15	1980	10	OL	F	21	30
## 2177	2310	1	15	1980	11	DM	M	36	48
## 2178	2311	1	15	1980	12	NL	F	32	114
## 2179	2312	1	15	1980	12	DS	M	52	131
## 2180	2313	1	15	1980	21	PF	M	16	8
## 2181	2314	1	15	1980	17	OL	F	NA	32
## 2182	2315	1	15	1980	17	RM	F	17	9
## 2183	2316	1	15	1980	19	RM	M	16	9
## 2184	2317	1	15	1980	18	DO	F	36	51
## 2185	2318	1	15	1980	19	PE	F	20	17
## 2186	2319	1	15	1980	11	DM	M	37	26
## 2187	2320	1	15	1980	18	DO	M	31	32
## 2188	2321	1	15	1980	20	OT	M	20	25
## 2189	2322	1	15	1980	9	DS	F	46	114
## 2190	2323	1	15	1980	17	OL	M	22	31
## 2191	2324	1	15	1980	11	DM	M	35	49

## 2192	2325	1	15	1980	17	DO	M	33	50
## 2193	2326	1	15	1980	22	DS	M	50	142
## 2194	2327	1	15	1980	10	RM	M	16	10
## 2195	2328	1	15	1980	21	PF	F	16	9
## 2196	2329	1	15	1980	17	NL	M	35	187
## 2197	2332	1	16	1980	1	DO	M	34	50
## 2198	2333	1	16	1980	1	DM	F	37	52
## 2199	2334	1	16	1980	1	DM	M	38	44
## 2200	2335	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 2201	2336	1	16	1980	1	DM	M	35	42
## 2202	2337	1	16	1980	1	OT	M	20	23
## 2203	2338	1	16	1980	2	DM	F	36	46
## 2204	2339	1	16	1980	2	DM	F	35	37
## 2205	2340	1	16	1980	2	DM	F	34	42
## 2206	2341	1	16	1980	3	DM	F	36	44
## 2207	2342	1	16	1980	4	DS	F	48	113
## 2208	2343	1	16	1980	5	DM	M	36	48
## 2209	2344	1	16	1980	5	DM	F	35	39
## 2210	2345	1	16	1980	5	OT	M	21	21
## 2211	2346	1	16	1980	5	NL	M	35	239
## 2212	2347	1	16	1980	6	DM	M	34	42
## 2213	2348	1	16	1980	6	OT	F	21	20
## 2214	2349	1	16	1980	6	DM	F	37	46
## 2215	2350	1	16	1980	6	NL	M	35	241
## 2216	2351	1	16	1980	13	OT	F	20	21
## 2217	2352	1	16	1980	13	DM	M	35	43
## 2218	2353	1	16	1980	14	DM	M	36	48
## 2219	2354	1	16	1980	14	DM	M	37	47
## 2220	2355	1	16	1980	14	DM	M	38	NA
## 2221	2356	1	16	1980	15	DM	F	34	39
## 2222	2357	1	16	1980	15	DM	M	37	36
## 2223	2358	1	16	1980	15	DM	F	36	39
## 2224	2359	1	16	1980	16	DM	M	37	49
## 2225	2360	1	16	1980	16	DM	M	35	45
## 2226	2361	1	16	1980	16	DM	F	35	40
## 2227	2362	1	16	1980	17	NL	M	32	168
## 2228	2363	1	16	1980	17	DO	M	34	32
## 2229	2364	1	16	1980	18	DM	F	35	NA
## 2230	2365	1	16	1980	18	DO	M	34	29
## 2231	2366	1	16	1980	23	DM	F	36	44
## 2232	2367	1	16	1980	23	DM	M	37	51
## 2233	2368	1	16	1980	24	DM	F	35	46
## 2234	2369	1	16	1980	24	OT	M	20	22
## 2235	2370	1	16	1980	24	DO	F	36	43
## 2236	2371	1	16	1980	24	OL	F	21	26
## 2237	2372	1	16	1980	2	DM	F	36	37
## 2238	2373	1	16	1980	3	OL	M	22	36
## 2239	2374	1	16	1980	16	OT	M	20	20
## 2240	2375	1	16	1980	2	OL	M	21	36
## 2241	2376	1	16	1980	5	DM	M	37	45
## 2242	2377	1	16	1980	24	DM	M	35	40
## 2243	2378	1	16	1980	13	DM	F	36	37
## 2244	2379	1	16	1980	15	RM	F	15	10
## 2245	2380	1	16	1980	15	PF	M	14	7

## 2246	2381	1	16	1980	24	DS	F	50	120
## 2247	2382	1	16	1980	4	DS	M	48	131
## 2248	2383	1	16	1980	2	OL	F	21	38
## 2249	2384	1	16	1980	2	DO	F	35	53
## 2250	2385	1	16	1980	14	DM	F	36	49
## 2251	2386	1	16	1980	14	DS	F	47	68
## 2252	2387	1	16	1980	14	OL		NA	NA
## 2253	2388	1	16	1980	4	DM	M	36	51
## 2254	2389	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 2255	2390	1	16	1980	1	DM	F	36	38
## 2256	2391	1	16	1980	2	OL	F	21	34
## 2257	2392	1	16	1980	2	OT	F	19	20
## 2258	2393	1	16	1980	3	PF	F	15	7
## 2259	2394	1	16	1980	4	DM	F	37	40
## 2260	2395	1	16	1980	14	NL	F	33	120
## 2261	2396	1	16	1980	4	DS	F	50	141
## 2262	2397	1	16	1980	5	DM	F	36	40
## 2263	2398	1	16	1980	6	DM	M	38	40
## 2264	2399	1	16	1980	5	DM	M	37	44
## 2265	2400	1	16	1980	2	DM	F	36	42
## 2266	2401	1	16	1980	14	DM	M	36	37
## 2267	2402	1	16	1980	4	DM	F	36	36
## 2268	2403	1	16	1980	24	DM	M	38	54
## 2269	2404	1	16	1980	4	PF	F	15	7
## 2270	2405	1	16	1980	15	PF	F	16	7
## 2271	2406	1	16	1980	2	NL	F	33	184
## 2272	2407	1	16	1980	15	OT	F	20	22
## 2273	2408	1	16	1980	4	DM	F	36	48
## 2274	2409	1	16	1980	5	DM	F	37	61
## 2275	2410	2	24	1980	17	DO	F	35	54
## 2276	2411	2	24	1980	18	DM	F	34	41
## 2277	2412	2	24	1980	18	OT	M	19	25
## 2278	2413	2	24	1980	18	OT	F	21	27
## 2279	2414	2	24	1980	11	PF	F	15	7
## 2280	2415	2	24	1980	12	DM	M	35	50
## 2281	2416	2	24	1980	22	DS	M	51	142
## 2282	2417	2	24	1980	17	DM	M	35	47
## 2283	2418	2	24	1980	8	OL	F	22	35
## 2284	2419	2	24	1980	19	RM	M	15	10
## 2285	2420	2	24	1980	20	RM	F	16	12
## 2286	2421	2	24	1980	8	OL	M	21	39
## 2287	2422	2	24	1980	9	DO	F	35	50
## 2288	2423	2	24	1980	12	DS	M	48	NA
## 2289	2424	2	24	1980	17	DS	M	52	128
## 2290	2425	2	24	1980	11	RM	F	17	16
## 2291	2426	2	24	1980	21	OT	F	20	25
## 2292	2427	2	24	1980	11	OL	F	21	32
## 2293	2428	2	24	1980	8	DO	F	33	47
## 2294	2429	2	24	1980	8	DM	M	35	43
## 2295	2430	2	24	1980	18	DO	M	34	44
## 2296	2431	2	24	1980	8	DS	M	53	133
## 2297	2432	2	24	1980	21	RM	F	14	8
## 2298	2433	2	24	1980	12	DM	F	35	40
## 2299	2434	2	24	1980	12	DM	M	35	47

## 2300	2435	2	24	1980	19	PE	M	20	21
## 2301	2436	2	24	1980	12	DM	F	36	42
## 2302	2437	2	24	1980	17	DO	M	34	NA
## 2303	2438	2	24	1980	21	PF	M	15	9
## 2304	2439	2	24	1980	23	PE	F	22	19
## 2305	2440	2	24	1980	9	DS	F	50	103
## 2306	2441	2	24	1980	17	OL	F	19	37
## 2307	2442	2	24	1980	10	RM	M	16	10
## 2308	2443	2	24	1980	17	OL	M	NA	35
## 2309	2444	2	24	1980	9	DM	M	37	NA
## 2310	2445	2	24	1980	11	DM	F	34	36
## 2311	2446	2	24	1980	17	DO	F	35	52
## 2312	2447	2	24	1980	9	DO	F	33	46
## 2313	2448	2	24	1980	9	OL	M	21	35
## 2314	2449	2	24	1980	12	DM	F	34	23
## 2315	2450	2	24	1980	12	DM	F	35	24
## 2316	2452	2	25	1980	1	DM	F	37	40
## 2317	2453	2	25	1980	1	DM	M	37	51
## 2318	2454	2	25	1980	1	DS	M	54	147
## 2319	2455	2	25	1980	1	DM	F	35	43
## 2320	2456	2	25	1980	2	DM	F	36	48
## 2321	2457	2	25	1980	2	PE	M	21	23
## 2322	2458	2	25	1980	2	DO	F	37	55
## 2323	2459	2	25	1980	2	DO	M	36	52
## 2324	2460	2	25	1980	2	DM	F	37	46
## 2325	2461	2	25	1980	3	DS	M	52	147
## 2326	2462	2	25	1980	3	DM	M	35	48
## 2327	2463	2	25	1980	3	DS	M	52	155
## 2328	2464	2	25	1980	3	DS	M	50	129
## 2329	2465	2	25	1980	4	DM	F	32	38
## 2330	2466	2	25	1980	4	DM	M	36	50
## 2331	2467	2	25	1980	4	DM	F	33	40
## 2332	2468	2	25	1980	5	OT	F	19	29
## 2333	2469	2	25	1980	6	DS	M	52	126
## 2334	2470	2	25	1980	6	DM	F	34	37
## 2335	2471	2	25	1980	7	DO	M	34	52
## 2336	2472	2	25	1980	7	DM	F	36	37
## 2337	2473	2	25	1980	8	DS	M	45	81
## 2338	2474	2	25	1980	8	DS	M	46	79
## 2339	2475	2	25	1980	9	DM	F	35	46
## 2340	2476	2	25	1980	9	DM	M	36	47
## 2341	2477	2	25	1980	10	DM	F	34	40
## 2342	2478	2	25	1980	10	DM	M	36	49
## 2343	2479	2	25	1980	11	DS	M	51	143
## 2344	2480	2	25	1980	11	DM	F	35	36
## 2345	2481	2	25	1980	11	DM	M	36	41
## 2346	2482	2	25	1980	12	DM	F	35	38
## 2347	2483	2	25	1980	12	DM	M	37	51
## 2348	2484	2	25	1980	12	DM	F	36	39
## 2349	2485	2	25	1980	13	DM	M	35	45
## 2350	2486	2	25	1980	13	DM	M	36	48
## 2351	2487	2	25	1980	13	DM	M	36	47
## 2352	2488	2	25	1980	14	DM	M	38	56
## 2353	2489	2	25	1980	14	DM	M	35	39

## 2354	2490	2	25	1980	14	DM	F	36	41
## 2355	2491	2	25	1980	15	DM	M	36	46
## 2356	2492	2	25	1980	15	DM	F	37	42
## 2357	2493	2	25	1980	15	DM	M	34	44
## 2358	2494	2	25	1980	16	DM	F	32	49
## 2359	2495	2	25	1980	16	DM	M	37	46
## 2360	2496	2	25	1980	24	DM	M	36	51
## 2361	2497	2	25	1980	24	DM	F	36	46
## 2362	2498	2	25	1980	24	NL	F	34	170
## 2363	2499	2	25	1980	24	DS	M	50	134
## 2364	2500	2	25	1980	24	DS	F	52	136
## 2365	2501	2	25	1980	24	DS	M	51	87
## 2366	2502	2	25	1980	24	DM	M	36	46
## 2367	2503	2	25	1980	3	PF	M	15	7
## 2368	2504	2	25	1980	24	OL	F	20	33
## 2369	2505	2	25	1980	5	DM	M	37	47
## 2370	2506	2	25	1980	3	PF	F	15	5
## 2371	2507	2	25	1980	15	OT	M	21	26
## 2372	2508	2	25	1980	15	OT	F	20	26
## 2373	2509	2	25	1980	13	RM	M	14	8
## 2374	2510	2	25	1980	13	DM	M	34	42
## 2375	2511	2	25	1980	24	DM	M	37	51
## 2376	2512	2	25	1980	3	RM	M	16	11
## 2377	2513	2	25	1980	3	RM	M	17	11
## 2378	2514	2	25	1980	4	PF	F	15	7
## 2379	2515	2	25	1980	1	DS	M	51	105
## 2380	2516	2	25	1980	15	PF	M	14	7
## 2381	2517	2	25	1980	14	DM	F	36	46
## 2382	2518	2	25	1980	2	RM	F	17	9
## 2383	2519	2	25	1980	13	DS	M	47	71
## 2384	2520	2	25	1980	6	DS	M	53	143
## 2385	2521	2	25	1980	14	DM	M	37	42
## 2386	2522	2	25	1980	14	NL	F	32	147
## 2387	2523	2	25	1980	15	RM	F	16	9
## 2388	2524	2	25	1980	4	DS	F	50	142
## 2389	2525	2	25	1980	2	DM	F	36	45
## 2390	2526	2	25	1980	24	OL	M	21	37
## 2391	2527	2	25	1980	6	DM	M	35	43
## 2392	2528	2	25	1980	1	OT	F	20	24
## 2393	2529	2	25	1980	15	RM	M	15	8
## 2394	2530	2	25	1980	2	PE	F	21	21
## 2395	2531	2	25	1980	2	OL	F	23	41
## 2396	2532	2	25	1980	2	OL	M	21	40
## 2397	2533	2	25	1980	3	PF	M	14	8
## 2398	2534	2	25	1980	5	DM	F	36	42
## 2399	2536	3	9	1980	2	PF	F	NA	7
## 2400	2537	3	9	1980	3	RM	M	NA	10
## 2401	2538	3	9	1980	9	DO	F	NA	49
## 2402	2539	3	9	1980	11	DO	F	NA	54
## 2403	2540	3	9	1980	21	PF	M	NA	7
## 2404	2541	3	9	1980	24	OT	F	NA	24
## 2405	2542	3	9	1980	1	OT	F	NA	26
## 2406	2543	3	9	1980	4	DM	M	NA	50
## 2407	2544	3	9	1980	6	DM	M	NA	41

## 2408	2545	3	9	1980	12	DS	F	NA	70
## 2409	2546	3	9	1980	17	DS	M	NA	126
## 2410	2547	3	9	1980	20	DM	F	NA	44
## 2411	2548	3	9	1980	3	PF	F	NA	6
## 2412	2549	3	9	1980	4	DM	F	NA	41
## 2413	2550	3	9	1980	17	DM	M	NA	49
## 2414	2551	3	9	1980	18	DM	F	NA	40
## 2415	2552	3	9	1980	22	DM	F	NA	55
## 2416	2553	3	9	1980	13	OL	M	NA	38
## 2417	2554	3	9	1980	18	DS	F	NA	114
## 2418	2555	3	9	1980	2	DM	M	NA	42
## 2419	2556	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2420	2557	3	9	1980	9	DM	F	NA	48
## 2421	2558	3	9	1980	12	NL	M	NA	74
## 2422	2559	3	9	1980	13	DM	M	NA	40
## 2423	2560	3	9	1980	22	DM	M	NA	49
## 2424	2561	3	9	1980	1	DS	M	NA	145
## 2425	2562	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 2426	2563	3	9	1980	8	DO	F	NA	47
## 2427	2564	3	9	1980	9	PP	M	NA	15
## 2428	2565	3	9	1980	20	OL	F	NA	36
## 2429	2566	3	9	1980	4	DS		NA	NA
## 2430	2567	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2431	2568	3	9	1980	9	OL	F	NA	34
## 2432	2569	3	9	1980	12	DM	M	NA	50
## 2433	2570	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2434	2571	3	9	1980	24	DM	M	NA	48
## 2435	2572	3	9	1980	1	PE	F	NA	24
## 2436	2573	3	9	1980	3	RM	F	NA	14
## 2437	2574	3	9	1980	6	DO	F	NA	49
## 2438	2575	3	9	1980	11	DM	F	NA	29
## 2439	2576	3	9	1980	15	PF	F	NA	7
## 2440	2577	3	9	1980	18	DS	M	NA	108
## 2441	2578	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 2442	2579	3	9	1980	22	DM	F	NA	49
## 2443	2580	3	9	1980	20	OT	M	NA	25
## 2444	2581	3	9	1980	21	RM	F	NA	11
## 2445	2582	3	9	1980	22	DM	M	NA	47
## 2446	2583	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 2447	2584	3	9	1980	12	DM	F	NA	43
## 2448	2585	3	9	1980	13	DO	M	NA	54
## 2449	2586	3	9	1980	14	DM	F	NA	50
## 2450	2587	3	9	1980	24	DM	F	NA	53
## 2451	2588	3	9	1980	1	DM	M	NA	50
## 2452	2589	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 2453	2590	3	9	1980	9	DS	M	NA	146
## 2454	2591	3	9	1980	4	PF	M	NA	5
## 2455	2592	3	9	1980	9	DM	M	NA	50
## 2456	2593	3	9	1980	13	OT	M	NA	28
## 2457	2594	3	9	1980	18	DO	M	NA	44
## 2458	2595	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 2459	2596	3	9	1980	6	DM	M	NA	43
## 2460	2597	3	9	1980	13	DM	M	NA	46
## 2461	2598	3	9	1980	15	OT	F	NA	27

## 2462	2599	3	9	1980	20	DM	F	NA	51
## 2463	2600	3	9	1980	2	DM	F	NA	38
## 2464	2601	3	9	1980	4	DS	F	NA	111
## 2465	2602	3	9	1980	6	OT	F	NA	27
## 2466	2603	3	9	1980	12	DO	M	NA	53
## 2467	2604	3	9	1980	14	DM	F	NA	43
## 2468	2605	3	9	1980	22	DM	F	NA	52
## 2469	2606	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 2470	2607	3	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 2471	2608	3	9	1980	13	DM	M	NA	43
## 2472	2609	3	9	1980	14	DM	F	NA	52
## 2473	2610	3	9	1980	22	OL	M	NA	36
## 2474	2611	3	9	1980	12	DS	M	NA	136
## 2475	2612	3	9	1980	13	DO	F	NA	51
## 2476	2613	3	9	1980	14	DM	M	NA	58
## 2477	2614	3	9	1980	24	DS	M	NA	86
## 2478	2615	3	9	1980	2	DO	M	NA	NA
## 2479	2616	3	9	1980	6	DM	M	NA	38
## 2480	2617	3	9	1980	11	PF	F	NA	7
## 2481	2618	3	9	1980	13	OT	F	NA	21
## 2482	2619	3	9	1980	20	DM	M	NA	52
## 2483	2620	3	9	1980	24	DS	F	NA	126
## 2484	2621	3	9	1980	6	DO	M	NA	42
## 2485	2622	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 2486	2623	3	9	1980	12	RM	M	NA	10
## 2487	2624	3	9	1980	6	DS	F	NA	67
## 2488	2625	3	9	1980	20	RM	F	NA	16
## 2489	2626	3	9	1980	1	DM	M	NA	42
## 2490	2627	3	9	1980	2	OL	M	NA	39
## 2491	2628	3	9	1980	4	DS	M	NA	124
## 2492	2629	3	9	1980	9	DM	M	NA	49
## 2493	2630	3	9	1980	11	DO	F	NA	50
## 2494	2631	3	9	1980	2	DM	M	NA	44
## 2495	2632	3	9	1980	8	DO	F	NA	57
## 2496	2633	3	9	1980	13	DM	M	NA	44
## 2497	2634	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 2498	2635	3	9	1980	2	DM	F	NA	52
## 2499	2636	3	9	1980	3	PF	M	NA	7
## 2500	2637	3	9	1980	12	OL	F	NA	38
## 2501	2638	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 2502	2639	3	9	1980	21	RM	M	NA	8
## 2503	2640	3	9	1980	1	DO	M	NA	44
## 2504	2641	3	9	1980	11	DS	M	NA	147
## 2505	2642	3	9	1980	15	DM	M	NA	37
## 2506	2643	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 2507	2644	3	9	1980	17	DS	M	NA	132
## 2508	2645	3	9	1980	19	RM	M	NA	9
## 2509	2646	3	9	1980	2	RM	M	NA	10
## 2510	2647	3	9	1980	5	DM	M	NA	48
## 2511	2648	3	9	1980	11	DM	M	NA	42
## 2512	2649	3	9	1980	2	OL	F	NA	38
## 2513	2650	3	9	1980	6	OL	M	NA	40
## 2514	2651	3	9	1980	13	DM	F	NA	42
## 2515	2652	3	9	1980	19	RM	M	NA	10

## 2516	2653	3	9	1980	2	DM	M	NA	51
## 2517	2654	3	9	1980	4	DS	F	NA	135
## 2518	2655	3	9	1980	5	DM	F	NA	46
## 2519	2656	3	9	1980	9	DS	F	NA	114
## 2520	2657	3	9	1980	13	DS	M	NA	118
## 2521	2658	3	9	1980	20	DM	M	NA	42
## 2522	2659	3	9	1980	21	PF	M	NA	9
## 2523	2660	3	9	1980	22	DS	M	NA	147
## 2524	2661	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 2525	2662	3	9	1980	2	DM	M	NA	47
## 2526	2663	3	9	1980	4	DS	M	NA	147
## 2527	2664	3	9	1980	9	OL	F	NA	37
## 2528	2665	3	9	1980	12	DM	M	NA	52
## 2529	2666	3	9	1980	20	DM	M	NA	46
## 2530	2667	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 2531	2668	3	9	1980	24	DM	M	NA	47
## 2532	2669	3	9	1980	24	DM	M	NA	53
## 2533	2670	3	9	1980	1	OT	F	NA	22
## 2534	2671	3	9	1980	8	DM	M	NA	45
## 2535	2672	3	9	1980	9	DM	M	NA	48
## 2536	2673	3	9	1980	19	RM	F	NA	12
## 2537	2674	3	9	1980	17	DO	M	NA	NA
## 2538	2675	3	9	1980	19	OT	M	NA	24
## 2539	2676	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 2540	2677	3	9	1980	4	DM	M	NA	52
## 2541	2678	3	9	1980	6	DM	M	NA	51
## 2542	2679	3	9	1980	14	DM	M	NA	42
## 2543	2680	3	9	1980	19	OT	F	NA	24
## 2544	2681	3	9	1980	20	DM	M	NA	42
## 2545	2682	3	9	1980	22	DS	M	NA	131
## 2546	2683	3	9	1980	6	DO	M	NA	56
## 2547	2684	3	9	1980	8	DS	M	NA	85
## 2548	2685	3	9	1980	11	RM	F	NA	14
## 2549	2686	3	9	1980	12	DM	F	NA	41
## 2550	2687	3	9	1980	13	DS	M	NA	89
## 2551	2688	3	9	1980	17	OL	M	NA	35
## 2552	2689	3	9	1980	1	DS	M	NA	160
## 2553	2690	3	9	1980	8	DS	M	NA	131
## 2554	2691	3	9	1980	20	DS	M	NA	134
## 2555	2692	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 2556	2693	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 2557	2694	3	9	1980	20	NL	M	NA	177
## 2558	2695	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 2559	2696	3	9	1980	18	DO	F	NA	NA
## 2560	2697	3	9	1980	22	RM	F	NA	NA
## 2561	2698	3	9	1980	13	DS	M	NA	104
## 2562	2699	3	9	1980	20	OT	M	NA	24
## 2563	2700	3	9	1980	1	DS	M	NA	110
## 2564	2701	3	9	1980	2	DM	F	NA	49
## 2565	2702	3	9	1980	12	DM	M	NA	56
## 2566	2703	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 2567	2704	3	9	1980	14	DM	M	NA	43
## 2568	2705	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 2569	2706	3	9	1980	4	DX		NA	NA

## 2570	2707	3	9	1980	12	DM	F	NA	27
## 2571	2708	3	9	1980	13	DM	M	NA	47
## 2572	2709	3	9	1980	13	DO	F	NA	55
## 2573	2710	3	9	1980	15	OT	F	NA	26
## 2574	2711	3	9	1980	19	PE	F	NA	23
## 2575	2712	3	9	1980	8	DS	M	NA	82
## 2576	2713	3	9	1980	13	DM		NA	NA
## 2577	2714	3	9	1980	22	DS	F	NA	114
## 2578	2715	3	9	1980	2	DM	F	NA	50
## 2579	2716	3	9	1980	6	OT	M	NA	24
## 2580	2717	3	9	1980	11	OL	M	NA	33
## 2581	2718	3	9	1980	20	DM	M	NA	43
## 2582	2719	3	9	1980	1	DM	F	NA	44
## 2583	2720	3	9	1980	5	PF	M	NA	6
## 2584	2721	3	9	1980	6	DO	F	NA	51
## 2585	2722	3	9	1980	9	OL	M	NA	36
## 2586	2723	3	9	1980	11	DM	F	NA	43
## 2587	2724	3	9	1980	13	DO	F	NA	39
## 2588	2725	3	9	1980	20	DM	F	NA	42
## 2589	2726	3	9	1980	22	DS	M	NA	141
## 2590	2727	3	9	1980	24	DM	F	NA	43
## 2591	2728	3	9	1980	2	NL	F	NA	NA
## 2592	2729	3	9	1980	4	PF	F	NA	7
## 2593	2730	3	9	1980	6	PF	M	NA	7
## 2594	2731	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2595	2732	3	9	1980	20	NL	M	NA	212
## 2596	2733	3	9	1980	24	DM	F	NA	44
## 2597	2734	3	9	1980	19	PE	M	NA	21
## 2598	2735	3	9	1980	20	DS	M	NA	104
## 2599	2736	3	9	1980	1	DM	F	NA	42
## 2600	2737	3	9	1980	12	DM	F	NA	29
## 2601	2738	3	9	1980	18	OT	M	NA	25
## 2602	2739	3	9	1980	1	DM	F	NA	45
## 2603	2740	3	9	1980	2	DM	F	NA	45
## 2604	2741	3	9	1980	5	DM	F	NA	44
## 2605	2742	3	9	1980	6	NL		NA	243
## 2606	2743	3	9	1980	9	DM	F	NA	44
## 2607	2744	3	9	1980	18	DO	M	NA	45
## 2608	2745	3	9	1980	24	DM	F	NA	39
## 2609	2746	3	21	1980	12	DS	M	NA	134
## 2610	2747	3	21	1980	10	OL	F	NA	42
## 2611	2748	3	21	1980	17	OL	M	NA	35
## 2612	2749	3	21	1980	17	DM	M	NA	48
## 2613	2750	3	21	1980	9	DM	M	NA	47
## 2614	2751	3	21	1980	12	NL	M	NA	97
## 2615	2752	3	21	1980	17	OL	F	NA	40
## 2616	2753	3	21	1980	1	PF	F	14	7
## 2617	2754	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2618	2755	3	21	1980	19	RM	F	NA	13
## 2619	2756	3	21	1980	12	DM	F	NA	51
## 2620	2757	3	21	1980	8	DM	M	NA	44
## 2621	2758	3	21	1980	12	RM	F	NA	NA
## 2622	2759	3	21	1980	19	RM	F	NA	12
## 2623	2760	3	21	1980	21	PF	M	NA	NA

## 2624	2761	3	21	1980	11	DM	F	34	45
## 2625	2762	3	21	1980	17	DS	M	NA	160
## 2626	2763	3	21	1980	9	DS	F	45	61
## 2627	2764	3	21	1980	12	RM	M	NA	9
## 2628	2765	3	21	1980	9	DS	M	47	91
## 2629	2766	3	21	1980	20	DS	F	NA	165
## 2630	2767	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2631	2768	3	21	1980	9	DS	F	46	92
## 2632	2769	3	21	1980	8	DS	M	NA	134
## 2633	2770	3	21	1980	12	DM	F	NA	45
## 2634	2771	3	21	1980	17	DO	M	NA	51
## 2635	2772	3	21	1980	23	PE	M	NA	21
## 2636	2773	3	21	1980	9	DS	F	NA	113
## 2637	2774	3	21	1980	19	RM	M	NA	9
## 2638	2775	3	21	1980	20	DS	M	47	113
## 2639	2776	3	21	1980	19	PE	F	NA	21
## 2640	2777	3	21	1980	8	PF		NA	NA
## 2641	2778	3	21	1980	12	DM	M	NA	53
## 2642	2779	3	21	1980	9	OL	M	NA	36
## 2643	2780	3	21	1980	20	DS	F	NA	65
## 2644	2781	3	21	1980	1	DS	M	NA	117
## 2645	2782	3	21	1980	22	DS	M	NA	144
## 2646	2783	3	21	1980	12	DM	M	NA	50
## 2647	2785	3	22	1980	4	DM	M	NA	51
## 2648	2786	3	22	1980	14	DM	F	NA	54
## 2649	2787	3	22	1980	15	OT	F	NA	33
## 2650	2788	3	22	1980	4	DM	F	NA	44
## 2651	2789	3	22	1980	15	PF		NA	NA
## 2652	2790	3	22	1980	2	DM	F	NA	59
## 2653	2791	3	22	1980	18	DM	M	NA	47
## 2654	2792	3	22	1980	24	DM	M	NA	49
## 2655	2793	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2656	2794	3	22	1980	16	OT	F	NA	31
## 2657	2795	3	22	1980	14	DS	F	47	97
## 2658	2796	3	22	1980	18	DS	F	NA	184
## 2659	2797	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2660	2798	3	22	1980	4	DM	M	NA	49
## 2661	2799	3	22	1980	24	DS	M	NA	80
## 2662	2800	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2663	2801	3	22	1980	4	DS	M	NA	131
## 2664	2802	3	22	1980	13	DM	M	NA	42
## 2665	2803	3	22	1980	4	PF	M	NA	5
## 2666	2804	3	22	1980	24	DS	F	NA	127
## 2667	2805	3	22	1980	4	DS	F	NA	133
## 2668	2806	3	22	1980	6	DS	M	NA	138
## 2669	2807	3	22	1980	15	PF	F	NA	11
## 2670	2808	3	22	1980	5	DM	M	NA	49
## 2671	2809	3	22	1980	18	OT	F	NA	28
## 2672	2810	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2673	2811	3	22	1980	4	DS	M	48	81
## 2674	2812	3	22	1980	13	DS	M	47	90
## 2675	2813	3	22	1980	15	DM	M	NA	45
## 2676	2814	3	22	1980	2	DM	F	NA	44
## 2677	2815	3	22	1980	4	DS	M	NA	82

## 2678	2816	3	22	1980	4	DS	F	NA	78
## 2679	2817	3	22	1980	15	OT	M	NA	30
## 2680	2818	3	22	1980	2	OL	M	NA	37
## 2681	2819	3	22	1980	24	DM	M	NA	50
## 2682	2820	3	22	1980	13	OL	M	NA	37
## 2683	2821	3	22	1980	13	PF	F	NA	7
## 2684	2822	3	22	1980	14	DM	M	NA	44
## 2685	2823	3	22	1980	18	OT	M	NA	25
## 2686	2824	3	22	1980	6	PF		NA	NA
## 2687	2825	3	22	1980	15	RM	M	NA	7
## 2688	2826	3	22	1980	13	DM	M	NA	45
## 2689	2827	3	22	1980	5	DM	F	NA	51
## 2690	2828	4	17	1980	17	DM	M	NA	23
## 2691	2829	4	17	1980	8	DS	M	NA	135
## 2692	2830	4	17	1980	20	OL	F	NA	36
## 2693	2831	4	17	1980	17	OT	M	NA	15
## 2694	2832	4	17	1980	20	DS	F	NA	155
## 2695	2833	4	17	1980	1	DM	M	33	19
## 2696	2834	4	17	1980	19	RM	M	NA	10
## 2697	2835	4	17	1980	1	PF	F	NA	7
## 2698	2836	4	17	1980	10	OT	F	17	10
## 2699	2837	4	17	1980	12	DS	M	NA	132
## 2700	2838	4	17	1980	1	DS	M	52	145
## 2701	2839	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2702	2840	4	17	1980	9	DS	F	NA	114
## 2703	2841	4	17	1980	22	DS	M	NA	95
## 2704	2842	4	17	1980	11	DS	F	NA	130
## 2705	2843	4	17	1980	12	DM	M	NA	49
## 2706	2844	4	17	1980	19	RM	M	NA	9
## 2707	2845	4	17	1980	8	DO	F	NA	30
## 2708	2846	4	17	1980	9	DS	M	NA	143
## 2709	2847	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2710	2848	4	17	1980	10	RM	F	NA	12
## 2711	2849	4	17	1980	12	DM	M	NA	55
## 2712	2850	4	17	1980	22	DS	M	NA	140
## 2713	2851	4	17	1980	17	DO	M	NA	49
## 2714	2852	4	17	1980	17	OL	F	NA	33
## 2715	2853	4	17	1980	1	PP	F	NA	12
## 2716	2854	4	17	1980	1	DS	M	52	122
## 2717	2855	4	17	1980	10	OT	M	19	10
## 2718	2856	4	17	1980	9	DS	F	49	108
## 2719	2857	4	17	1980	11	DS	F	NA	92
## 2720	2858	4	17	1980	8	PF	M	15	8
## 2721	2859	4	17	1980	9	DM	M	NA	48
## 2722	2860	4	17	1980	20	DS	M	NA	125
## 2723	2861	4	17	1980	10	OL	F	NA	32
## 2724	2862	4	17	1980	9	DS	M	NA	104
## 2725	2863	4	17	1980	1	DM	M	NA	51
## 2726	2864	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2727	2868	4	18	1980	4	DM	M	NA	49
## 2728	2869	4	18	1980	6	DS	M	NA	141
## 2729	2870	4	18	1980	15	PF	F	NA	8
## 2730	2871	4	18	1980	4	PF	M	NA	7
## 2731	2872	4	18	1980	3	RM	M	NA	10

## 2732	2873	4	18	1980	16	DM	M	NA	48
## 2733	2874	4	18	1980	4	DS	M	NA	131
## 2734	2875	4	18	1980	6	PF	M	NA	8
## 2735	2876	4	18	1980	18	DS	M	NA	74
## 2736	2877	4	18	1980	2	SS		NA	NA
## 2737	2878	4	18	1980	24	PE	M	NA	21
## 2738	2879	4	18	1980	4	OL	F	NA	35
## 2739	2880	4	18	1980	5	PF	M	NA	8
## 2740	2881	4	18	1980	3	PF	M	NA	8
## 2741	2882	4	18	1980	24	DM	M	NA	50
## 2742	2883	4	18	1980	2	PF	M	NA	8
## 2743	2884	4	18	1980	15	OT	F	NA	36
## 2744	2885	4	18	1980	13	DM	M	NA	44
## 2745	2886	4	18	1980	14	DM	F	NA	51
## 2746	2887	4	18	1980	16	OT	F	NA	22
## 2747	2888	4	18	1980	18	DS	F	NA	146
## 2748	2889	4	18	1980	24	DM	F	NA	43
## 2749	2890	4	18	1980	3	RM	F	NA	12
## 2750	2891	4	18	1980	24	DS	F	NA	160
## 2751	2892	4	18	1980	4	OL	M	NA	42
## 2752	2893	4	18	1980	18	DS	M	NA	135
## 2753	2894	4	18	1980	24	RM	F	NA	9
## 2754	2895	4	18	1980	5	DM	F	NA	20
## 2755	2896	4	18	1980	13	DS	M	NA	88
## 2756	2897	4	18	1980	4	DS	M	NA	102
## 2757	2898	4	18	1980	14	DS	F	NA	115
## 2758	2899	4	18	1980	15	PF	M	NA	7
## 2759	2900	4	18	1980	2	PF	M	NA	6
## 2760	2901	4	18	1980	2	DM	F	NA	53
## 2761	2902	4	18	1980	2	DM	M	NA	48
## 2762	2903	4	18	1980	13	OL	F	NA	38
## 2763	2904	4	18	1980	18	NL	F	NA	110
## 2764	2905	4	18	1980	15	PF	M	NA	8
## 2765	2906	4	18	1980	2	DM	M	NA	43
## 2766	2907	4	18	1980	14	DM	M	NA	45
## 2767	2908	4	18	1980	4	DS	M	NA	92
## 2768	2909	4	18	1980	4	DS	F	NA	160
## 2769	2910	4	18	1980	13	DS	M	NA	104
## 2770	2911	4	18	1980	13	DM	M	NA	46
## 2771	2912	4	18	1980	5	DM	F	NA	43
## 2772	2913	5	17	1980	1	DM	F	34	44
## 2773	2914	5	17	1980	10	OL	M	19	36
## 2774	2915	5	17	1980	17	DM	M	34	34
## 2775	2916	5	17	1980	22	SS		NA	NA
## 2776	2917	5	17	1980	24	DS	F	50	130
## 2777	2918	5	17	1980	12	DM	F	37	43
## 2778	2919	5	17	1980	11	DS	F	47	105
## 2779	2920	5	17	1980	9	OL	M	21	38
## 2780	2921	5	17	1980	24	PE	F	20	33
## 2781	2922	5	17	1980	24	DM	M	36	49
## 2782	2923	5	17	1980	17	DO	M	34	51
## 2783	2924	5	17	1980	17	DS		NA	108
## 2784	2925	5	17	1980	11	DS	M	43	45
## 2785	2926	5	17	1980	20	DS	F	51	154

## 2786	2927	5	17	1980	24	NL	M	NA	109
## 2787	2928	5	17	1980	11	PF	F	15	8
## 2788	2929	5	17	1980	12	DS	M	49	133
## 2789	2930	5	17	1980	24	DM	F	35	41
## 2790	2931	5	17	1980	1	DS	M	52	148
## 2791	2932	5	17	1980	1	NL	M	30	119
## 2792	2933	5	17	1980	9	DS	F	49	127
## 2793	2934	5	17	1980	9	DS	M	52	144
## 2794	2935	5	17	1980	22	DS	M	50	140
## 2795	2936	5	17	1980	12	DM	F	36	40
## 2796	2937	5	17	1980	22	DS	F	48	78
## 2797	2938	5	17	1980	22	DS	M	46	104
## 2798	2939	5	17	1980	9	DS	F	47	72
## 2799	2940	5	17	1980	17	DS	M	50	142
## 2800	2941	5	17	1980	12	DM	M	36	53
## 2801	2942	5	17	1980	1	PP	M	20	17
## 2802	2943	5	17	1980	9	DS	M	49	113
## 2803	2944	5	17	1980	9	DS	F	46	73
## 2804	2945	5	17	1980	17	OT	F	22	28
## 2805	2946	5	17	1980	20	DS	M	48	120
## 2806	2947	5	17	1980	1	DS	M	48	102
## 2807	2948	5	17	1980	12	DM	M	36	29
## 2808	2949	5	17	1980	9	DS	F	49	138
## 2809	2950	5	17	1980	17	DO	F	34	53
## 2810	2951	5	17	1980	24	DM	F	34	27
## 2811	2952	5	17	1980	20	NL	M	32	207
## 2812	2953	5	17	1980	1	PP	F	20	19
## 2813	2954	5	17	1980	20	DS	M	50	78
## 2814	2955	5	17	1980	24	DM	M	35	30
## 2815	2956	5	17	1980	12	DM	M	35	31
## 2816	2961	5	18	1980	13	DS	M	47	97
## 2817	2962	5	18	1980	18	DS	M	45	84
## 2818	2963	5	18	1980	5	DM	M	37	45
## 2819	2964	5	18	1980	18	DS	F	49	68
## 2820	2965	5	18	1980	4	DM	M	36	49
## 2821	2966	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2822	2967	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2823	2968	5	18	1980	8	OL	F	20	24
## 2824	2969	5	18	1980	18	DS	F	52	154
## 2825	2970	5	18	1980	18	DM	M	36	48
## 2826	2971	5	18	1980	4	DS	M	49	104
## 2827	2972	5	18	1980	13	DM	M	33	43
## 2828	2973	5	18	1980	15	OL	F	20	39
## 2829	2974	5	18	1980	13	PF	M	14	6
## 2830	2975	5	18	1980	2	DM	M	35	43
## 2831	2976	5	18	1980	18	DS	F	47	72
## 2832	2977	5	18	1980	5	DM	F	35	30
## 2833	2978	5	18	1980	2	OL	M	21	39
## 2834	2979	5	18	1980	5	DS	F	49	79
## 2835	2980	5	18	1980	4	DS	M	49	133
## 2836	2981	5	18	1980	2	DM	F	36	56
## 2837	2982	5	18	1980	6	DS	M	52	138
## 2838	2983	5	18	1980	13	DS	M	48	99
## 2839	2984	5	18	1980	8	DS	M	53	134

## 2840	2985	5	18	1980	14	DS	F	46	102
## 2841	2986	5	18	1980	18	DS	M	48	134
## 2842	2987	5	18	1980	14	DM	M	36	43
## 2843	2988	5	18	1980	14	DM	F	36	48
## 2844	2989	5	18	1980	15	PF	F	14	8
## 2845	2990	5	18	1980	3	PF	F	15	7
## 2846	2991	5	18	1980	13	DM	M	36	47
## 2847	2992	5	18	1980	14	NL	F	33	189
## 2848	2993	5	18	1980	8	DO	F	35	43
## 2849	2994	5	18	1980	18	NL	M	32	73
## 2850	2995	5	18	1980	4	DS	M	49	86
## 2851	2996	5	18	1980	4	DS	M	49	105
## 2852	2997	5	18	1980	16	DM	M	36	45
## 2853	2998	5	18	1980	4	DS	F	48	123
## 2854	2999	5	18	1980	14	NL	M	32	98
## 2855	3000	5	18	1980	2	NL	F	31	87
## 2856	3001	5	18	1980	18	NL	F	30	75
## 2857	3002	5	18	1980	2	NL	F	33	174
## 2858	3003	5	18	1980	5	DM	F	35	50
## 2859	3004	5	24	1980	1	DS		NA	135
## 2860	3005	5	24	1980	1	DS	M	55	142
## 2861	3006	5	24	1980	1	DM	M	36	54
## 2862	3007	5	24	1980	1	DO	M	35	54
## 2863	3008	5	24	1980	2	DS	F	50	153
## 2864	3009	5	24	1980	2	DS	F	52	105
## 2865	3010	5	24	1980	2	DS	M	52	149
## 2866	3011	5	25	1980	3	DS	F	46	115
## 2867	3012	5	25	1980	3	DS	F	46	78
## 2868	3013	5	25	1980	3	DM	F	35	43
## 2869	3014	5	25	1980	3	DS	F	48	NA
## 2870	3015	5	25	1980	3	DS	M	50	123
## 2871	3016	5	25	1980	3	DS	F	52	125
## 2872	3017	5	25	1980	3	DS	M	51	91
## 2873	3018	5	25	1980	4	DS	M	49	95
## 2874	3019	5	25	1980	4	DS	M	50	88
## 2875	3020	5	25	1980	4	DS	M	47	53
## 2876	3021	5	25	1980	4	DS	F	48	103
## 2877	3022	5	25	1980	4	DS	F	47	54
## 2878	3023	5	25	1980	4	DM	F	34	41
## 2879	3024	5	25	1980	4	DM	M	37	49
## 2880	3025	5	25	1980	5	DS	M	50	122
## 2881	3026	5	25	1980	5	DM	F	36	43
## 2882	3027	5	25	1980	5	DS	M	49	105
## 2883	3028	5	25	1980	5	OT	F	NA	33
## 2884	3029	5	25	1980	5	DS	F	49	112
## 2885	3030	5	25	1980	5	DS	F	51	130
## 2886	3031	5	25	1980	5	DM	M	37	44
## 2887	3032	5	25	1980	5	NL	F	NA	135
## 2888	3033	6	2	1980	2	DM	F	NA	45
## 2889	3034	6	2	1980	2	DS	M	50	102
## 2890	3035	6	2	1980	2	DM	M	38	46
## 2891	3036	6	2	1980	7	DM	M	NA	46
## 2892	3037	6	2	1980	7	DM	F	36	53
## 2893	3038	6	2	1980	7	DS		49	126

## 2894	3039	6	2	1980	9	DS	M	48	122
## 2895	3040	6	2	1980	9	OL	F	19	28
## 2896	3041	6	2	1980	9	DM	F	36	51
## 2897	3042	6	2	1980	9	DS	F	50	69
## 2898	3043	6	22	1980	10	OL	M	20	35
## 2899	3044	6	22	1980	17	DM	M	34	41
## 2900	3045	6	22	1980	20	DS	F	52	151
## 2901	3046	6	22	1980	11	DS	M	52	109
## 2902	3047	6	22	1980	18	DS	F	49	93
## 2903	3048	6	22	1980	18	DS	M	47	82
## 2904	3049	6	22	1980	24	PE	M	20	22
## 2905	3050	6	22	1980	11	DO	F	36	56
## 2906	3051	6	22	1980	24	DM	F	34	45
## 2907	3052	6	22	1980	17	DM	M	35	46
## 2908	3053	6	22	1980	11	DO	M	33	26
## 2909	3054	6	22	1980	20	DM	M	37	48
## 2910	3055	6	22	1980	17	DS	F	NA	109
## 2911	3056	6	22	1980	22	DS	M	48	103
## 2912	3057	6	22	1980	18	DS	M	50	136
## 2913	3058	6	22	1980	24	NL	F	34	187
## 2914	3059	6	22	1980	11	PF	M	15	7
## 2915	3060	6	22	1980	8	DO	F	35	51
## 2916	3061	6	22	1980	18	SS		NA	NA
## 2917	3062	6	22	1980	21	PP	F	21	11
## 2918	3063	6	22	1980	9	DS	M	47	101
## 2919	3064	6	22	1980	11	DS	M	46	54
## 2920	3065	6	22	1980	8	DS	M	54	133
## 2921	3066	6	22	1980	17	DO	F	35	58
## 2922	3067	6	22	1980	22	DS	M	50	141
## 2923	3068	6	22	1980	17	DS	M	50	144
## 2924	3069	6	22	1980	20	DS	M	47	123
## 2925	3070	6	22	1980	9	DS	M	50	118
## 2926	3071	6	22	1980	19	PE	M	19	18
## 2927	3072	6	22	1980	9	DS	F	51	80
## 2928	3073	6	22	1980	17	DO	M	34	49
## 2929	3074	6	22	1980	20	NL	M	32	209
## 2930	3075	6	22	1980	18	DM	M	35	37
## 2931	3076	6	22	1980	9	DS	F	47	97
## 2932	3077	6	22	1980	22	DS	F	50	102
## 2933	3078	6	22	1980	20	DS	M	51	105
## 2934	3079	6	22	1980	18	DO	M	36	44
## 2935	3080	6	22	1980	8	DS	F	NA	NA
## 2936	3082	6	23	1980	14	DM	M	35	40
## 2937	3083	6	23	1980	2	DS	F	51	90
## 2938	3084	6	23	1980	5	DM	F	34	52
## 2939	3085	6	23	1980	4	OL	F	20	32
## 2940	3086	6	23	1980	12	DM	F	35	31
## 2941	3087	6	23	1980	13	NL	M	35	241
## 2942	3088	6	23	1980	12	DS	M	51	132
## 2943	3089	6	23	1980	3	NL	F	32	150
## 2944	3090	6	23	1980	14	DM	F	35	48
## 2945	3091	6	23	1980	14	DS	M	50	77
## 2946	3092	6	23	1980	1	PP	F	21	7
## 2947	3093	6	23	1980	4	DM	F	34	38

## 2948	3094	6	23	1980	6	DS	M	52	135
## 2949	3095	6	23	1980	15	OT	M	NA	26
## 2950	3096	6	23	1980	4	DS	M	50	124
## 2951	3097	6	23	1980	1	PP	M	21	17
## 2952	3098	6	23	1980	12	DM	F	35	39
## 2953	3099	6	23	1980	2	DM	M	35	42
## 2954	3100	6	23	1980	6	PF	M	15	7
## 2955	3101	6	23	1980	4	DS	M	51	96
## 2956	3102	6	23	1980	13	DM	M	35	43
## 2957	3103	6	23	1980	4	DS	F	49	124
## 2958	3104	6	23	1980	4	DS	M	49	106
## 2959	3105	6	23	1980	12	DM	F	35	29
## 2960	3106	6	23	1980	13	DS	M	47	111
## 2961	3107	6	23	1980	2	DM	F	35	53
## 2962	3108	6	23	1980	13	DM	M	35	28
## 2963	3109	6	23	1980	14	DM	F	36	25
## 2964	3110	6	23	1980	5	DM	M	34	20
## 2965	3111	6	23	1980	14	DS	F	46	106
## 2966	3112	6	23	1980	4	DS	M	51	111
## 2967	3113	6	23	1980	4	OT	F	20	33
## 2968	3114	6	23	1980	14	DM	M	36	NA
## 2969	3115	6	23	1980	13	PF	M	16	7
## 2970	3116	6	23	1980	16	OT	F	NA	26
## 2971	3117	6	23	1980	14	DM	F	37	42
## 2972	3118	6	23	1980	1	DS	M	52	131
## 2973	3119	6	23	1980	12	DM	M	36	40
## 2974	3120	6	23	1980	4	OT	M	NA	30
## 2975	3122	6	27	1980	1	DS	M	NA	NA
## 2976	3123	7	21	1980	24	NL	F	29	75
## 2977	3124	7	21	1980	17	DM	M	36	45
## 2978	3125	7	21	1980	18	DS	M	47	90
## 2979	3126	7	21	1980	8	AB		NA	NA
## 2980	3127	7	21	1980	24	PE	M	20	24
## 2981	3128	7	21	1980	24	PE	F	20	35
## 2982	3129	7	21	1980	11	PF	M	16	7
## 2983	3130	7	21	1980	11	DS	M	52	113
## 2984	3131	7	21	1980	17	DO	M	34	24
## 2985	3132	7	21	1980	17	OT	F	20	32
## 2986	3133	7	21	1980	24	NL	F	34	191
## 2987	3134	7	21	1980	17	DS	F	50	104
## 2988	3135	7	21	1980	18	DM	M	37	47
## 2989	3136	7	21	1980	8	DS	M	53	135
## 2990	3137	7	21	1980	17	DS	M	51	143
## 2991	3138	7	21	1980	22	DS	M	50	143
## 2992	3139	7	21	1980	18	DS	F	50	93
## 2993	3140	7	21	1980	22	DS	F	50	108
## 2994	3141	7	21	1980	24	DM	F	35	41
## 2995	3142	7	21	1980	11	DO	M	34	34
## 2996	3143	7	21	1980	17	DO	M	36	49
## 2997	3144	7	21	1980	10	SS		NA	NA
## 2998	3145	7	21	1980	20	NL	M	32	207
## 2999	3146	7	21	1980	24	AB		NA	NA
## 3000	3147	7	21	1980	8	DO	F	36	47
## 3001	3148	7	21	1980	11	DS	M	53	122

## 3002	3149	7	21	1980	17	DO	F	35	47
## 3003	3150	7	21	1980	11	DS	M	45	71
## 3004	3151	7	21	1980	18	DO	M	36	44
## 3005	3152	7	21	1980	19	AB		NA	NA
## 3006	3153	7	21	1980	22	AB		NA	NA
## 3007	3158	7	22	1980	14	DM	M	38	42
## 3008	3159	7	22	1980	12	DM	M	37	54
## 3009	3160	7	22	1980	1	SS		NA	NA
## 3010	3161	7	22	1980	5	DM	F	36	43
## 3011	3162	7	22	1980	14	NL	F	33	80
## 3012	3163	7	22	1980	15	PF	M	16	7
## 3013	3164	7	22	1980	4	DM	M	36	48
## 3014	3165	7	22	1980	12	DS	M	52	134
## 3015	3166	7	22	1980	14	DS	M	50	95
## 3016	3167	7	22	1980	13	DM	F	34	32
## 3017	3168	7	22	1980	12	DM	F	35	46
## 3018	3169	7	22	1980	14	DM	F	35	50
## 3019	3170	7	22	1980	1	PP	F	21	14
## 3020	3171	7	22	1980	4	DS	M	49	136
## 3021	3172	7	22	1980	13	PF	F	15	7
## 3022	3173	7	22	1980	4	DM	M	35	29
## 3023	3174	7	22	1980	4	DS	F	50	128
## 3024	3175	7	22	1980	15	PF	F	14	8
## 3025	3176	7	22	1980	16	OT	M	19	18
## 3026	3177	7	22	1980	4	DS	M	49	114
## 3027	3178	7	22	1980	4	DS	M	50	92
## 3028	3179	7	22	1980	14	DM	M	35	45
## 3029	3180	7	22	1980	14	DM	F	34	19
## 3030	3181	7	22	1980	13	OL	F	21	33
## 3031	3182	7	22	1980	2	DM	M	36	43
## 3032	3183	7	22	1980	5	DM	F	35	43
## 3033	3187	8	13	1980	11	DO	M	34	39
## 3034	3188	8	13	1980	17	DM	M	36	46
## 3035	3189	8	13	1980	23	CB		NA	NA
## 3036	3190	8	13	1980	9	CM		NA	NA
## 3037	3191	8	13	1980	11	DS	M	51	121
## 3038	3192	8	13	1980	19	PF	M	15	8
## 3039	3193	8	13	1980	17	DO	M	34	32
## 3040	3194	8	13	1980	18	DS	M	51	140
## 3041	3195	8	13	1980	24	NL	F	31	108
## 3042	3196	8	13	1980	18	DS	M	46	99
## 3043	3197	8	13	1980	20	DS	M	49	134
## 3044	3198	8	13	1980	22	DS	M	49	115
## 3045	3199	8	13	1980	8	OL	F	21	34
## 3046	3200	8	13	1980	19	CQ		NA	NA
## 3047	3201	8	13	1980	17	DS	F	NA	118
## 3048	3202	8	13	1980	18	DO	M	36	46
## 3049	3203	8	13	1980	8	DS	M	53	134
## 3050	3204	8	13	1980	11	DS	M	47	102
## 3051	3205	8	13	1980	17	DO	M	35	51
## 3052	3206	8	13	1980	24	DM	M	37	43
## 3053	3207	8	13	1980	17	DS	M	50	149
## 3054	3208	8	13	1980	8	CM		NA	NA
## 3055	3209	8	13	1980	22	DS	F	49	113

## 3056	3210	8	13	1980	8	OL	M	21	35
## 3057	3211	8	13	1980	11	DM	M	36	29
## 3058	3212	8	13	1980	11	NL	M	31	83
## 3059	3213	8	13	1980	17	SS		NA	NA
## 3060	3216	8	14	1980	3	NL	F	33	154
## 3061	3217	8	14	1980	12	NL	F	33	173
## 3062	3218	8	14	1980	12	PP	F	20	13
## 3063	3219	8	14	1980	12	DM	M	37	55
## 3064	3220	8	14	1980	14	DM	F	37	50
## 3065	3221	8	14	1980	15	PF	F	16	9
## 3066	3222	8	14	1980	3	PF	M	16	10
## 3067	3223	8	14	1980	4	DS	M	49	137
## 3068	3224	8	14	1980	12	DM	F	35	44
## 3069	3225	8	14	1980	1	DS	M	51	131
## 3070	3226	8	14	1980	1	DM	F	36	53
## 3071	3227	8	14	1980	12	DS	M	53	138
## 3072	3228	8	14	1980	3	PF	F	16	10
## 3073	3229	8	14	1980	12	DM	M	34	35
## 3074	3230	8	14	1980	13	PF	M	14	6
## 3075	3231	8	14	1980	14	DM	M	35	41
## 3076	3232	8	14	1980	2	OT	M	21	30
## 3077	3233	8	14	1980	1	PP	F	21	18
## 3078	3234	8	14	1980	4	DM	F	34	42
## 3079	3235	8	14	1980	12	OT	F	19	25
## 3080	3236	8	14	1980	2	DM	M	35	42
## 3081	3237	8	14	1980	1	DS	M	51	143
## 3082	3238	8	14	1980	5	DM	F	37	42
## 3083	3239	8	14	1980	13	PF	F	14	10
## 3084	3240	8	14	1980	4	DS	F	51	136
## 3085	3241	8	14	1980	14	DM	F	36	28
## 3086	3242	8	14	1980	4	DS	M	47	120
## 3087	3243	8	14	1980	14	DS	F	50	111
## 3088	3244	8	14	1980	14	DM	M	36	45
## 3089	3248	9	7	1980	7	DM	M	NA	48
## 3090	3249	9	7	1980	20	DM		NA	NA
## 3091	3250	9	7	1980	21	CM		NA	NA
## 3092	3251	9	7	1980	24	NL	F	33	139
## 3093	3252	9	7	1980	18	DM	M	NA	54
## 3094	3253	9	7	1980	18	DS	M	45	115
## 3095	3254	9	7	1980	22	DM	M	34	34
## 3096	3255	9	7	1980	17	DM		37	35
## 3097	3256	9	7	1980	20	PP	F	21	9
## 3098	3257	9	7	1980	18	OT	F	19	18
## 3099	3258	9	7	1980	17	DM	M	37	51
## 3100	3259	9	7	1980	11	DS	M	51	131
## 3101	3260	9	7	1980	13	DS	M	53	108
## 3102	3261	9	7	1980	11	PP	F	23	16
## 3103	3262	9	7	1980	18	SS		NA	NA
## 3104	3263	9	7	1980	10	CM		NA	NA
## 3105	3264	9	7	1980	17	DS	M	53	124
## 3106	3265	9	7	1980	22	DS	M	52	111
## 3107	3266	9	7	1980	9	DS	M	49	114
## 3108	3267	9	7	1980	22	DS	M	52	120
## 3109	3268	9	7	1980	8	OL	F	20	35

## 3110	3269	9	7	1980	20	DS	F	54	150
## 3111	3270	9	7	1980	17	DS	M	51	145
## 3112	3271	9	7	1980	9	DS	F	50	124
## 3113	3272	9	7	1980	11	NL	M	31	143
## 3114	3273	9	7	1980	13	PF	F	15	9
## 3115	3274	9	7	1980	22	DS	F	51	122
## 3116	3275	9	7	1980	19	PF	M	16	8
## 3117	3276	9	7	1980	18	DM	F	35	33
## 3118	3277	9	7	1980	23	CM		NA	NA
## 3119	3278	9	7	1980	8	DS	M	54	134
## 3120	3279	9	7	1980	13	DM	M	38	49
## 3121	3280	9	7	1980	17	DO	M	35	52
## 3122	3281	9	7	1980	8	OT	M	21	21
## 3123	3282	9	7	1980	17	SS		NA	NA
## 3124	3283	9	7	1980	13	SS		NA	NA
## 3125	3284	9	7	1980	17	DS	F	NA	118
## 3126	3285	9	7	1980	21	CM		NA	NA
## 3127	3286	9	7	1980	19	PE	F	21	27
## 3128	3287	9	7	1980	8	PF	M	14	8
## 3129	3288	9	7	1980	9	DS	F	48	110
## 3130	3289	9	7	1980	22	PF	F	16	8
## 3131	3290	9	7	1980	20	NL	M	NA	205
## 3132	3291	9	7	1980	18	CM		NA	NA
## 3133	3292	9	7	1980	11	OT	M	20	16
## 3134	3293	9	8	1980	6	DM	M	36	41
## 3135	3294	9	8	1980	15	PF	M	15	8
## 3136	3295	9	8	1980	4	PP	F	22	16
## 3137	3296	9	8	1980	4	OT	M	19	16
## 3138	3297	9	8	1980	12	DS	M	53	141
## 3139	3298	9	8	1980	3	PF	M	16	10
## 3140	3299	9	8	1980	5	DM	F	35	52
## 3141	3300	9	8	1980	12	NL	F	32	172
## 3142	3301	9	8	1980	12	PP	F	21	13
## 3143	3302	9	8	1980	2	DM	M	35	45
## 3144	3303	9	8	1980	4	DS	M	49	139
## 3145	3304	9	8	1980	12	DM	F	35	55
## 3146	3305	9	8	1980	1	DM	F	NA	47
## 3147	3306	9	8	1980	2	CM		NA	NA
## 3148	3307	9	8	1980	12	DM	M	37	55
## 3149	3308	9	8	1980	15	PF	F	15	6
## 3150	3309	9	8	1980	1	DS	M	52	138
## 3151	3310	9	8	1980	14	DS	F	47	109
## 3152	3311	9	8	1980	2	OT	F	20	21
## 3153	3312	9	8	1980	6	DM	M	37	44
## 3154	3313	9	8	1980	15	PF	F	14	8
## 3155	3314	9	8	1980	14	DM	F	37	51
## 3156	3315	9	8	1980	4	DM	F	36	39
## 3157	3316	9	8	1980	1	PP	F	21	14
## 3158	3317	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 3159	3318	9	8	1980	4	DS	F	51	130
## 3160	3319	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 3161	3320	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 3162	3321	9	8	1980	4	DS	M	49	129
## 3163	3322	9	8	1980	14	DM	M	36	47

## 3164	3323	9	8	1980	3	PF	F	15	6
## 3165	3324	9	8	1980	4	OT	F	21	29
## 3166	3325	9	8	1980	1	DS	M	52	144
## 3167	3328	10	11	1980	8	OL	F	23	38
## 3168	3329	10	11	1980	11	PP	F	21	16
## 3169	3330	10	11	1980	13	DS	F	50	119
## 3170	3331	10	11	1980	8	OL	M	20	15
## 3171	3332	10	11	1980	24	RM	F	17	13
## 3172	3333	10	11	1980	17	OT	F	20	35
## 3173	3334	10	11	1980	22	DS	M	47	128
## 3174	3335	10	11	1980	24	OT	M	21	20
## 3175	3336	10	11	1980	20	CQ		NA	NA
## 3176	3337	10	11	1980	20	DS	F	50	151
## 3177	3338	10	11	1980	20	DM	M	37	38
## 3178	3339	10	11	1980	24	OT	M	20	24
## 3179	3340	10	11	1980	17	DS	F	49	128
## 3180	3341	10	11	1980	24	DM	F	36	43
## 3181	3342	10	11	1980	21	OT	F	20	22
## 3182	3343	10	11	1980	1	NL	M	31	171
## 3183	3344	10	11	1980	10	OT	F	20	24
## 3184	3345	10	11	1980	11	DM	M	37	39
## 3185	3346	10	11	1980	17	DS	M	51	149
## 3186	3347	10	11	1980	24	DM	M	38	52
## 3187	3348	10	11	1980	22	DS	F	51	124
## 3188	3349	10	11	1980	20	DM	M	34	39
## 3189	3350	10	11	1980	13	DM	M	37	46
## 3190	3351	10	11	1980	20	NL	M	31	212
## 3191	3352	10	11	1980	10	CM		NA	NA
## 3192	3353	10	11	1980	13	PF	F	14	7
## 3193	3354	10	11	1980	8	OL	M	19	18
## 3194	3355	10	11	1980	1	PF	F	15	NA
## 3195	3356	10	11	1980	8	OL	M	20	18
## 3196	3357	10	11	1980	1	DS	M	52	150
## 3197	3358	10	11	1980	11	DS	M	51	130
## 3198	3359	10	11	1980	8	DS	M	53	142
## 3199	3360	10	11	1980	24	OT	F	20	26
## 3200	3361	10	11	1980	17	DO	F	34	49
## 3201	3362	10	11	1980	22	PF	F	16	8
## 3202	3363	10	11	1980	20	PE	M	20	18
## 3203	3367	10	12	1980	12	DM	F	37	41
## 3204	3368	10	12	1980	6	DM	M	37	39
## 3205	3369	10	12	1980	12	DS	M	51	140
## 3206	3370	10	12	1980	15	OT	F	20	26
## 3207	3371	10	12	1980	4	OL	F	20	32
## 3208	3372	10	12	1980	6	OT	M	19	22
## 3209	3373	10	12	1980	12	DM	F	36	45
## 3210	3374	10	12	1980	12	NL	F	33	200
## 3211	3375	10	12	1980	6	DM	M	37	47
## 3212	3376	10	12	1980	12	OT	M	19	26
## 3213	3377	10	12	1980	15	OT	M	20	11
## 3214	3378	10	12	1980	18	DS	M	51	140
## 3215	3379	10	12	1980	9	DS	M	48	121
## 3216	3380	10	12	1980	2	DS	F	53	137
## 3217	3381	10	12	1980	4	DS	F	52	126

## 3218	3382	10	12	1980	3	PF	M	16	7
## 3219	3383	10	12	1980	18	DS	M	47	116
## 3220	3384	10	12	1980	5	DM	M	38	48
## 3221	3385	10	12	1980	14	DS	F	47	110
## 3222	3386	10	12	1980	18	PF	M	15	8
## 3223	3387	10	12	1980	4	DS	M	50	137
## 3224	3388	10	12	1980	2	DM	M	34	45
## 3225	3389	10	12	1980	18	DM	M	36	49
## 3226	3390	10	12	1980	9	DS	F	49	120
## 3227	3391	10	12	1980	9	DM	M	37	44
## 3228	3392	10	12	1980	12	DM	M	36	61
## 3229	3393	10	12	1980	4	OL	M	20	36
## 3230	3394	10	12	1980	18	OT	M	20	25
## 3231	3395	10	12	1980	5	DM	F	36	42
## 3232	3396	10	12	1980	15	OT	F	19	13
## 3233	3397	10	12	1980	9	OL	F	20	16
## 3234	3398	10	12	1980	15	OT	M	21	23
## 3235	3399	10	12	1980	14	DM	F	35	62
## 3236	3400	10	12	1980	12	OT	F	19	25
## 3237	3401	10	12	1980	14	DM	M	36	47
## 3238	3402	10	12	1980	5	PP	F	21	14
## 3239	3403	10	12	1980	12	DM	M	37	40
## 3240	3405	11	8	1980	13	OT	M	20	22
## 3241	3406	11	8	1980	17	DM	F	37	40
## 3242	3407	11	8	1980	20	DM	M	35	40
## 3243	3408	11	8	1980	8	DS	M	51	131
## 3244	3409	11	8	1980	24	PE	F	20	21
## 3245	3410	11	8	1980	17	DS	M	50	149
## 3246	3411	11	8	1980	21	OT	M	20	25
## 3247	3412	11	8	1980	24	NL	F	34	193
## 3248	3413	11	8	1980	8	DS	M	51	136
## 3249	3414	11	8	1980	21	OT	M	22	24
## 3250	3415	11	8	1980	21	OT	F	19	22
## 3251	3416	11	8	1980	19	PF	M	15	7
## 3252	3417	11	8	1980	8	DO	F	34	52
## 3253	3418	11	8	1980	1	DS	M	52	154
## 3254	3419	11	8	1980	24	DM	F	36	43
## 3255	3420	11	8	1980	21	OT	F	19	33
## 3256	3421	11	8	1980	1	DS	M	51	155
## 3257	3422	11	8	1980	10	DM	M	35	40
## 3258	3423	11	8	1980	8	DS	F	48	115
## 3259	3424	11	8	1980	17	DS	F	49	121
## 3260	3425	11	8	1980	1	DM		NA	NA
## 3261	3426	11	8	1980	13	NL	F	31	124
## 3262	3427	11	8	1980	17	DO	F	36	47
## 3263	3428	11	8	1980	24	DM	M	37	52
## 3264	3429	11	8	1980	1	NL	M	33	153
## 3265	3430	11	8	1980	17	OL	M	21	34
## 3266	3431	11	8	1980	20	DM	M	37	35
## 3267	3432	11	8	1980	13	DS	F	48	122
## 3268	3433	11	8	1980	20	DS	F	52	144
## 3269	3434	11	8	1980	22	DS	F	50	121
## 3270	3435	11	8	1980	22	PF	F	16	7
## 3271	3436	11	8	1980	8	PF	F	14	7

## 3272	3437	11	8 1980	1	DO	F	36	50
## 3273	3438	11	8 1980	8	DO	M	35	48
## 3274	3439	11	8 1980	17	OL	F	20	27
## 3275	3440	11	8 1980	20	NL	M	33	191
## 3276	3441	11	8 1980	13	DM	M	39	48
## 3277	3442	11	8 1980	11	DM	F	36	42
## 3278	3443	11	8 1980	13	DS	F	50	133
## 3279	3444	11	8 1980	13	OL	F	19	37
## 3280	3445	11	8 1980	11	DS	M	51	127
## 3281	3446	11	8 1980	24	DM	M	37	38
## 3282	3451	11	9 1980	1	DM	F	35	39
## 3283	3452	11	9 1980	1	DS	M	52	145
## 3284	3453	11	9 1980	2	DO	M	35	50
## 3285	3454	11	9 1980	2	DM	F	35	38
## 3286	3455	11	9 1980	2	DO	F	36	53
## 3287	3456	11	9 1980	2	DM	F	36	45
## 3288	3457	11	9 1980	2	DS	M	51	146
## 3289	3458	11	9 1980	3	DM	M	37	45
## 3290	3459	11	9 1980	3	OT	F	19	20
## 3291	3460	11	9 1980	3	DM	M	36	48
## 3292	3461	11	9 1980	3	OT	F	20	28
## 3293	3462	11	9 1980	4	DS	M	NA	121
## 3294	3463	11	9 1980	4	DM	F	35	39
## 3295	3464	11	9 1980	4	DM	M	36	43
## 3296	3465	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 3297	3466	11	9 1980	5	DS	F	51	129
## 3298	3467	11	9 1980	5	DS	F	48	106
## 3299	3468	11	9 1980	6	DM	F	34	40
## 3300	3469	11	9 1980	6	DS	F	50	124
## 3301	3470	11	9 1980	6	DM	F	36	46
## 3302	3471	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 3303	3472	11	9 1980	6	DS	F	47	104
## 3304	3473	11	9 1980	9	DS	M	49	121
## 3305	3474	11	9 1980	9	DO	M	35	47
## 3306	3475	11	9 1980	9	DM	F	34	40
## 3307	3476	11	9 1980	9	DM	F	37	43
## 3308	3477	11	9 1980	9	DM	F	35	40
## 3309	3478	11	9 1980	12	DM	M	36	40
## 3310	3479	11	9 1980	12	DS	F	50	127
## 3311	3480	11	9 1980	13	DM	M	36	46
## 3312	3481	11	9 1980	13	DM	M	36	49
## 3313	3482	11	9 1980	14	OT	F	19	20
## 3314	3483	11	9 1980	14	DM	M	36	47
## 3315	3484	11	9 1980	14	DM	F	35	38
## 3316	3485	11	9 1980	14	DM	F	36	32
## 3317	3486	11	9 1980	14	DM	M	35	46
## 3318	3487	11	9 1980	14	OT	M	20	22
## 3319	3488	11	9 1980	14	DS	M	48	125
## 3320	3489	11	9 1980	15	DM	M	35	47
## 3321	3490	11	9 1980	15	DM	F	35	39
## 3322	3491	11	9 1980	15	DM	F	36	40
## 3323	3492	11	9 1980	17	DS	M	50	146
## 3324	3493	11	9 1980	17	DM	F	36	49
## 3325	3494	11	9 1980	17	DM	M	38	47

## 3326	3495	11	9 1980	18	DM	M	37	48
## 3327	3496	11	9 1980	18	DO	F	35	41
## 3328	3497	11	9 1980	18	DM	M	38	40
## 3329	3498	11	9 1980	18	DM	F	36	45
## 3330	3499	11	9 1980	18	DM	M	36	46
## 3331	3500	11	9 1980	18	DO	M	33	50
## 3332	3501	11	9 1980	19	DM	F	35	43
## 3333	3502	11	9 1980	19	DM	M	37	NA
## 3334	3503	11	9 1980	19	OT	F	21	22
## 3335	3504	11	9 1980	19	DM	M	36	44
## 3336	3505	11	9 1980	2	DS	F	50	131
## 3337	3506	11	9 1980	3	PF	M	15	6
## 3338	3507	11	9 1980	4	OL	F	19	15
## 3339	3508	11	9 1980	5	DM	M	37	48
## 3340	3509	11	9 1980	18	DS	M	49	133
## 3341	3510	11	9 1980	4	OL	F	21	17
## 3342	3511	11	9 1980	12	NL	F	31	193
## 3343	3512	11	9 1980	18	DS	M	47	134
## 3344	3513	11	9 1980	4	DS	M	50	127
## 3345	3514	11	9 1980	12	DM	F	36	39
## 3346	3515	11	9 1980	14	DM	F	34	51
## 3347	3516	11	9 1980	12	OT	M	20	23
## 3348	3517	11	9 1980	9	OL	F	20	38
## 3349	3518	11	9 1980	14	DM	M	35	47
## 3350	3519	11	9 1980	12	DS	M	52	138
## 3351	3520	11	9 1980	9	DS	F	49	122
## 3352	3521	11	9 1980	12	DM	F	36	44
## 3353	3522	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 3354	3523	11	9 1980	6	DM	M	36	45
## 3355	3524	11	9 1980	4	PF	F	15	7
## 3356	3525	11	9 1980	2	DM	M	34	42
## 3357	3526	11	9 1980	4	DS	F	50	126
## 3358	3527	11	9 1980	9	DS	M	48	135
## 3359	3528	11	9 1980	2	OT	F	20	21
## 3360	3529	11	9 1980	4	OL	M	20	33
## 3361	3530	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 3362	3531	11	9 1980	12	DM	M	38	51
## 3363	3532	11	9 1980	5	DM	F	36	47
## 3364	3533	11	9 1980	9	DS	F	50	117
## 3365	3534	11	9 1980	12	DM	M	36	56
## 3366	3535	11	9 1980	9	OL	F	20	21
## 3367	3536	11	9 1980	18	DM	M	36	47
## 3368	3537	11	9 1980	9	DM	M	36	41
## 3369	3538	11	9 1980	3	PF	F	15	7
## 3370	3539	11	9 1980	4	OL	F	20	31
## 3371	3540	11	9 1980	6	PF	M	14	7
## 3372	3541	11	9 1980	12	DM	M	37	40
## 3373	3542	12	15 1980	9	DM	F	36	35
## 3374	3543	12	15 1980	10	OT	F	20	30
## 3375	3544	12	15 1980	9	DO	M	35	56
## 3376	3545	12	15 1980	9	DO	M	34	51
## 3377	3546	12	15 1980	2	DS	F	51	147
## 3378	3547	12	15 1980	2	DM	M	34	48
## 3379	3548	12	15 1980	9	DM	F	35	43

## 3380	3549	12	15	1980	24	DM	F	37	46
## 3381	3550	12	15	1980	2	DM	F	37	46
## 3382	3551	12	15	1980	5	DM	F	33	35
## 3383	3552	12	15	1980	24	NL	F	33	198
## 3384	3553	12	15	1980	14	OT	F	21	35
## 3385	3554	12	15	1980	10	OL	M	21	33
## 3386	3555	12	15	1980	9	DS	M	52	148
## 3387	3556	12	15	1980	5	OL	F	19	26
## 3388	3557	12	15	1980	1	NL	M	33	174
## 3389	3558	12	15	1980	3	PF	M	15	7
## 3390	3559	12	15	1980	9	DO	M	36	50
## 3391	3560	12	15	1980	9	OL	F	21	39
## 3392	3561	12	15	1980	14	OT	M	21	23
## 3393	3562	12	15	1980	5	OL	F	19	25
## 3394	3563	12	15	1980	4	DS	F	48	NA
## 3395	3564	12	15	1980	2	DM	M	35	49
## 3396	3565	12	15	1980	1	DS	M	53	154
## 3397	3566	12	15	1980	2	DM	M	34	47
## 3398	3567	12	15	1980	5	DM	M	38	51
## 3399	3568	12	15	1980	9	OT	F	20	26
## 3400	3569	12	15	1980	2	DM	M	34	33
## 3401	3570	12	15	1980	6	DS	M	53	149
## 3402	3571	12	15	1980	10	OL	M	21	40
## 3403	3572	12	15	1980	14	DM	F	35	47
## 3404	3573	12	15	1980	1	DS	M	52	152
## 3405	3574	12	15	1980	5	OT	M	20	22
## 3406	3575	12	15	1980	9	DS	F	47	139
## 3407	3576	12	15	1980	4	DM	F	37	44
## 3408	3577	12	15	1980	6	DS	F	48	120
## 3409	3578	12	15	1980	4	PF	F	16	7
## 3410	3579	12	15	1980	9	DS	M	48	139
## 3411	3580	12	15	1980	2	DM	M	35	42
## 3412	3581	12	15	1980	10	DM	M	36	41
## 3413	3582	12	15	1980	1	DO	F	36	66
## 3414	3583	12	15	1980	4	DM	M	36	46
## 3415	3584	12	15	1980	1	DO	M	34	49
## 3416	3585	12	15	1980	14	DM	F	35	35
## 3417	3586	12	15	1980	16	AB		NA	NA
## 3418	3587	12	15	1980	2	OT	F	19	21
## 3419	3588	12	15	1980	4	DM	F	35	46
## 3420	3589	12	15	1980	6	PF	F	15	7
## 3421	3590	12	15	1980	9	DS	F	51	123
## 3422	3591	12	15	1980	9	DM	M	36	45
## 3423	3592	12	15	1980	4	DS	M	49	127
## 3424	3593	12	15	1980	4	DM	M	35	48
## 3425	3597	12	16	1980	8	DO	F	36	49
## 3426	3598	12	16	1980	8	DO	F	34	52
## 3427	3599	12	16	1980	8	DM	M	35	51
## 3428	3600	12	16	1980	11	DM	M	36	44
## 3429	3601	12	16	1980	11	DS	M	52	126
## 3430	3602	12	16	1980	12	DM	M	37	43
## 3431	3603	12	16	1980	12	DM	M	36	32
## 3432	3604	12	16	1980	12	DM	M	36	47
## 3433	3605	12	16	1980	12	DS	F	NA	129

## 3434	3606	12	16	1980	12	DM	M	39	54
## 3435	3607	12	16	1980	13	DM	F	36	40
## 3436	3608	12	16	1980	13	DM	M	35	49
## 3437	3609	12	16	1980	13	DS	M	50	135
## 3438	3610	12	16	1980	13	DS	F	47	145
## 3439	3611	12	16	1980	13	DM	M	36	51
## 3440	3612	12	16	1980	13	DO	M	36	56
## 3441	3613	12	16	1980	13	DM	M	36	43
## 3442	3614	12	16	1980	14	DM	M	35	46
## 3443	3615	12	16	1980	15	DM	F	36	41
## 3444	3616	12	16	1980	15	DM	F	34	48
## 3445	3617	12	16	1980	16	DM	F	36	41
## 3446	3618	12	16	1980	16	DM	M	37	49
## 3447	3619	12	16	1980	17	DS	F	47	118
## 3448	3620	12	16	1980	17	DS	M	49	119
## 3449	3621	12	16	1980	18	DO	M	35	50
## 3450	3622	12	16	1980	18	DS	F	49	131
## 3451	3623	12	16	1980	18	DS	M	50	134
## 3452	3624	12	16	1980	19	DM	F	36	43
## 3453	3625	12	16	1980	19	DM	M	35	52
## 3454	3626	12	16	1980	19	DO	M	34	52
## 3455	3627	12	16	1980	19	DM	F	35	43
## 3456	3628	12	16	1980	19	DM	F	36	41
## 3457	3629	12	16	1980	20	DM	M	36	48
## 3458	3630	12	16	1980	20	DM	M	35	45
## 3459	3631	12	16	1980	20	DM	F	35	44
## 3460	3632	12	16	1980	20	DS	M	48	133
## 3461	3633	12	16	1980	20	DS	M	51	151
## 3462	3634	12	16	1980	21	DM	M	34	37
## 3463	3635	12	16	1980	22	DM	M	35	45
## 3464	3636	12	16	1980	22	DS	M	NA	142
## 3465	3637	12	16	1980	23	DM	M	37	49
## 3466	3638	12	16	1980	23	DM	F	35	56
## 3467	3639	12	16	1980	23	DM	M	33	29
## 3468	3640	12	16	1980	23	PM	M	21	21
## 3469	3641	12	16	1980	23	DM	M	37	52
## 3470	3642	12	16	1980	23	DM	F	37	44
## 3471	3643	12	16	1980	23	DS	M	49	130
## 3472	3644	12	16	1980	23	DS	M	50	131
## 3473	3645	12	16	1980	23	DM	M	36	48
## 3474	3646	12	16	1980	23	DM	F	36	47
## 3475	3647	12	16	1980	13	OT	M	20	22
## 3476	3648	12	16	1980	22	PF	F	16	7
## 3477	3649	12	16	1980	13	NL	F	31	120
## 3478	3650	12	16	1980	12	NL	F	33	189
## 3479	3651	12	16	1980	12	DM	F	37	40
## 3480	3652	12	16	1980	8	DO	F	35	54
## 3481	3653	12	16	1980	12	DS	M	52	137
## 3482	3654	12	16	1980	17	OL	M	21	36
## 3483	3655	12	16	1980	12	DM	F	37	52
## 3484	3656	12	16	1980	17	DM	M	38	48
## 3485	3657	12	16	1980	18	DM	M	36	51
## 3486	3658	12	16	1980	20	DM	M	37	40
## 3487	3659	12	16	1980	17	DM	F	37	43

## 3488	3660	12	16	1980	18	DS	M	46	120
## 3489	3661	12	16	1980	19	PF	M	15	8
## 3490	3662	12	16	1980	17	DS	F	51	127
## 3491	3663	12	16	1980	8	DS	F	49	120
## 3492	3664	12	16	1980	12	DM	M	37	60
## 3493	3665	12	16	1980	13	DS	F	47	150
## 3494	3666	12	16	1980	20	DS	F	49	147
## 3495	3667	12	16	1980	11	OT	M	20	23
## 3496	3668	12	16	1980	8	DS	M	51	140
## 3497	3669	12	16	1980	18	NL	F	35	189
## 3498	3670	12	16	1980	8	DS	M	50	NA
## 3499	3671	12	16	1980	17	DS	F	45	129
## 3500	3672	12	16	1980	22	DS	F	49	130
## 3501	3673	12	16	1980	17	DO	F	35	59
## 3502	3674	12	16	1980	11	OT	F	20	30
## 3503	3675	12	16	1980	18	DM	F	31	31
## 3504	3676	12	16	1980	8	PF	F	15	7
## 3505	3677	12	16	1980	17	DM	M	37	52
## 3506	3678	12	16	1980	17	OL	F	21	33
## 3507	3679	12	16	1980	11	NL	M	31	116
## 3508	3680	12	16	1980	17	DM	F	35	46
## 3509	3681	12	16	1980	11	DM	F	35	59
## 3510	3682	12	16	1980	17	PE	F	20	19
## 3511	3683	12	16	1980	12	DM	M	36	44
## 3512	3684	12	16	1980	13	DM	M	40	52
## 3513	3686	1	11	1981	11	DM	M	36	34
## 3514	3687	1	11	1981	20	PE	F	19	19
## 3515	3688	1	11	1981	13	DM	M	36	49
## 3516	3689	1	11	1981	8	DS	M	50	140
## 3517	3690	1	11	1981	11	DM	F	35	46
## 3518	3691	1	11	1981	13	NL	F	29	118
## 3519	3692	1	11	1981	20	DM	M	37	38
## 3520	3693	1	11	1981	24	NL	F	32	192
## 3521	3694	1	11	1981	24	DO	F	34	49
## 3522	3695	1	11	1981	11	DS	M	50	130
## 3523	3696	1	11	1981	8	DO	F	35	57
## 3524	3697	1	11	1981	10	DM	M	36	49
## 3525	3698	1	11	1981	19	RM	M	16	11
## 3526	3699	1	11	1981	20	OL	M	19	37
## 3527	3700	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 3528	3701	1	11	1981	13	OT	M	22	24
## 3529	3702	1	11	1981	22	AB		NA	NA
## 3530	3703	1	11	1981	19	PF	M	15	9
## 3531	3704	1	11	1981	17	OL	F	19	34
## 3532	3705	1	11	1981	22	AB		NA	NA
## 3533	3706	1	11	1981	20	AB		NA	NA
## 3534	3707	1	11	1981	11	PP	F	20	14
## 3535	3708	1	11	1981	18	DS	M	48	130
## 3536	3709	1	11	1981	19	RM	F	16	12
## 3537	3710	1	11	1981	20	DS	F	51	158
## 3538	3711	1	11	1981	8	DO	F	34	57
## 3539	3712	1	11	1981	17	DS	F	47	116
## 3540	3713	1	11	1981	18	DM	F	33	34
## 3541	3714	1	11	1981	20	OT	F	17	24

## 3542	3715	1	11	1981	22	DS	F	49	131
## 3543	3716	1	11	1981	22	DS	F	48	136
## 3544	3717	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 3545	3718	1	11	1981	10	OL	M	20	37
## 3546	3719	1	11	1981	17	OT	M	19	24
## 3547	3720	1	11	1981	17	DS	M	50	148
## 3548	3721	1	11	1981	17	DM	F	37	48
## 3549	3722	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 3550	3723	1	11	1981	17	DO	F	36	46
## 3551	3724	1	11	1981	20	OT	M	19	28
## 3552	3725	1	11	1981	24	DM	F	36	46
## 3553	3726	1	11	1981	13	OL	F	17	36
## 3554	3727	1	11	1981	8	DS	M	49	139
## 3555	3728	1	11	1981	13	DS	F	47	120
## 3556	3729	1	11	1981	17	OT	F	19	28
## 3557	3730	1	11	1981	10	DM	M	36	43
## 3558	3734	1	12	1981	1	OL	F	20	33
## 3559	3735	1	12	1981	1	DO	M	32	39
## 3560	3736	1	12	1981	1	DM	M	36	51
## 3561	3737	1	12	1981	1	DM	F	35	45
## 3562	3738	1	12	1981	2	DM	M	35	47
## 3563	3739	1	12	1981	2	DO	M	34	45
## 3564	3740	1	12	1981	2	OT	M	20	27
## 3565	3741	1	12	1981	2	DM	M	37	50
## 3566	3742	1	12	1981	3	DS	F	51	136
## 3567	3743	1	12	1981	3	DS	M	48	121
## 3568	3744	1	12	1981	3	DM	F	36	46
## 3569	3745	1	12	1981	3	DM	F	37	40
## 3570	3746	1	12	1981	4	DM	F	36	37
## 3571	3747	1	12	1981	4	NL	F	33	200
## 3572	3748	1	12	1981	5	DM	M	37	55
## 3573	3749	1	12	1981	5	DM	M	36	48
## 3574	3750	1	12	1981	6	DM	F	36	41
## 3575	3751	1	12	1981	6	DM	F	36	47
## 3576	3752	1	12	1981	6	DS	M	50	127
## 3577	3753	1	12	1981	6	OT	M	20	24
## 3578	3754	1	12	1981	6	DS	M	48	132
## 3579	3755	1	12	1981	6	DS	M	53	123
## 3580	3756	1	12	1981	8	DM	M	35	49
## 3581	3757	1	12	1981	8	DS	M	50	148
## 3582	3758	1	12	1981	8	DO	M	35	57
## 3583	3759	1	12	1981	9	DS	M	46	124
## 3584	3760	1	12	1981	9	DO	F	36	59
## 3585	3761	1	12	1981	9	DM	F	35	47
## 3586	3762	1	12	1981	9	DM	F	35	40
## 3587	3763	1	12	1981	9	DM	M	37	48
## 3588	3764	1	12	1981	10	PE	M	21	25
## 3589	3765	1	12	1981	10	PM	F	19	26
## 3590	3766	1	12	1981	10	DS	F	45	130
## 3591	3767	1	12	1981	11	DS	M	49	128
## 3592	3768	1	12	1981	12	DM	M	35	49
## 3593	3769	1	12	1981	12	DM	F	34	32
## 3594	3770	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3595	3771	1	12	1981	12	DM	F	37	47

## 3596	3772	1	12	1981	14	DS	F	47	138
## 3597	3773	1	12	1981	14	DM	F	36	55
## 3598	3774	1	12	1981	14	DM	M	36	53
## 3599	3775	1	12	1981	6	AB		NA	NA
## 3600	3776	1	12	1981	9	DO	M	37	37
## 3601	3777	1	12	1981	1	NL	M	35	173
## 3602	3778	1	12	1981	2	DS	F	51	150
## 3603	3779	1	12	1981	5	OL	F	20	37
## 3604	3780	1	12	1981	12	RM	M	16	11
## 3605	3781	1	12	1981	2	DM	M	35	54
## 3606	3782	1	12	1981	5	DM	F	34	47
## 3607	3783	1	12	1981	15	PF	F	15	7
## 3608	3784	1	12	1981	1	DS	M	57	156
## 3609	3785	1	12	1981	12	NL	F	33	199
## 3610	3786	1	12	1981	14	DM	F	35	53
## 3611	3787	1	12	1981	15	OL	F	20	32
## 3612	3788	1	12	1981	6	DS	F	48	135
## 3613	3789	1	12	1981	9	DO	M	36	NA
## 3614	3790	1	12	1981	2	DM	M	35	41
## 3615	3791	1	12	1981	6	PF	M	15	8
## 3616	3792	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3617	3793	1	12	1981	12	DS	M	52	144
## 3618	3794	1	12	1981	1	DO	M	36	49
## 3619	3795	1	12	1981	9	DM	F	36	33
## 3620	3796	1	12	1981	12	DM	M	36	61
## 3621	3797	1	12	1981	2	DO	F	37	43
## 3622	3798	1	12	1981	4	DM	M	38	53
## 3623	3799	1	12	1981	2	OL	M	20	39
## 3624	3800	1	12	1981	5	DM	M	37	56
## 3625	3801	1	12	1981	9	DS	F	51	142
## 3626	3802	1	12	1981	1	DS	M	52	153
## 3627	3803	1	12	1981	14	DM	M	36	52
## 3628	3804	1	12	1981	2	OL	F	20	34
## 3629	3805	1	12	1981	14	DM	F	36	44
## 3630	3806	1	12	1981	12	DM		NA	NA
## 3631	3807	1	12	1981	5	DM	M	36	33
## 3632	3808	1	12	1981	12	DM	F	37	46
## 3633	3809	1	31	1981	11	DM	M	38	47
## 3634	3810	1	31	1981	13	OL	F	21	42
## 3635	3811	1	31	1981	24	DO	F	37	41
## 3636	3812	1	31	1981	20	DM	M	36	42
## 3637	3813	1	31	1981	24	PE	F	19	25
## 3638	3814	1	31	1981	12	NL	F	32	195
## 3639	3815	1	31	1981	13	OL	F	21	35
## 3640	3816	1	31	1981	13	NL	F	30	135
## 3641	3817	1	31	1981	20	PE	F	20	25
## 3642	3818	1	31	1981	18	DS	F	50	137
## 3643	3819	1	31	1981	20	PE	M	21	24
## 3644	3820	1	31	1981	12	DS	M	51	132
## 3645	3821	1	31	1981	17	DS	F	50	143
## 3646	3822	1	31	1981	11	OL	F	21	37
## 3647	3823	1	31	1981	18	DS	M	46	139
## 3648	3824	1	31	1981	11	DM	M	36	38
## 3649	3825	1	31	1981	11	DS	M	48	130

## 3650	3826	1	31	1981	18	DS	M	48	122
## 3651	3827	1	31	1981	19	PF	M	15	9
## 3652	3828	1	31	1981	12	OL	M	21	42
## 3653	3829	1	31	1981	18	DM	F	35	35
## 3654	3830	1	31	1981	22	PF	F	15	7
## 3655	3831	1	31	1981	12	RM	M	16	12
## 3656	3832	1	31	1981	11	PP	F	21	15
## 3657	3833	1	31	1981	13	DO	F	36	59
## 3658	3834	1	31	1981	20	DS	F	48	158
## 3659	3835	1	31	1981	22	DS	F	48	142
## 3660	3836	1	31	1981	17	DS	M	49	147
## 3661	3837	1	31	1981	17	DS	F	50	137
## 3662	3838	1	31	1981	19	RM	F	16	NA
## 3663	3839	1	31	1981	20	NL	M	32	218
## 3664	3840	1	31	1981	12	DM	M	37	55
## 3665	3841	1	31	1981	19	RM	M	16	9
## 3666	3842	1	31	1981	18	DM	M	35	53
## 3667	3843	1	31	1981	22	DS	F	51	126
## 3668	3844	1	31	1981	20	DM	F	34	37
## 3669	3845	1	31	1981	12	DM	M	36	60
## 3670	3846	1	31	1981	10	OL	M	21	41
## 3671	3847	1	31	1981	19	OT	M	20	28
## 3672	3848	1	31	1981	17	OL	F	21	40
## 3673	3849	1	31	1981	12	DM	M	36	49
## 3674	3850	1	31	1981	13	DS	F	48	133
## 3675	3851	1	31	1981	13	DM	M	38	55
## 3676	3852	1	31	1981	17	DO	F	34	33
## 3677	3853	1	31	1981	24	DM	F	36	47
## 3678	3854	1	31	1981	12	DM	M	37	46
## 3679	3855	1	31	1981	12	DM	F	37	48
## 3680	3856	1	31	1981	13	DS	F	45	47
## 3681	3857	1	31	1981	11	DM	F	36	46
## 3682	3858	1	31	1981	22	PF	M	15	8
## 3683	3863	2	1	1981	5	DM	F	36	43
## 3684	3864	2	1	1981	8	DS	M	50	135
## 3685	3865	2	1	1981	9	DS	M	52	147
## 3686	3866	2	1	1981	15	PF	F	15	8
## 3687	3867	2	1	1981	2	DM	M	37	48
## 3688	3868	2	1	1981	9	DO	M	35	52
## 3689	3869	2	1	1981	2	DS	F	51	136
## 3690	3870	2	1	1981	9	DM	F	37	41
## 3691	3871	2	1	1981	5	DM	F	35	39
## 3692	3872	2	1	1981	8	DS	M	50	140
## 3693	3873	2	1	1981	9	DO	M	34	51
## 3694	3874	2	1	1981	9	DO	M	37	44
## 3695	3875	2	1	1981	2	DS	M	48	130
## 3696	3876	2	1	1981	9	DO	F	35	55
## 3697	3877	2	1	1981	2	DM	M	37	50
## 3698	3878	2	1	1981	5	DM	M	36	53
## 3699	3879	2	1	1981	1	DO	M	36	52
## 3700	3880	2	1	1981	14	DM	F	35	51
## 3701	3881	2	1	1981	8	DO	F	36	57
## 3702	3882	2	1	1981	6	DS	F	51	133
## 3703	3883	2	1	1981	5	DM	M	36	47

## 3704	3884	2	1	1981	1	DS	M	53	153
## 3705	3885	2	1	1981	2	DO	M	35	47
## 3706	3886	2	1	1981	14	DM	M	36	50
## 3707	3887	2	1	1981	1	NL	M	34	174
## 3708	3888	2	1	1981	9	DO	F	36	41
## 3709	3889	2	1	1981	2	DM	M	36	48
## 3710	3890	2	1	1981	1	DO	F	37	59
## 3711	3891	2	1	1981	9	DS	M	50	136
## 3712	3892	2	1	1981	9	DS	M	48	120
## 3713	3893	2	1	1981	2	OL	F	20	34
## 3714	3894	2	1	1981	5	DM	M	38	36
## 3715	3895	2	1	1981	8	DO	F	35	57
## 3716	3896	2	1	1981	1	DS	M	52	153
## 3717	3897	2	1	1981	2	DM	M	37	49
## 3718	3898	2	1	1981	4	DM	M	36	49
## 3719	3899	2	1	1981	2	DM	M	36	44
## 3720	3900	2	1	1981	14	DM	F	37	39
## 3721	3901	2	1	1981	2	DM	M	37	39
## 3722	3902	2	1	1981	2	DO	F	37	49
## 3723	3903	2	1	1981	6	PF	M	15	7
## 3724	3904	2	1	1981	9	DS	F	50	130
## 3725	3905	2	1	1981	5	DM	M	36	49
## 3726	3907	3	8	1981	13	OT	M	22	29
## 3727	3908	3	8	1981	19	RM	M	17	10
## 3728	3909	3	8	1981	10	OL	F	22	36
## 3729	3910	3	8	1981	13	DM	M	NA	47
## 3730	3911	3	8	1981	17	DS	M	51	142
## 3731	3912	3	8	1981	23	RM	F	17	13
## 3732	3913	3	8	1981	17	OT	F	21	11
## 3733	3914	3	8	1981	17	DS	F	53	138
## 3734	3915	3	8	1981	11	DM	M	37	39
## 3735	3916	3	8	1981	17	OT	M	21	10
## 3736	3917	3	8	1981	8	DS	M	53	141
## 3737	3918	3	8	1981	20	DM	M	36	44
## 3738	3919	3	8	1981	8	DO	F	34	28
## 3739	3920	3	8	1981	24	DM	F	35	54
## 3740	3921	3	8	1981	8	PF	M	NA	6
## 3741	3922	3	8	1981	20	DM	F	36	39
## 3742	3923	3	8	1981	8	DO	F	37	NA
## 3743	3924	3	8	1981	20	DS	F	51	150
## 3744	3925	3	8	1981	19	PF	M	16	9
## 3745	3926	3	8	1981	20	OT	F	18	31
## 3746	3927	3	8	1981	22	DS	F	51	126
## 3747	3928	3	8	1981	13	DM	M	39	56
## 3748	3929	3	8	1981	13	DS	F	48	120
## 3749	3930	3	8	1981	11	DS	M	52	135
## 3750	3931	3	8	1981	18	DM	F	36	38
## 3751	3932	3	8	1981	18	DM	M	36	42
## 3752	3933	3	8	1981	13	DS	F	47	66
## 3753	3934	3	8	1981	17	DS	F	51	141
## 3754	3935	3	8	1981	20	NL	M	36	223
## 3755	3936	3	8	1981	17	DO	F	37	44
## 3756	3937	3	8	1981	11	DM	M	37	52
## 3757	3938	3	8	1981	17	OT	M	21	11

## 3758	3939	3	8	1981	8	DS	M	53	136
## 3759	3940	3	8	1981	13	DS	M	47	72
## 3760	3941	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 3761	3942	3	8	1981	11	DM	F	34	51
## 3762	3943	3	8	1981	17	OT	F	22	31
## 3763	3944	3	8	1981	21	PM	M	21	16
## 3764	3947	3	9	1981	2	DM	M	35	51
## 3765	3948	3	9	1981	5	OL	F	21	51
## 3766	3949	3	9	1981	6	DM	M	35	43
## 3767	3950	3	9	1981	1	DM	M	38	49
## 3768	3951	3	9	1981	1	DO	F	36	50
## 3769	3952	3	9	1981	3	DS	M	51	151
## 3770	3953	3	9	1981	5	DS	M	50	82
## 3771	3954	3	9	1981	6	DM	F	36	50
## 3772	3955	3	9	1981	1	DM	F	36	47
## 3773	3956	3	9	1981	1	OT	M	NA	25
## 3774	3957	3	9	1981	1	DM	F	36	45
## 3775	3958	3	9	1981	2	DS	M	55	148
## 3776	3959	3	9	1981	6	DS	M	49	131
## 3777	3960	3	9	1981	2	DM	M	37	49
## 3778	3961	3	9	1981	3	DM	F	39	58
## 3779	3962	3	9	1981	4	DM	M	37	51
## 3780	3963	3	9	1981	1	DO	M	38	37
## 3781	3964	3	9	1981	3	DS	F	50	124
## 3782	3965	3	9	1981	4	DM	F	34	29
## 3783	3966	3	9	1981	6	DM	F	36	43
## 3784	3967	3	9	1981	3	DM	M	35	45
## 3785	3968	3	9	1981	5	DM	M	37	48
## 3786	3969	3	9	1981	6	DS	F	50	129
## 3787	3970	3	9	1981	3	DS	F	54	128
## 3788	3971	3	9	1981	4	DM	M	36	50
## 3789	3972	3	9	1981	6	DM	M	38	56
## 3790	3973	3	9	1981	2	DS	F	53	159
## 3791	3974	3	9	1981	3	OT	F	20	28
## 3792	3975	3	9	1981	3	OT	M	20	27
## 3793	3976	3	9	1981	2	DS	M	51	89
## 3794	3977	3	9	1981	2	DS	M	48	75
## 3795	3978	3	9	1981	12	DM	F	35	22
## 3796	3979	3	9	1981	2	DM	F	34	51
## 3797	3980	3	9	1981	2	DS	M	48	77
## 3798	3981	3	9	1981	9	DS	F	51	114
## 3799	3982	3	9	1981	3	PF	F	16	6
## 3800	3983	3	9	1981	12	DM	F	36	45
## 3801	3984	3	9	1981	6	DS	M	52	136
## 3802	3985	3	9	1981	12	DM	F	37	42
## 3803	3986	3	9	1981	3	PE	M	19	18
## 3804	3987	3	9	1981	4	PF	F	16	9
## 3805	3988	3	9	1981	9	OL	F	19	33
## 3806	3989	3	9	1981	14	DM	F	36	50
## 3807	3990	3	9	1981	12	DM	M	37	60
## 3808	3991	3	9	1981	14	DS	M	49	81
## 3809	3992	3	9	1981	12	OL	M	23	39
## 3810	3993	3	9	1981	1	DS	M	53	151
## 3811	3994	3	9	1981	12	DS	M	52	136

## 3812	3995	3	9	1981	14	OT	M	19	12
## 3813	3996	3	9	1981	9	DS	F	NA	79
## 3814	3997	3	9	1981	1	NL	M	34	177
## 3815	3998	3	9	1981	2	DM	F	36	30
## 3816	3999	3	9	1981	9	DS	F	48	137
## 3817	4000	3	9	1981	15	PF	F	16	6
## 3818	4001	3	9	1981	1	DS	M	53	150
## 3819	4002	3	9	1981	3	PF	F	16	7
## 3820	4003	3	9	1981	4	DS	F	NA	139
## 3821	4004	3	9	1981	2	DM	M	36	40
## 3822	4005	3	9	1981	4	DM	F	35	39
## 3823	4006	3	9	1981	4	DM	M	38	49
## 3824	4007	3	9	1981	14	DM	F	35	39
## 3825	4008	3	9	1981	5	DM	M	37	44
## 3826	4009	3	9	1981	9	DS	M	53	137
## 3827	4010	3	9	1981	14	DM	M	36	50
## 3828	4011	3	9	1981	5	DM	F	38	43
## 3829	4012	3	9	1981	6	DS	F	48	126
## 3830	4013	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 3831	4014	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 3832	4015	4	5	1981	12	DS	F	NA	153
## 3833	4016	4	5	1981	19	PF	M	NA	9
## 3834	4017	4	5	1981	20	DM	F	NA	43
## 3835	4018	4	5	1981	22	DM	F	NA	49
## 3836	4019	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 3837	4020	4	5	1981	12	DO	F	NA	60
## 3838	4021	4	5	1981	17	OL	F	NA	34
## 3839	4022	4	5	1981	22	DM	M	NA	43
## 3840	4023	4	5	1981	1	DO	F	39	47
## 3841	4024	4	5	1981	3	PF	M	NA	7
## 3842	4025	4	5	1981	9	DS	F	NA	115
## 3843	4026	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 3844	4027	4	5	1981	17	DM	F	NA	46
## 3845	4028	4	5	1981	20	DS	F	53	120
## 3846	4029	4	5	1981	22	DM	F	NA	40
## 3847	4030	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 3848	4031	4	5	1981	5	DM	M	NA	49
## 3849	4032	4	5	1981	12	DO	M	NA	54
## 3850	4033	4	5	1981	14	OL	F	NA	39
## 3851	4034	4	5	1981	17	DS	F	NA	147
## 3852	4035	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 3853	4036	4	5	1981	22	DM	M	NA	38
## 3854	4037	4	5	1981	1	DM	F	NA	45
## 3855	4038	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 3856	4039	4	5	1981	1	DM	F	NA	46
## 3857	4040	4	5	1981	5	DM	M	NA	43
## 3858	4041	4	5	1981	9	OT	M	NA	17
## 3859	4042	4	5	1981	17	PE	F	NA	30
## 3860	4043	4	5	1981	22	DM	M	NA	49
## 3861	4044	4	5	1981	1	DO	F	NA	55
## 3862	4045	4	5	1981	5	DM	F	NA	47
## 3863	4046	4	5	1981	14	DO	F	NA	58
## 3864	4047	4	5	1981	17	DM	M	NA	44
## 3865	4048	4	5	1981	22	DM	M	NA	40

## 3866	4049	4	5	1981	5	DM	M	NA	NA
## 3867	4050	4	5	1981	14	DM	F	NA	47
## 3868	4051	4	5	1981	1	OL	F	NA	44
## 3869	4052	4	5	1981	3	PF	F	15	4
## 3870	4053	4	5	1981	9	SS		NA	NA
## 3871	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 3872	4055	4	5	1981	17	DM	M	NA	43
## 3873	4056	4	5	1981	20	DM	F	NA	45
## 3874	4057	4	5	1981	1	PP	F	NA	14
## 3875	4058	4	5	1981	17	SS		NA	NA
## 3876	4059	4	5	1981	9	OT	M	NA	23
## 3877	4060	4	5	1981	12	PE	M	NA	22
## 3878	4061	4	5	1981	20	DM	M	NA	48
## 3879	4062	4	5	1981	12	DM	F	NA	54
## 3880	4063	4	5	1981	14	DO	M	NA	50
## 3881	4064	4	5	1981	20	DS	M	NA	132
## 3882	4065	4	5	1981	22	DS	M	NA	125
## 3883	4066	4	5	1981	9	DO	F	NA	48
## 3884	4067	4	5	1981	22	DM	F	NA	43
## 3885	4068	4	5	1981	5	DM	M	NA	47
## 3886	4069	4	5	1981	9	DM	M	NA	48
## 3887	4070	4	5	1981	12	DM	M	NA	44
## 3888	4071	4	5	1981	17	DM		34	24
## 3889	4072	4	5	1981	20	DM	M	NA	44
## 3890	4073	4	5	1981	22	DS	M	48	100
## 3891	4074	4	5	1981	1	DS	F	NA	131
## 3892	4075	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 3893	4076	4	5	1981	9	DS	M	NA	138
## 3894	4077	4	5	1981	12	DS	M	NA	135
## 3895	4078	4	5	1981	22	DS	F	50	140
## 3896	4079	4	5	1981	9	DS	F	47	104
## 3897	4080	4	5	1981	14	OT	M	NA	29
## 3898	4081	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 3899	4082	4	5	1981	9	DO	F	NA	58
## 3900	4083	4	5	1981	14	DS	M	NA	93
## 3901	4084	4	5	1981	17	DS	M	NA	129
## 3902	4085	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 3903	4086	4	5	1981	1	DS	M	NA	155
## 3904	4087	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 3905	4088	4	5	1981	1	DS	M	NA	141
## 3906	4089	4	5	1981	14	OL	M	NA	36
## 3907	4090	4	5	1981	17	DS	M	NA	120
## 3908	4091	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 3909	4092	4	5	1981	22	OL	M	NA	NA
## 3910	4093	4	5	1981	5	DM	M	NA	50
## 3911	4094	4	5	1981	9	DS	F	NA	98
## 3912	4095	4	5	1981	1	DS	M	NA	82
## 3913	4096	4	5	1981	5	DM	F	NA	42
## 3914	4097	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 3915	4098	4	5	1981	14	DM	F	NA	54
## 3916	4099	4	5	1981	19	PM	F	20	23
## 3917	4100	4	5	1981	22	DM	F	37	53
## 3918	4101	4	5	1981	9	DO	F	NA	47
## 3919	4102	4	5	1981	12	DM	F	NA	47

## 3920	4103	4	5	1981	20	PM	M	22	20
## 3921	4104	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 3922	4105	4	5	1981	12	DM	M	NA	43
## 3923	4106	4	5	1981	14	DM	F	NA	51
## 3924	4107	4	5	1981	17	DS	F	NA	128
## 3925	4108	4	5	1981	9	OL	F	NA	43
## 3926	4109	4	5	1981	1	DO	M	NA	49
## 3927	4110	4	5	1981	12	DS	M	NA	129
## 3928	4111	4	5	1981	22	DS	M	47	101
## 3929	4112	4	5	1981	1	DS	M	NA	147
## 3930	4113	4	5	1981	5	PF	F	15	5
## 3931	4114	4	5	1981	9	DS	M	NA	122
## 3932	4115	4	5	1981	12	DO	M	NA	47
## 3933	4116	4	5	1981	14	DM	F	NA	38
## 3934	4117	4	5	1981	9	DS	M	46	69
## 3935	4118	4	5	1981	23	RM	F	NA	17
## 3936	4119	4	5	1981	9	DS	M	NA	89
## 3937	4120	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 3938	4121	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 3939	4122	4	5	1981	5	OL	F	NA	37
## 3940	4123	4	5	1981	9	DS	M	NA	137
## 3941	4124	4	5	1981	12	DM	M	NA	59
## 3942	4125	4	5	1981	14	DS	M	NA	136
## 3943	4126	4	5	1981	20	DS	M	NA	141
## 3944	4127	4	5	1981	22	DS	M	49	100
## 3945	4128	4	5	1981	22	DS	F	NA	134
## 3946	4129	4	5	1981	14	NL	M	29	55
## 3947	4130	4	5	1981	22	DM	F	NA	48
## 3948	4131	4	5	1981	1	DS	M	NA	101
## 3949	4132	4	5	1981	17	PE	M	NA	26
## 3950	4133	4	5	1981	20	DM	F	NA	39
## 3951	4134	4	5	1981	9	DS	M	NA	128
## 3952	4135	4	5	1981	20	DS	M	49	121
## 3953	4136	4	5	1981	22	DM	F	NA	46
## 3954	4137	4	5	1981	5	DM	F	NA	36
## 3955	4138	4	5	1981	12	DM	F	NA	49
## 3956	4139	4	5	1981	14	SS		NA	NA
## 3957	4140	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 3958	4141	4	5	1981	1	DS	M	NA	127
## 3959	4142	4	5	1981	9	DS	F	NA	125
## 3960	4143	4	5	1981	14	DM	F	NA	36
## 3961	4144	4	5	1981	12	DM	F	NA	42
## 3962	4145	4	5	1981	12	DM	F	NA	45
## 3963	4146	4	5	1981	14	DM	M	NA	49
## 3964	4147	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 3965	4148	4	5	1981	5	DM	F	NA	51
## 3966	4149	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 3967	4150	4	5	1981	17	DS	F	NA	122
## 3968	4151	4	5	1981	22	DM		NA	NA
## 3969	4152	4	5	1981	1	DS	F	NA	135
## 3970	4153	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 3971	4154	4	5	1981	12	DM	M	36	50
## 3972	4155	4	5	1981	17	DS	M	NA	136
## 3973	4156	4	5	1981	20	NL	M	NA	192

## 3974	4157	4	5	1981	12	DM	M	NA	49
## 3975	4158	4	5	1981	16	SS		NA	NA
## 3976	4159	4	5	1981	22	DS	F	NA	142
## 3977	4160	4	5	1981	1	DM	M	NA	42
## 3978	4161	4	5	1981	5	DM	M	NA	48
## 3979	4162	4	5	1981	9	DS	M	50	98
## 3980	4163	4	5	1981	17	DO	F	NA	51
## 3981	4164	4	5	1981	20	DS	M	NA	149
## 3982	4165	4	5	1981	22	DS	F	47	90
## 3983	4166	4	5	1981	1	DM	F	NA	43
## 3984	4167	4	5	1981	5	DM	F	NA	38
## 3985	4168	4	5	1981	14	DM	F	NA	40
## 3986	4169	4	5	1981	17	DM	F	NA	40
## 3987	4170	4	5	1981	22	DM	M	NA	45
## 3988	4171	4	5	1981	1	DM	M	NA	45
## 3989	4172	4	5	1981	5	DM	M	NA	46
## 3990	4173	4	5	1981	14	DM	M	NA	43
## 3991	4174	4	5	1981	17	DM	M	NA	49
## 3992	4175	4	5	1981	3	PF	F	NA	8
## 3993	4176	4	5	1981	9	DM	M	NA	46
## 3994	4177	4	5	1981	14	DM	M	35	40
## 3995	4178	4	5	1981	9	DM	F	NA	41
## 3996	4179	4	5	1981	22	DM	M	36	42
## 3997	4180	4	5	1981	17	OT	F	NA	37
## 3998	4181	4	5	1981	22	PF	F	NA	8
## 3999	4182	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 4000	4183	4	5	1981	17	OT	M	NA	32
## 4001	4184	4	5	1981	20	DS	M	NA	109
## 4002	4185	4	5	1981	22	DS	M	NA	139
## 4003	4186	4	5	1981	1	DO	M	NA	42
## 4004	4187	4	5	1981	9	DS	M	NA	135
## 4005	4188	4	5	1981	12	DM	M	NA	45
## 4006	4189	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 4007	4190	4	6	1981	2	DS	F	NA	131
## 4008	4191	4	6	1981	18	DS	M	NA	138
## 4009	4192	4	6	1981	24	DO	F	NA	45
## 4010	4193	4	6	1981	2	DO	F	NA	46
## 4011	4194	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 4012	4195	4	6	1981	6	DM	M	NA	48
## 4013	4196	4	6	1981	13	DM	M	NA	43
## 4014	4197	4	6	1981	18	DS	F	NA	143
## 4015	4198	4	6	1981	2	DM	M	NA	50
## 4016	4199	4	6	1981	4	DM	F	NA	34
## 4017	4200	4	6	1981	6	DS	M	NA	125
## 4018	4201	4	6	1981	8	DS	F	NA	119
## 4019	4202	4	6	1981	15	PF	M	NA	8
## 4020	4203	4	6	1981	2	DS	M	NA	147
## 4021	4204	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 4022	4205	4	6	1981	11	DS	F	NA	77
## 4023	4206	4	6	1981	13	DM	F	NA	43
## 4024	4207	4	6	1981	18	DS	M	NA	118
## 4025	4208	4	6	1981	4	DM	M	NA	44
## 4026	4209	4	6	1981	6	DM	M	NA	41
## 4027	4210	4	6	1981	8	DO	F	NA	52

## 4028	4211	4	6	1981	13	DS	F	NA	138
## 4029	4212	4	6	1981	6	DM	M	NA	27
## 4030	4213	4	6	1981	8	DO	M	NA	54
## 4031	4214	4	6	1981	11	DM	F	NA	NA
## 4032	4215	4	6	1981	24	DO	F	NA	36
## 4033	4216	4	6	1981	2	DS	M	NA	86
## 4034	4217	4	6	1981	6	DM	F	NA	40
## 4035	4218	4	6	1981	8	DS	M	NA	129
## 4036	4219	4	6	1981	18	OL	M	NA	38
## 4037	4220	4	6	1981	24	DO	M	NA	50
## 4038	4221	4	6	1981	2	DS	M	NA	95
## 4039	4222	4	6	1981	6	DS	M	NA	133
## 4040	4223	4	6	1981	13	DM	M	NA	45
## 4041	4224	4	6	1981	24	DO	F	NA	53
## 4042	4225	4	6	1981	2	DS	M	NA	145
## 4043	4226	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 4044	4227	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 4045	4228	4	6	1981	4	DM	M	NA	48
## 4046	4229	4	6	1981	11	DM	M	NA	60
## 4047	4230	4	6	1981	2	DS	F	NA	130
## 4048	4231	4	6	1981	8	OT	M	NA	24
## 4049	4232	4	6	1981	24	DO	M	NA	45
## 4050	4233	4	6	1981	2	DS	M	NA	81
## 4051	4234	4	6	1981	6	DM	F	NA	39
## 4052	4235	4	6	1981	8	SS		NA	NA
## 4053	4236	4	6	1981	13	DM	M	NA	51
## 4054	4237	4	6	1981	18	DM	F	NA	50
## 4055	4238	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 4056	4239	4	6	1981	8	DO	M	NA	32
## 4057	4240	4	6	1981	11	OL	F	NA	35
## 4058	4241	4	6	1981	13	DM	M	NA	54
## 4059	4242	4	6	1981	18	DM	F	NA	44
## 4060	4243	4	6	1981	2	DM	F	NA	44
## 4061	4244	4	6	1981	4	DS	F	NA	138
## 4062	4245	4	6	1981	13	DM	F	NA	35
## 4063	4246	4	6	1981	18	OT	M	NA	31
## 4064	4247	4	6	1981	24	DM	F	NA	43
## 4065	4248	4	6	1981	2	DS	M	NA	137
## 4066	4249	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 4067	4250	4	6	1981	18	DO	F	NA	49
## 4068	4251	4	6	1981	2	DM	F	NA	47
## 4069	4252	4	6	1981	6	DM	M	NA	46
## 4070	4253	4	6	1981	11	DM	F	NA	39
## 4071	4254	4	6	1981	24	PM	M	NA	19
## 4072	4255	4	6	1981	6	DM	M	NA	47
## 4073	4256	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 4074	4257	4	6	1981	2	DO	M	NA	51
## 4075	4258	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 4076	4259	4	6	1981	13	DM	M	NA	48
## 4077	4260	4	6	1981	18	DS	F	NA	122
## 4078	4261	4	6	1981	24	DO	M	NA	49
## 4079	4262	4	6	1981	13	DS	M	NA	123
## 4080	4263	4	6	1981	6	DS	F	NA	109
## 4081	4264	4	6	1981	8	DO	F	NA	58

## 4082	4265	4	6	1981	11	OL	F	NA	34
## 4083	4266	4	6	1981	13	DM	F	NA	44
## 4084	4267	4	6	1981	18	DM	M	NA	52
## 4085	4268	4	6	1981	2	DM	F	NA	50
## 4086	4269	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 4087	4270	4	6	1981	18	DM	F	NA	42
## 4088	4271	4	6	1981	2	DM	F	NA	45
## 4089	4272	4	6	1981	6	DS	M	NA	94
## 4090	4273	4	6	1981	8	DS	F	NA	88
## 4091	4274	4	6	1981	11	DM	M	NA	42
## 4092	4275	4	6	1981	13	DM	F	NA	34
## 4093	4276	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 4094	4277	4	6	1981	13	DO	M	NA	46
## 4095	4278	4	6	1981	6	DS	M	NA	122
## 4096	4279	4	6	1981	8	DO	M	NA	48
## 4097	4280	4	6	1981	11	DS	M	NA	123
## 4098	4281	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 4099	4282	4	6	1981	11	DM	F	NA	46
## 4100	4283	4	6	1981	2	PF	M	NA	5
## 4101	4284	4	6	1981	6	DM	M	NA	45
## 4102	4285	4	6	1981	11	PE	M	NA	25
## 4103	4286	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 4104	4287	4	6	1981	2	DO	F	NA	54
## 4105	4288	4	6	1981	8	DO	M	NA	NA
## 4106	4289	4	6	1981	13	DO	F	NA	50
## 4107	4290	4	6	1981	4	PF		NA	4
## 4108	4291	4	6	1981	6	DM	M	NA	44
## 4109	4292	4	6	1981	13	DS	F	NA	131
## 4110	4293	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 4111	4294	4	6	1981	11	PP	F	NA	15
## 4112	4295	4	6	1981	13	DS	M	NA	130
## 4113	4296	4	6	1981	18	DM	F	NA	48
## 4114	4297	4	6	1981	8	DO	F	NA	55
## 4115	4298	4	6	1981	13	DM	F	NA	47
## 4116	4299	4	6	1981	2	DS		NA	140
## 4117	4300	4	6	1981	6	DM	F	NA	NA
## 4118	4301	4	6	1981	13	DS	F	NA	133
## 4119	4302	4	6	1981	18	NL	M	NA	220
## 4120	4303	4	6	1981	21	PM	M	NA	NA
## 4121	4304	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 4122	4305	4	6	1981	13	DS	M	NA	131
## 4123	4306	4	6	1981	2	DM	M	NA	41
## 4124	4307	4	6	1981	4	DS	F	NA	115
## 4125	4308	4	6	1981	8	DS	M	NA	124
## 4126	4309	4	6	1981	18	DM	M	NA	46
## 4127	4310	4	6	1981	24	DM	F	NA	44
## 4128	4311	4	6	1981	2	OL	F	NA	38
## 4129	4312	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 4130	4313	4	6	1981	6	PP	F	NA	14
## 4131	4314	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 4132	4315	4	6	1981	2	OT	F	NA	25
## 4133	4316	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 4134	4317	4	6	1981	2	DM	M	NA	51
## 4135	4318	4	6	1981	2	DO	M	NA	46

## 4136	4319	4	6	1981	8	DO	F	NA	50
## 4137	4320	4	6	1981	2	DM	F	NA	46
## 4138	4321	4	6	1981	6	OT	M	NA	25
## 4139	4322	4	6	1981	8	DO	F	NA	49
## 4140	4323	4	6	1981	13	DS	M	NA	81
## 4141	4324	4	6	1981	24	PE	M	NA	22
## 4142	4325	4	6	1981	4	DM	F	NA	42
## 4143	4326	4	6	1981	6	DM	F	NA	44
## 4144	4327	4	6	1981	11	DM	M	NA	46
## 4145	4328	4	6	1981	13	DM	F	NA	41
## 4146	4329	4	6	1981	18	DM	F	NA	49
## 4147	4330	4	6	1981	8	DO	F	NA	48
## 4148	4331	4	6	1981	13	DS	F	NA	136
## 4149	4332	4	6	1981	18	DM	M	NA	37
## 4150	4333	4	6	1981	24	DM	F	NA	46
## 4151	4334	4	6	1981	2	DS	M	NA	125
## 4152	4335	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 4153	4336	4	6	1981	13	DS	M	NA	119
## 4154	4337	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 4155	4338	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 4156	4339	4	6	1981	13	DS	M	NA	78
## 4157	4340	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 4158	4341	4	6	1981	2	DM	M	NA	43
## 4159	4342	4	6	1981	4	DS	M	NA	125
## 4160	4343	4	6	1981	6	DO	F	NA	52
## 4161	4344	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 4162	4345	4	6	1981	13	DS	M	NA	137
## 4163	4346	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 4164	4347	4	6	1981	2	DM	F	NA	34
## 4165	4348	4	6	1981	11	DS	M	NA	117
## 4166	4349	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 4167	4350	4	6	1981	8	DS	M	NA	84
## 4168	4351	4	6	1981	11	DM	M	NA	21
## 4169	4352	4	6	1981	13	DS	F	NA	110
## 4170	4355	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 4171	4356	5	3	1981	12	DO	M	36	40
## 4172	4357	5	3	1981	21	PF	M	14	7
## 4173	4358	5	3	1981	10	OL	M	21	41
## 4174	4359	5	3	1981	12	DM	M	35	60
## 4175	4360	5	3	1981	24	PE	M	20	21
## 4176	4361	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 4177	4362	5	3	1981	13	DM	M	37	53
## 4178	4363	5	3	1981	24	PE	F	20	18
## 4179	4364	5	3	1981	11	SA		NA	NA
## 4180	4365	5	3	1981	18	DS	F	NA	147
## 4181	4366	5	3	1981	20	DM	F	35	44
## 4182	4367	5	3	1981	11	SA		NA	NA
## 4183	4368	5	3	1981	20	PE	M	19	18
## 4184	4369	5	3	1981	12	PP	F	21	12
## 4185	4370	5	3	1981	17	SA		NA	NA
## 4186	4371	5	3	1981	18	DS	M	47	120
## 4187	4372	5	3	1981	17	DM	F	37	45
## 4188	4373	5	3	1981	24	NL	F	33	251
## 4189	4374	5	3	1981	17	DS	M	51	94

## 4190	4375	5	3	1981	19	PM	F	20	25
## 4191	4376	5	3	1981	20	DM	F	34	42
## 4192	4377	5	3	1981	11	DS	M	49	129
## 4193	4378	5	3	1981	20	DS	F	NA	145
## 4194	4379	5	3	1981	23	RM	F	17	15
## 4195	4380	5	3	1981	24	DM	F	36	31
## 4196	4381	5	3	1981	12	DM	M	35	29
## 4197	4382	5	3	1981	20	DM	M	37	43
## 4198	4383	5	3	1981	12	SA		NA	NA
## 4199	4384	5	3	1981	22	DM	M	37	46
## 4200	4385	5	3	1981	20	DS	M	52	122
## 4201	4386	5	3	1981	12	DS	M	51	136
## 4202	4387	5	3	1981	22	DS	M	NA	114
## 4203	4388	5	3	1981	24	DM	M	36	41
## 4204	4389	5	3	1981	12	DM	F	37	56
## 4205	4390	5	3	1981	18	DM	F	36	42
## 4206	4391	5	3	1981	13	DS	F	50	151
## 4207	4392	5	3	1981	22	DS	F	52	134
## 4208	4393	5	3	1981	22	DS	F	52	161
## 4209	4394	5	3	1981	12	DM	F	NA	NA
## 4210	4395	5	3	1981	18	NL	F	32	56
## 4211	4396	5	3	1981	13	DM	F	35	NA
## 4212	4397	5	3	1981	17	DS	M	48	142
## 4213	4398	5	3	1981	11	DM	M	33	31
## 4214	4399	5	3	1981	17	DS	F	50	120
## 4215	4400	5	3	1981	10	SS		NA	NA
## 4216	4401	5	3	1981	12	DM	F	37	46
## 4217	4402	5	3	1981	17	DO	F	34	47
## 4218	4403	5	3	1981	19	PF	M	NA	9
## 4219	4404	5	3	1981	11	DM	F	36	44
## 4220	4405	5	3	1981	22	DS	M	48	95
## 4221	4406	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 4222	4407	5	3	1981	17	OT	F	21	38
## 4223	4408	5	3	1981	13	DM	F	35	45
## 4224	4409	5	3	1981	17	OT	M	NA	29
## 4225	4410	5	3	1981	24	DM	M	36	43
## 4226	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 4227	4414	5	4	1981	13	DM	M	35	46
## 4228	4415	5	4	1981	13	DS	M	48	135
## 4229	4416	5	4	1981	8	DO	F	35	58
## 4230	4417	5	4	1981	13	DM	M	37	50
## 4231	4418	5	4	1981	8	DM	M	36	46
## 4232	4419	5	4	1981	13	DM	M	36	45
## 4233	4420	5	4	1981	14	DM	M	35	46
## 4234	4421	5	4	1981	15	DM	F	35	38
## 4235	4422	5	4	1981	13	DM	F	35	41
## 4236	4423	5	4	1981	13	OT	F	21	26
## 4237	4424	5	4	1981	14	DO	M	36	48
## 4238	4425	5	4	1981	15	DM	F	34	47
## 4239	4426	5	4	1981	13	DM	M	36	48
## 4240	4427	5	4	1981	15	DM	M	36	45
## 4241	4428	5	4	1981	13	DO	F	36	60
## 4242	4429	5	4	1981	8	DS	F	50	120
## 4243	4430	5	4	1981	13	DM	F	34	42

## 4244	4431	5	4	1981	8	DO	F	34	56
## 4245	4432	5	4	1981	13	DS	M	48	119
## 4246	4433	5	4	1981	15	DS	F	49	108
## 4247	4434	5	4	1981	9	DM	F	36	44
## 4248	4435	5	4	1981	14	DM	M	35	41
## 4249	4436	5	4	1981	15	DM	M	35	46
## 4250	4437	5	4	1981	8	DS	M	49	101
## 4251	4438	5	4	1981	13	DM	M	37	48
## 4252	4439	5	4	1981	15	DS	F	51	96
## 4253	4440	5	4	1981	8	OL	M	21	30
## 4254	4441	5	4	1981	13	DM	F	36	39
## 4255	4442	5	4	1981	14	DS	M	48	133
## 4256	4443	5	4	1981	15	DM	M	37	47
## 4257	4444	5	4	1981	9	DS	M	49	144
## 4258	4445	5	4	1981	14	DM	F	36	41
## 4259	4446	5	4	1981	6	DS	M	54	146
## 4260	4447	5	4	1981	2	DS	M	51	74
## 4261	4448	5	4	1981	5	PF	M	15	7
## 4262	4449	5	4	1981	2	DS	F	57	136
## 4263	4450	5	4	1981	5	DM	M	32	17
## 4264	4451	5	4	1981	5	DM	F	33	17
## 4265	4452	5	4	1981	2	DM	M	36	48
## 4266	4453	5	4	1981	5	DM	F	34	41
## 4267	4454	5	4	1981	1	DO	M	37	52
## 4268	4455	5	4	1981	3	PF	M	15	7
## 4269	4456	5	4	1981	14	DM	F	36	47
## 4270	4457	5	4	1981	14	DO	F	35	52
## 4271	4458	5	4	1981	4	DS	F	54	133
## 4272	4459	5	4	1981	8	DS	M	49	135
## 4273	4460	5	4	1981	9	PF	M	14	6
## 4274	4461	5	4	1981	9	DO	M	34	48
## 4275	4462	5	4	1981	14	DS	M	47	96
## 4276	4463	5	4	1981	5	DS	F	50	82
## 4277	4464	5	4	1981	8	DO	F	33	21
## 4278	4465	5	4	1981	6	DS	F	50	123
## 4279	4466	5	4	1981	4	PF	F	14	8
## 4280	4467	5	4	1981	1	DS	M	52	148
## 4281	4468	5	4	1981	4	DM	F	35	35
## 4282	4469	5	4	1981	8	DO	F	38	63
## 4283	4470	5	4	1981	1	DO	F	36	55
## 4284	4471	5	4	1981	9	DS	F	50	119
## 4285	4472	5	4	1981	8	DS	M	50	132
## 4286	4473	5	4	1981	4	DM	F	37	41
## 4287	4474	5	4	1981	15	PF	M	14	7
## 4288	4475	5	4	1981	9	DS	M	51	137
## 4289	4476	5	4	1981	14	DM	M	36	46
## 4290	4477	5	4	1981	15	SA		NA	NA
## 4291	4478	5	4	1981	1	DS	M	53	152
## 4292	4479	5	4	1981	4	DS	F	49	95
## 4293	4480	5	4	1981	9	DS	F	48	71
## 4294	4481	5	4	1981	9	DS	F	48	130
## 4295	4482	5	4	1981	2	DM	M	37	44
## 4296	4483	5	4	1981	5	DM	M	37	45
## 4297	4484	5	4	1981	5	PF	F	14	9

## 4298	4485	5	4	1981	4	DM	M	37	48
## 4299	4486	5	4	1981	5	DM	F	35	50
## 4300	4487	5	4	1981	9	DM	M	37	46
## 4301	4488	5	4	1981	5	DS	M	49	103
## 4302	4489	6	4	1981	15	PM	M	21	20
## 4303	4490	6	4	1981	5	DM	M	38	48
## 4304	4491	6	4	1981	4	DM	F	34	41
## 4305	4492	6	4	1981	4	DM	M	36	53
## 4306	4493	6	4	1981	4	PF	M	11	6
## 4307	4494	6	4	1981	5	DM		35	28
## 4308	4495	6	4	1981	8	DS	M	54	133
## 4309	4496	6	4	1981	4	DM	F	36	46
## 4310	4497	6	4	1981	5	DM	F	35	38
## 4311	4498	6	4	1981	14	DO	F	36	52
## 4312	4499	6	4	1981	23	AB		NA	NA
## 4313	4500	6	4	1981	14	NL	M	32	87
## 4314	4501	6	4	1981	1	DO	F	37	51
## 4315	4502	6	4	1981	4	DS	F	NA	123
## 4316	4503	6	4	1981	5	DS	M	49	103
## 4317	4504	6	4	1981	4	DS	F	53	128
## 4318	4505	6	4	1981	4	DS	F	47	62
## 4319	4506	6	4	1981	6	DS	F	46	64
## 4320	4507	6	4	1981	9	DO	M	36	47
## 4321	4508	6	4	1981	14	DM	F	36	49
## 4322	4509	6	4	1981	23	SA		NA	NA
## 4323	4510	6	4	1981	14	NL	M	34	91
## 4324	4511	6	4	1981	6	DS	M	53	143
## 4325	4512	6	4	1981	15	OL	M	21	30
## 4326	4513	6	4	1981	1	PP	F	21	10
## 4327	4514	6	4	1981	2	DS	F	55	140
## 4328	4515	6	4	1981	8	DO	F	37	33
## 4329	4516	6	4	1981	1	DS	M	53	148
## 4330	4517	6	4	1981	2	DS	M	52	78
## 4331	4518	6	4	1981	6	DM	M	35	24
## 4332	4519	6	4	1981	1	DO	M	37	52
## 4333	4520	6	4	1981	2	DM	M	34	38
## 4334	4521	6	4	1981	1	DO	M	35	25
## 4335	4522	6	4	1981	6	DS	F	50	121
## 4336	4523	6	4	1981	8	DS	M	55	128
## 4337	4524	6	4	1981	9	DS	F	50	90
## 4338	4525	6	4	1981	1	PP	M	21	11
## 4339	4526	6	4	1981	4	PF	M	15	6
## 4340	4527	6	4	1981	15	PF	M	15	7
## 4341	4528	6	4	1981	1	PP	F	22	15
## 4342	4529	6	4	1981	1	DS	M	53	159
## 4343	4530	6	4	1981	9	DS	F	49	NA
## 4344	4531	6	4	1981	23	RM	F	18	12
## 4345	4532	6	4	1981	14	OT	M	19	15
## 4346	4533	6	4	1981	14	OL	F	22	36
## 4347	4534	6	4	1981	4	DS	F	48	97
## 4348	4535	6	4	1981	9	DS	M	51	138
## 4349	4536	6	4	1981	14	NL	F	31	85
## 4350	4537	6	4	1981	14	DM	M	37	48
## 4351	4538	6	4	1981	4	DS	M	54	101

## 4352	4539	6	4	1981	14	DM	F	36	43
## 4353	4540	6	4	1981	15	PM	F	22	20
## 4354	4541	6	4	1981	4	DS	F	52	100
## 4355	4542	6	4	1981	5	DM	M	38	46
## 4356	4543	6	4	1981	23	AB		NA	NA
## 4357	4544	6	4	1981	5	DM	F	35	39
## 4358	4545	6	4	1981	9	DS	F	52	128
## 4359	4546	6	4	1981	4	DM	F	37	42
## 4360	4547	6	4	1981	6	DM	M	35	36
## 4361	4548	6	4	1981	2	DM	M	36	44
## 4362	4549	6	4	1981	5	DM	F	37	44
## 4363	4550	6	4	1981	1	DO	M	34	NA
## 4364	4556	6	5	1981	17	DM	F	34	26
## 4365	4557	6	5	1981	24	PE	F	20	23
## 4366	4558	6	5	1981	18	DS	M	47	119
## 4367	4559	6	5	1981	20	DM	F	37	42
## 4368	4560	6	5	1981	12	DM	M	37	36
## 4369	4561	6	5	1981	18	NL	F	32	105
## 4370	4562	6	5	1981	24	DM	F	36	40
## 4371	4563	6	5	1981	11	DM	M	39	45
## 4372	4564	6	5	1981	13	DM	M	37	53
## 4373	4565	6	5	1981	11	DS	M	NA	133
## 4374	4566	6	5	1981	11	PP	F	22	18
## 4375	4567	6	5	1981	12	PE	M	21	21
## 4376	4568	6	5	1981	24	NL	M	33	136
## 4377	4569	6	5	1981	22	PF	F	16	7
## 4378	4570	6	5	1981	24	DM	F	34	33
## 4379	4571	6	5	1981	12	DM	F	36	22
## 4380	4572	6	5	1981	11	DM	F	36	45
## 4381	4573	6	5	1981	12	DS	M	53	138
## 4382	4574	6	5	1981	17	DS	F	49	67
## 4383	4575	6	5	1981	18	DS	F	52	141
## 4384	4576	6	5	1981	20	DS	F	52	157
## 4385	4577	6	5	1981	20	OT	F	20	27
## 4386	4578	6	5	1981	17	DS	M	53	144
## 4387	4579	6	5	1981	22	DS	F	52	133
## 4388	4580	6	5	1981	20	DS	M	47	74
## 4389	4581	6	5	1981	17	DS	F	47	NA
## 4390	4582	6	5	1981	18	DM	F	37	46
## 4391	4583	6	5	1981	11	OT	F	21	27
## 4392	4584	6	5	1981	18	NL	M	32	123
## 4393	4585	6	5	1981	19	RM	M	16	12
## 4394	4586	6	5	1981	20	DS	M	53	136
## 4395	4587	6	5	1981	22	DS	M	51	123
## 4396	4588	6	5	1981	13	DS	F	52	132
## 4397	4589	6	5	1981	17	DO	F	35	38
## 4398	4590	6	5	1981	22	DS	M	52	114
## 4399	4591	6	5	1981	12	DM	M	35	22
## 4400	4592	6	5	1981	12	DM	M	36	61
## 4401	4593	6	5	1981	13	DM	F	37	47
## 4402	4594	6	5	1981	11	DM	M	35	37
## 4403	4595	6	5	1981	12	DM	F	37	43
## 4404	4596	6	5	1981	19	SA		NA	NA
## 4405	4597	6	5	1981	17	DO	F	37	50

## 4406	4598	6	5	1981	24	DM	M	37	45
## 4407	4599	6	8	1981	21	DS		NA	NA
## 4408	4600	6	28	1981	13	DS	M	NA	NA
## 4409	4601	7	7	1981	1	DM	M	37	46
## 4410	4602	7	7	1981	11	PP	M	20	11
## 4411	4603	7	7	1981	17	DM	M	37	48
## 4412	4604	7	7	1981	17	NL	F	31	126
## 4413	4605	7	7	1981	12	DM	M	38	39
## 4414	4606	7	7	1981	19	AB		NA	NA
## 4415	4607	7	7	1981	13	DM	M	37	52
## 4416	4608	7	7	1981	11	DM	F	36	50
## 4417	4609	7	7	1981	20	DM	M	36	44
## 4418	4610	7	7	1981	24	DO	F	34	41
## 4419	4611	7	7	1981	24	DM	M	37	44
## 4420	4612	7	7	1981	12	DM	F	37	48
## 4421	4613	7	7	1981	17	DM	F	34	47
## 4422	4614	7	7	1981	22	DS	M	48	120
## 4423	4615	7	7	1981	24	DM	F	36	44
## 4424	4616	7	7	1981	17	DM	F	34	31
## 4425	4617	7	7	1981	12	DM	F	37	47
## 4426	4618	7	7	1981	24	NL	M	34	137
## 4427	4619	7	7	1981	1	DS	M	52	144
## 4428	4620	7	7	1981	11	DM	M	35	46
## 4429	4621	7	7	1981	11	PP	F	21	18
## 4430	4622	7	7	1981	17	DS	M	51	141
## 4431	4623	7	7	1981	1	DS	M	52	146
## 4432	4624	7	7	1981	1	NL	M	32	125
## 4433	4625	7	7	1981	19	OT	M	20	25
## 4434	4626	7	7	1981	12	DS	M	53	141
## 4435	4627	7	7	1981	17	DS	F	48	89
## 4436	4628	7	7	1981	20	DS	M	49	96
## 4437	4629	7	7	1981	1	DO	F	36	53
## 4438	4630	7	7	1981	12	DM	M	35	34
## 4439	4631	7	7	1981	20	DM	F	34	46
## 4440	4632	7	7	1981	1	DO	M	36	35
## 4441	4633	7	7	1981	11	PF	M	16	6
## 4442	4634	7	7	1981	12	DM	F	35	26
## 4443	4635	7	7	1981	13	DS	M	47	109
## 4444	4636	7	7	1981	12	DM	M	37	58
## 4445	4637	7	7	1981	17	DO	F	36	49
## 4446	4638	7	7	1981	11	DM	M	37	38
## 4447	4639	7	7	1981	13	DM	F	35	40
## 4448	4640	7	7	1981	24	DO	F	37	NA
## 4449	4641	7	7	1981	19	PM	M	22	23
## 4450	4642	7	7	1981	12	DM	M	37	48
## 4451	4643	7	7	1981	20	DS	M	46	85
## 4452	4644	7	7	1981	24	DM	M	36	45
## 4453	4648	7	8	1981	2	DS	F	53	144
## 4454	4649	7	8	1981	15	NL	M	NA	158
## 4455	4650	7	8	1981	14	DO	F	34	33
## 4456	4651	7	8	1981	15	SS		NA	NA
## 4457	4652	7	8	1981	5	DM	M	36	31
## 4458	4653	7	8	1981	5	DM	M	37	50
## 4459	4654	7	8	1981	14	DM	M	35	49

## 4460	4655	7	8	1981	8	DS	M	52	135
## 4461	4656	7	8	1981	9	DS	M	NA	65
## 4462	4657	7	8	1981	5	PF	F	15	6
## 4463	4658	7	8	1981	6	PF	F	13	5
## 4464	4659	7	8	1981	18	DS	M	51	84
## 4465	4660	7	8	1981	15	PF	M	15	8
## 4466	4661	7	8	1981	8	PF	M	15	7
## 4467	4662	7	8	1981	9	PF	F	15	8
## 4468	4663	7	8	1981	18	DM	F	34	27
## 4469	4664	7	8	1981	4	DS	F	51	130
## 4470	4665	7	8	1981	6	DS	F	47	123
## 4471	4666	7	8	1981	8	DO	M	36	48
## 4472	4667	7	8	1981	2	NL	F	30	130
## 4473	4668	7	8	1981	6	DS	M	49	95
## 4474	4669	7	8	1981	9	DS	F	52	131
## 4475	4670	7	8	1981	6	DS	F	50	90
## 4476	4671	7	8	1981	8	DS	M	52	133
## 4477	4672	7	8	1981	18	DM	F	35	47
## 4478	4673	7	8	1981	4	DS	F	51	86
## 4479	4674	7	8	1981	6	DM	M	34	44
## 4480	4675	7	8	1981	9	DS	F	49	122
## 4481	4676	7	8	1981	18	NL	F	31	76
## 4482	4677	7	8	1981	14	DM	F	35	43
## 4483	4678	7	8	1981	8	DO	F	36	51
## 4484	4679	7	8	1981	5	DM	F	36	28
## 4485	4680	7	8	1981	9	DS	M	50	85
## 4486	4681	7	8	1981	14	DM	F	36	48
## 4487	4682	7	8	1981	5	DM	M	37	45
## 4488	4683	7	8	1981	9	DS	F	47	93
## 4489	4684	7	8	1981	9	DM	M	37	47
## 4490	4685	7	8	1981	2	DM	M	37	45
## 4491	4686	7	8	1981	3	PF	M	16	6
## 4492	4687	7	8	1981	5	DM	F	37	54
## 4493	4688	7	8	1981	4	DS	M	54	99
## 4494	4691	7	30	1981	5	DM	F	33	41
## 4495	4692	7	30	1981	15	NL	M	33	174
## 4496	4693	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4497	4694	7	30	1981	14	DS	M	49	114
## 4498	4695	7	30	1981	18	OT	F	21	18
## 4499	4696	7	30	1981	5	PF	M	17	8
## 4500	4697	7	30	1981	15	OL	M	21	39
## 4501	4698	7	30	1981	9	DS	M	51	73
## 4502	4699	7	30	1981	4	DS	F	50	135
## 4503	4700	7	30	1981	18	DS	M	52	92
## 4504	4701	7	30	1981	14	DM	M	34	47
## 4505	4702	7	30	1981	6	DS	F	48	128
## 4506	4703	7	30	1981	6	DS	M	52	101
## 4507	4704	7	30	1981	4	DM	F	37	37
## 4508	4705	7	30	1981	5	DM	M	37	46
## 4509	4706	7	30	1981	6	DS	F	NA	NA
## 4510	4707	7	30	1981	15	CB		NA	NA
## 4511	4708	7	30	1981	4	DS	M	54	100
## 4512	4709	7	30	1981	8	OL	F	19	31
## 4513	4710	7	30	1981	8	DO	F	38	57

## 4514	4711	7	30	1981	9	DS	F	48	100
## 4515	4712	7	30	1981	14	DM	F	35	42
## 4516	4713	7	30	1981	4	NL	M	34	175
## 4517	4714	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4518	4718	7	31	1981	11	PP	F	21	18
## 4519	4719	7	31	1981	12	PP	F	19	15
## 4520	4720	7	31	1981	22	OT	M	20	29
## 4521	4721	7	31	1981	13	DM	M	39	53
## 4522	4722	7	31	1981	12	DM	M	37	39
## 4523	4723	7	31	1981	24	DM	F	36	46
## 4524	4724	7	31	1981	22	OT	F	19	15
## 4525	4725	7	31	1981	17	DM	F	35	32
## 4526	4726	7	31	1981	20	DM	M	37	41
## 4527	4727	7	31	1981	22	DS	M	48	125
## 4528	4728	7	31	1981	12	DS	M	52	144
## 4529	4729	7	31	1981	17	OT	F	21	36
## 4530	4730	7	31	1981	1	DO	F	36	61
## 4531	4731	7	31	1981	11	DM	M	35	44
## 4532	4732	7	31	1981	22	DM	M	38	45
## 4533	4733	7	31	1981	12	DM	M	36	56
## 4534	4734	7	31	1981	12	DM	F	35	43
## 4535	4735	7	31	1981	11	DM	F	34	44
## 4536	4736	7	31	1981	20	DM	F	34	42
## 4537	4737	7	31	1981	22	DS	M	49	129
## 4538	4738	7	31	1981	1	PP	F	22	10
## 4539	4739	7	31	1981	1	PP	F	22	11
## 4540	4740	7	31	1981	24	DM	M	36	44
## 4541	4741	7	31	1981	13	DM	F	36	54
## 4542	4742	7	31	1981	17	DS	M	49	148
## 4543	4743	7	31	1981	20	CQ		NA	NA
## 4544	4744	7	31	1981	1	PP	M	22	11
## 4545	4745	7	31	1981	12	DM	M	36	36
## 4546	4746	7	31	1981	12	DM	F	36	46
## 4547	4747	7	31	1981	17	DO	M	35	29
## 4548	4748	7	31	1981	24	OL	F	20	22
## 4549	4749	7	31	1981	1	PF	F	15	6
## 4550	4750	7	31	1981	24	DO	F	36	51
## 4551	4751	7	31	1981	11	DM	M	37	41
## 4552	4756	8	30	1981	24	NL	M	NA	193
## 4553	4757	8	30	1981	12	DM	M	36	58
## 4554	4758	8	30	1981	18	DM	F	36	44
## 4555	4759	8	30	1981	24	NL	F	33	162
## 4556	4760	8	30	1981	11	DM	F	36	45
## 4557	4761	8	30	1981	12	DM	M	37	44
## 4558	4762	8	30	1981	17	DS	F	49	117
## 4559	4763	8	30	1981	1	DO	F	37	59
## 4560	4764	8	30	1981	18	DS	F	52	112
## 4561	4765	8	30	1981	17	DM	F	37	47
## 4562	4766	8	30	1981	20	DM	M	38	46
## 4563	4767	8	30	1981	22	DS	M	49	131
## 4564	4768	8	30	1981	22	DS	F	52	137
## 4565	4769	8	30	1981	24	DM	M	33	19
## 4566	4770	8	30	1981	20	DS	F	52	158
## 4567	4771	8	30	1981	12	DM	M	36	27

## 4568	4772	8	30	1981	12	DM	M	NA	35
## 4569	4773	8	30	1981	12	DS	M	54	145
## 4570	4774	8	30	1981	24	DO	F	37	54
## 4571	4775	8	30	1981	17	DS		NA	NA
## 4572	4776	8	30	1981	11	DM	F	36	33
## 4573	4777	8	30	1981	13	DM	M	35	21
## 4574	4778	8	30	1981	17	DO	F	37	53
## 4575	4779	8	30	1981	24	DM	M	37	47
## 4576	4780	8	30	1981	1	PP	M	23	16
## 4577	4781	8	30	1981	13	DS	M	51	141
## 4578	4782	8	30	1981	11	NL	F	32	172
## 4579	4783	8	30	1981	17	DO	M	35	53
## 4580	4784	8	30	1981	11	DM	M	36	42
## 4581	4785	8	30	1981	17	SA		NA	NA
## 4582	4786	8	30	1981	18	DM	F	35	46
## 4583	4790	8	31	1981	5	DM	F	34	46
## 4584	4791	8	31	1981	8	DO	M	37	51
## 4585	4792	8	31	1981	14	DM	F	36	42
## 4586	4793	8	31	1981	4	DM	M	35	37
## 4587	4794	8	31	1981	14	DS	M	50	126
## 4588	4795	8	31	1981	4	DM	F	36	47
## 4589	4796	8	31	1981	6	DS	M	52	119
## 4590	4797	8	31	1981	4	DM	M	38	53
## 4591	4798	8	31	1981	8	NL	M	31	173
## 4592	4799	8	31	1981	15	PF	M	16	9
## 4593	4800	8	31	1981	14	DM	M	36	49
## 4594	4801	8	31	1981	5	DM	M	38	49
## 4595	4802	8	31	1981	6	DS	M	49	123
## 4596	4803	8	31	1981	9	NL	M	31	156
## 4597	4809	9	29	1981	24	OT	M	21	23
## 4598	4810	9	29	1981	24	DO	M	34	56
## 4599	4811	9	29	1981	12	DM	M	37	42
## 4600	4812	9	29	1981	24	DM	F	38	44
## 4601	4813	9	29	1981	12	DS	M	52	146
## 4602	4814	9	29	1981	24	DM	M	38	47
## 4603	4815	9	29	1981	24	DO	F	37	57
## 4604	4816	9	29	1981	12	PE	M	21	14
## 4605	4817	9	29	1981	12	DM	F	37	50
## 4606	4818	9	29	1981	12	DM	M	37	45
## 4607	4819	9	29	1981	12	DM	M	38	43
## 4608	4820	9	29	1981	24	DM	M	37	46
## 4609	4822	9	29	1981	20	DS	F	52	156
## 4610	4823	9	29	1981	18	OT	F	21	37
## 4611	4824	9	29	1981	22	DS	F	52	145
## 4612	4825	9	29	1981	20	DM	M	38	47
## 4613	4826	9	29	1981	18	DM	F	36	57
## 4614	4827	9	29	1981	18	DM	M	34	32
## 4615	4828	9	29	1981	18	DM	M	36	27
## 4616	4829	9	29	1981	21	OL	F	22	23
## 4617	4830	9	29	1981	21	OT	M	21	20
## 4618	4831	9	29	1981	21	NL	F	32	165
## 4619	4832	9	29	1981	20	OL	F	19	21
## 4620	4834	9	30	1981	5	DM	M	38	51
## 4621	4835	9	30	1981	6	DM	F	37	48

## 4622	4836	9	30	1981	11	OT	F	22	24
## 4623	4837	9	30	1981	5	NL	F	32	185
## 4624	4838	9	30	1981	11	NL	M	31	155
## 4625	4839	9	30	1981	6	DS	F	49	145
## 4626	4840	9	30	1981	11	DM	F	36	42
## 4627	4841	9	30	1981	13	DM	M	39	58
## 4628	4842	9	30	1981	11	DM	M	37	47
## 4629	4843	9	30	1981	13	DS	M	49	140
## 4630	4844	9	30	1981	11	DM	F	37	44
## 4631	4845	9	30	1981	5	DM	M	37	52
## 4632	4846	9	30	1981	11	NL	F	32	160
## 4633	4847	9	30	1981	14	PE	M	19	16
## 4634	4848	9	30	1981	15	PE	M	20	16
## 4635	4849	9	30	1981	17	OT	M	23	30
## 4636	4850	9	30	1981	14	DM	M	36	48
## 4637	4851	9	30	1981	14	DS	M	52	144
## 4638	4852	9	30	1981	14	DM	F	36	42
## 4639	4853	9	30	1981	13	DM	M	36	38
## 4640	4854	9	30	1981	17	OT	F	22	22
## 4641	4856	10	1	1981	8	PE	M	22	20
## 4642	4857	10	1	1981	4	DS	F	52	146
## 4643	4858	10	1	1981	2	DS	F	52	151
## 4644	4859	10	1	1981	2	NL	M	34	208
## 4645	4860	10	1	1981	4	RM	M	19	14
## 4646	4861	10	1	1981	9	DS	F	52	125
## 4647	4862	10	1	1981	1	DO	F	37	62
## 4648	4863	10	1	1981	4	DS	M	52	153
## 4649	4864	10	1	1981	8	DS	M	54	152
## 4650	4865	10	1	1981	9	DS	F	50	137
## 4651	4869	10	24	1981	12	DS	M	53	155
## 4652	4870	10	24	1981	18	OL	M	21	21
## 4653	4871	10	24	1981	18	DM	M	37	49
## 4654	4872	10	24	1981	21	PE	M	20	19
## 4655	4873	10	24	1981	20	DM	M	37	46
## 4656	4874	10	24	1981	22	OL	M	20	24
## 4657	4875	10	24	1981	20	SS	F	NA	57
## 4658	4876	10	24	1981	12	NL	M	34	235
## 4659	4877	10	24	1981	24	DM	F	36	47
## 4660	4878	10	24	1981	19	PE	M	21	20
## 4661	4879	10	24	1981	22	DM	M	37	48
## 4662	4880	10	24	1981	24	DM	F	36	41
## 4663	4881	10	24	1981	22	OL	F	21	24
## 4664	4882	10	24	1981	18	DM	M	39	39
## 4665	4883	10	24	1981	20	DM	F	36	43
## 4666	4884	10	24	1981	12	DM	M	39	43
## 4667	4885	10	24	1981	18	DM	F	36	42
## 4668	4886	10	24	1981	18	DM	M	36	27
## 4669	4887	10	24	1981	20	DM	F	36	25
## 4670	4888	10	24	1981	22	DS	F	51	137
## 4671	4889	10	24	1981	20	OL	M	21	26
## 4672	4890	10	24	1981	20	DM	F	36	26
## 4673	4891	10	24	1981	18	OT	M	21	19
## 4674	4892	10	24	1981	12	DM	M	36	44
## 4675	4893	10	24	1981	19	PM	M	19	18

## 4676	4894	10	24	1981	20	PE	F	21	24
## 4677	4895	10	24	1981	12	DM	F	37	44
## 4678	4896	10	24	1981	12	OT	M	21	15
## 4679	4897	10	24	1981	24	PE	M	21	17
## 4680	4898	10	24	1981	18	OL	F	19	18
## 4681	4899	10	24	1981	12	OT	F	21	19
## 4682	4900	10	24	1981	18	OL	F	19	19
## 4683	4901	10	24	1981	12	DM	F	37	43
## 4684	4902	10	24	1981	21	NL	F	34	165
## 4685	4903	10	24	1981	12	OT	F	21	25
## 4686	4904	10	24	1981	18	DM	F	34	22
## 4687	4905	10	24	1981	22	OT	M	19	24
## 4688	4906	10	24	1981	12	DM	M	39	51
## 4689	4911	10	25	1981	11	DS	F	49	112
## 4690	4912	10	25	1981	14	DM	M	36	46
## 4691	4913	10	25	1981	14	OL	M	21	25
## 4692	4914	10	25	1981	11	NL	M	34	162
## 4693	4915	10	25	1981	5	OT	M	20	19
## 4694	4916	10	25	1981	5	OT	F	20	24
## 4695	4917	10	25	1981	13	PE	M	20	19
## 4696	4918	10	25	1981	11	DM	F	36	49
## 4697	4919	10	25	1981	14	DM	F	36	45
## 4698	4920	10	25	1981	16	PE		21	18
## 4699	4921	10	25	1981	14	DS	M	49	135
## 4700	4922	10	25	1981	13	DM	F	39	54
## 4701	4923	10	25	1981	11	NL	F	33	157
## 4702	4924	10	25	1981	14	PF	F	16	6
## 4703	4925	10	25	1981	14	PF	F	16	8
## 4704	4926	10	25	1981	11	DM	F	38	40
## 4705	4927	10	25	1981	13	DM	M	38	39
## 4706	4928	10	25	1981	16	DS	F	51	158
## 4707	4929	10	25	1981	11	OL	F	22	28
## 4708	4930	10	25	1981	5	DM	F	36	42
## 4709	4931	10	25	1981	11	DM	M	37	40
## 4710	4932	10	25	1981	5	DM	M	38	45
## 4711	4933	10	25	1981	5	DM	M	39	49
## 4712	4934	10	25	1981	13	DS	M	51	138
## 4713	4935	10	25	1981	13	NL	M	35	177
## 4714	4936	10	25	1981	14	DM	F	35	43
## 4715	4937	10	25	1981	6	PP	M	23	17
## 4716	4938	10	25	1981	17	DO	F	37	54
## 4717	4939	10	25	1981	5	OT	F	20	21
## 4718	4940	10	26	1981	3	NL	M	34	195
## 4719	4941	10	26	1981	4	DM	M	34	42
## 4720	4942	10	26	1981	8	PF	F	15	9
## 4721	4943	10	26	1981	1	DO	F	38	59
## 4722	4944	10	26	1981	4	DS	M	49	78
## 4723	4945	10	26	1981	1	PP	M	24	14
## 4724	4946	10	26	1981	9	DS	F	52	125
## 4725	4947	10	26	1981	9	DO	F	38	43
## 4726	4948	10	26	1981	2	DS	F	54	172
## 4727	4949	10	26	1981	1	NL	M	34	187
## 4728	4950	10	26	1981	4	DS	M	54	145
## 4729	4951	10	26	1981	9	DM	M	37	47

## 4730	4952	10	26	1981	2	DM	F	37	38
## 4731	4953	10	26	1981	4	DM	M	38	51
## 4732	4954	10	26	1981	9	DM	M	38	49
## 4733	4955	10	26	1981	1	DS	M	53	165
## 4734	4956	10	26	1981	2	OT	M	22	22
## 4735	4957	10	26	1981	9	DS	F	51	136
## 4736	4958	10	26	1981	2	OT	F	21	22
## 4737	4959	11	22	1981	24	PE	M	22	20
## 4738	4960	11	22	1981	21	OT	F	22	35
## 4739	4961	11	22	1981	22	DM	F	37	38
## 4740	4962	11	22	1981	12	NL	F	NA	264
## 4741	4963	11	22	1981	24	DM	F	35	23
## 4742	4964	11	22	1981	18	DM	F	36	50
## 4743	4965	11	22	1981	22	DS	M	48	139
## 4744	4966	11	22	1981	17	RM	M	18	10
## 4745	4967	11	22	1981	20	PE	F	21	21
## 4746	4968	11	22	1981	21	PF	M	16	8
## 4747	4969	11	22	1981	17	DM	M	41	NA
## 4748	4970	11	22	1981	20	DM	M	38	45
## 4749	4971	11	22	1981	15	PE	M	19	10
## 4750	4972	11	22	1981	21	OT	M	21	24
## 4751	4973	11	22	1981	24	DM	F	36	46
## 4752	4974	11	22	1981	11	NL	M	NA	186
## 4753	4975	11	22	1981	12	DS	M	52	161
## 4754	4976	11	22	1981	11	DM	F	37	44
## 4755	4977	11	22	1981	11	DM	F	36	50
## 4756	4978	11	22	1981	18	DM	M	37	44
## 4757	4979	11	22	1981	21	OT	M	21	27
## 4758	4980	11	22	1981	22	DS	F	52	146
## 4759	4981	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 4760	4982	11	22	1981	18	DS	F	51	154
## 4761	4983	11	22	1981	24	DO	F	37	NA
## 4762	4984	11	22	1981	11	OT	M	22	31
## 4763	4985	11	22	1981	15	PE	M	22	19
## 4764	4986	11	22	1981	11	NL	F	33	169
## 4765	4987	11	22	1981	21	OL	F	22	26
## 4766	4988	11	22	1981	11	DM	M	NA	NA
## 4767	4989	11	22	1981	12	DM	M	39	56
## 4768	4990	11	22	1981	20	NL	M	33	220
## 4769	4991	11	22	1981	11	DM	M	37	54
## 4770	4992	11	22	1981	19	PM	M	21	24
## 4771	4993	11	22	1981	18	OL	M	21	24
## 4772	4994	11	22	1981	20	DM	F	37	35
## 4773	4995	11	22	1981	18	OL	F	22	24
## 4774	4996	11	22	1981	22	DS	F	47	151
## 4775	4997	11	22	1981	12	DM	F	38	54
## 4776	4998	11	22	1981	17	DS	M	52	170
## 4777	4999	11	22	1981	11	OT	F	21	26
## 4778	5000	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 4779	5001	11	22	1981	20	DS	F	52	166
## 4780	5002	11	22	1981	21	OT	F	22	22
## 4781	5003	11	22	1981	11	DM	M	37	48
## 4782	5004	11	22	1981	24	DM	M	36	48
## 4783	5005	11	22	1981	18	PM	F	21	24

## 4784	5006	11	22	1981	19	RM	M	17	10
## 4785	5007	11	22	1981	20	DM	M	37	44
## 4786	5008	11	22	1981	24	RM	F	17	11
## 4787	5013	11	23	1981	2	DS	M	49	144
## 4788	5014	11	23	1981	4	DM	M	38	51
## 4789	5015	11	23	1981	4	OL	M	22	41
## 4790	5016	11	23	1981	13	DM	M	39	55
## 4791	5017	11	23	1981	6	DM	M	37	51
## 4792	5018	11	23	1981	2	OT	M	21	23
## 4793	5019	11	23	1981	5	DM	M	38	52
## 4794	5020	11	23	1981	2	OT	F	20	22
## 4795	5021	11	23	1981	3	PF	F	16	6
## 4796	5022	11	23	1981	4	DM	M	37	43
## 4797	5023	11	23	1981	14	DM	M	36	44
## 4798	5024	11	23	1981	5	NL	F	33	186
## 4799	5025	11	23	1981	6	DM	M	NA	NA
## 4800	5026	11	23	1981	14	DM		NA	NA
## 4801	5027	11	23	1981	2	DS	F	51	142
## 4802	5028	11	23	1981	4	DS	M	52	104
## 4803	5029	11	23	1981	6	DS	F	49	141
## 4804	5030	11	23	1981	14	DM	M	36	34
## 4805	5031	11	23	1981	3	RM	F	17	9
## 4806	5032	11	23	1981	5	DM	M	37	32
## 4807	5033	11	23	1981	6	DO	F	36	49
## 4808	5034	11	23	1981	8	DO	M	36	52
## 4809	5035	11	23	1981	14	DM	M	36	47
## 4810	5036	11	23	1981	3	NL	F	NA	157
## 4811	5037	11	23	1981	6	DM	M	36	54
## 4812	5038	11	23	1981	5	DM	F	35	22
## 4813	5039	11	23	1981	5	DM	F	36	21
## 4814	5040	11	23	1981	6	DO	F	37	59
## 4815	5041	11	23	1981	1	NL	M	33	194
## 4816	5042	11	23	1981	9	DS	F	53	139
## 4817	5043	11	23	1981	6	DO	M	38	58
## 4818	5044	11	23	1981	2	DM	F	36	36
## 4819	5045	11	23	1981	9	DM	F	36	47
## 4820	5046	11	23	1981	1	DS	M	52	161
## 4821	5047	11	23	1981	6	DM	F	36	47
## 4822	5048	11	23	1981	2	NL	M	34	192
## 4823	5049	11	23	1981	14	OL	M	21	34
## 4824	5050	11	23	1981	6	DM	F	37	36
## 4825	5051	11	23	1981	5	DM	M	36	49
## 4826	5052	11	23	1981	8	DS	M	53	142
## 4827	5053	11	23	1981	13	PF	F	17	8
## 4828	5054	11	23	1981	14	DM	M	39	NA
## 4829	5055	11	23	1981	5	DM	F	37	38
## 4830	5056	11	23	1981	6	DS	M	50	129
## 4831	5057	11	23	1981	4	DM	F	37	39
## 4832	5058	11	23	1981	8	PF	M	16	7
## 4833	5059	11	23	1981	14	OL	F	20	26
## 4834	5060	11	23	1981	1	DO	F	37	70
## 4835	5061	11	23	1981	3	RM	F	16	9
## 4836	5062	11	23	1981	6	DS	M	51	NA
## 4837	5063	11	23	1981	2	DM	M	37	44

## 4838	5064	11	23	1981	4	DS	M	55	144
## 4839	5065	11	23	1981	4	DM	F	36	45
## 4840	5066	11	23	1981	6	PF	M	17	7
## 4841	5067	11	23	1981	13	DM	M	39	51
## 4842	5068	11	23	1981	14	DM	M	37	43
## 4843	5069	11	23	1981	13	NL	M	NA	NA
## 4844	5070	11	23	1981	14	DM	M	37	44
## 4845	5071	11	23	1981	2	PE	M	19	19
## 4846	5072	11	23	1981	13	DM	M	37	42
## 4847	5073	11	23	1981	14	DM	F	37	50
## 4848	5074	11	23	1981	2	PE	M	21	19
## 4849	5075	11	23	1981	13	DS	M	47	139
## 4850	5076	11	23	1981	2	PE	F	21	19
## 4851	5077	11	23	1981	5	DM	M	36	43
## 4852	5078	11	23	1981	8	DS	M	52	137
## 4853	5079	12	30	1981	17	DS	M	51	147
## 4854	5080	12	30	1981	15	PE	F	23	23
## 4855	5081	12	30	1981	19	PF	M	18	8
## 4856	5082	12	30	1981	21	RM	F	17	10
## 4857	5083	12	30	1981	19	PM	F	21	10
## 4858	5084	12	30	1981	18	DS	F	51	124
## 4859	5085	12	30	1981	15	PE	F	22	16
## 4860	5086	12	30	1981	18	DM	M	37	44
## 4861	5087	12	30	1981	21	PF	F	15	7
## 4862	5088	12	30	1981	17	RM	F	17	10
## 4863	5089	12	30	1981	19	RM	M	18	9
## 4864	5090	12	30	1981	15	PE	F	23	18
## 4865	5091	12	30	1981	18	DM	F	37	40
## 4866	5092	12	30	1981	20	RM	M	17	10
## 4867	5093	12	30	1981	22	DS	M	49	137
## 4868	5094	12	30	1981	21	RM	F	17	11
## 4869	5095	12	30	1981	19	RM	F	19	14
## 4870	5096	12	30	1981	19	PE	F	22	20
## 4871	5097	12	30	1981	20	DS	F	49	162
## 4872	5098	12	30	1981	18	DM	F	34	24
## 4873	5099	12	30	1981	21	PF	M	16	8
## 4874	5100	12	30	1981	22	DS	M	52	150
## 4875	5101	12	30	1981	15	RM	M	16	9
## 4876	5102	12	30	1981	20	DM	F	36	37
## 4877	5103	12	30	1981	15	RM	F	18	12
## 4878	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212
## 4879	5105	12	30	1981	19	PE	M	22	23
## 4880	5106	12	30	1981	19	PM	F	22	9
## 4881	5107	12	30	1981	22	DM	M	36	39
## 4882	5108	12	30	1981	22	DS	F	49	117
## 4883	5109	12	30	1981	18	DM	F	36	22
## 4884	5110	12	30	1981	21	PF	F	17	7
## 4885	5111	12	30	1981	19	PM	M	23	22
## 4886	5114	12	31	1981	12	RM	F	16	9
## 4887	5115	12	31	1981	7	PE	F	22	24
## 4888	5116	12	31	1981	12	NL	M	31	83
## 4889	5117	12	31	1981	24	NL	F	33	134
## 4890	5118	12	31	1981	14	DM	M	36	37
## 4891	5119	12	31	1981	11	DM	F	36	39

## 4892	5120	12	31	1981	14	DS		49	112
## 4893	5121	12	31	1981	11	DS	F	49	110
## 4894	5122	12	31	1981	24	DM	F	36	40
## 4895	5123	12	31	1981	12	RM	M	17	8
## 4896	5124	12	31	1981	13	DM	M	38	54
## 4897	5125	12	31	1981	14	DM	M	33	34
## 4898	5126	12	31	1981	14	DS	M	49	110
## 4899	5127	12	31	1981	24	NL	M	34	157
## 4900	5128	12	31	1981	12	DM	M	35	26
## 4901	5129	12	31	1981	24	DO	M	36	38
## 4902	5130	12	31	1981	24	PE	F	22	23
## 4903	5131	12	31	1981	12	DM	M	38	49
## 4904	5132	12	31	1981	13	PF	F	15	7
## 4905	5133	12	31	1981	24	PE	F	21	23
## 4906	5134	12	31	1981	11	NL	M	33	180
## 4907	5135	12	31	1981	24	DM	M	37	45
## 4908	5136	12	31	1981	14	PF	M	17	7
## 4909	5137	12	31	1981	14	OL	M	23	38
## 4910	5138	12	31	1981	24	DM	M	33	25
## 4911	5139	12	31	1981	10	PE	M	21	21
## 4912	5140	12	31	1981	8	DS	M	49	135
## 4913	5141	12	31	1981	9	DM	F	33	34
## 4914	5142	12	31	1981	11	RM	F	17	14
## 4915	5143	12	31	1981	9	DS	F	50	140
## 4916	5144	12	31	1981	8	DS	M	53	140
## 4917	5145	12	31	1981	12	DM	M	36	46
## 4918	5146	12	31	1981	12	DM	F	37	43
## 4919	5147	12	31	1981	11	OT	M	22	27
## 4920	5148	12	31	1981	13	PE	M	19	21
## 4921	5149	12	31	1981	11	DM	M	36	45
## 4922	5150	12	31	1981	12	DM	M	38	50
## 4923	5151	12	31	1981	8	DO	M	34	49
## 4924	5152	12	31	1981	11	OT	M	21	23
## 4925	5153	12	31	1981	12	DO	F	36	38
## 4926	5154	12	31	1981	13	DS	F	51	153
## 4927	5155	12	31	1981	14	DM	F	34	44
## 4928	5156	12	31	1981	11	DM	F	37	47
## 4929	5157	12	31	1981	13	DM	M	36	45
## 4930	5158	1	1	1982	1	DO	F	37	49
## 4931	5159	1	1	1982	5	DM	F	34	42
## 4932	5160	1	1	1982	3	RM	F	16	11
## 4933	5161	1	1	1982	5	NL	F	33	193
## 4934	5162	1	1	1982	3	RM	F	17	10
## 4935	5163	1	1	1982	3	NL	F	34	163
## 4936	5164	1	1	1982	2	DS	F	49	78
## 4937	5165	1	1	1982	3	PF	M	15	6
## 4938	5166	1	1	1982	4	DM	M	36	49
## 4939	5167	1	1	1982	2	DM	M	35	45
## 4940	5168	1	1	1982	4	DS	M	52	117
## 4941	5169	1	1	1982	5	DM	F	35	49
## 4942	5170	1	1	1982	6	DS	F	49	124
## 4943	5171	1	1	1982	1	DS	M	52	168
## 4944	5172	1	1	1982	1	DS	M	53	160
## 4945	5173	1	1	1982	2	DS	M	50	83

## 4946	5174	1	1	1982	3	PM	M	20	24
## 4947	5175	1	1	1982	5	DM	M	36	40
## 4948	5176	1	1	1982	5	RM	M	16	9
## 4949	5177	1	1	1982	2	DO	F	37	61
## 4950	5178	1	1	1982	2	PE	F	20	25
## 4951	5179	1	1	1982	1	DO	F	37	38
## 4952	5180	1	1	1982	2	NL	M	NA	206
## 4953	5181	1	1	1982	1	DM	M	37	51
## 4954	5182	1	1	1982	3	RM	F	16	15
## 4955	5183	1	1	1982	4	DM	F	36	51
## 4956	5184	1	1	1982	2	PE	F	19	21
## 4957	5185	1	1	1982	5	DM	M	38	56
## 4958	5186	1	1	1982	1	DM	M	35	42
## 4959	5187	1	1	1982	2	OL	F	21	27
## 4960	5188	1	1	1982	3	RM	F	16	16
## 4961	5189	1	1	1982	1	DO	F	36	55
## 4962	5190	1	1	1982	2	RM	F	17	11
## 4963	5191	1	1	1982	4	DM	M	36	34
## 4964	5192	1	1	1982	2	PE	M	18	24
## 4965	5193	1	1	1982	4	DM	F	37	38
## 4966	5194	1	1	1982	5	DM	M	36	53
## 4967	5195	1	1	1982	6	NL	M	35	152
## 4968	5196	1	1	1982	2	PE	M	19	25
## 4969	5197	1	1	1982	4	DS	M	52	155
## 4970	5198	1	1	1982	5	DM	M	37	47
## 4971	5199	1	24	1982	11	DM	M	36	48
## 4972	5200	1	24	1982	24	PE	M	20	22
## 4973	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 4974	5202	1	24	1982	19	PF	M	15	7
## 4975	5203	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 4976	5204	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 4977	5205	1	24	1982	24	DM	M	35	33
## 4978	5206	1	24	1982	20	DO	M	37	38
## 4979	5207	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 4980	5208	1	24	1982	1	DO	F	37	48
## 4981	5209	1	24	1982	11	DM	F	35	44
## 4982	5210	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 4983	5211	1	24	1982	23	RM	M	16	9
## 4984	5212	1	24	1982	21	RM	F	16	8
## 4985	5213	1	24	1982	7	PE	F	19	22
## 4986	5214	1	24	1982	11	DS	F	49	149
## 4987	5215	1	24	1982	19	PM	M	21	24
## 4988	5216	1	24	1982	18	DS	F	51	120
## 4989	5217	1	24	1982	12	RM	F	18	13
## 4990	5218	1	24	1982	11	NL	M	34	168
## 4991	5219	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 4992	5220	1	24	1982	20	AB		NA	NA
## 4993	5221	1	24	1982	12	DM	F	38	44
## 4994	5222	1	24	1982	24	AB		NA	NA
## 4995	5223	1	24	1982	11	DM	F	37	46
## 4996	5224	1	24	1982	12	RM	M	15	7
## 4997	5225	1	24	1982	24	PE	F	20	21
## 4998	5226	1	24	1982	11	DM	M	36	51
## 4999	5227	1	24	1982	24	DM	F	33	30

## 5000	5228	1	24	1982	20	RM	M	16	11
## 5001	5229	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 5002	5230	1	24	1982	19	RM	M	17	12
## 5003	5231	1	24	1982	22	DS	M	51	133
## 5004	5232	1	24	1982	9	DO	F	35	44
## 5005	5233	1	24	1982	9	DS	F	51	151
## 5006	5234	1	24	1982	10	PM	M	19	20
## 5007	5235	1	24	1982	11	DM	M	38	44
## 5008	5236	1	24	1982	10	PM	F	20	19
## 5009	5237	1	24	1982	12	DM	M	37	48
## 5010	5238	1	24	1982	1	DM	M	36	39
## 5011	5239	1	24	1982	1	DO	M	37	45
## 5012	5240	1	24	1982	10	RM	M	17	10
## 5013	5241	1	24	1982	11	NL	F	33	NA
## 5014	5242	1	24	1982	11	RM	F	17	14
## 5015	5243	1	24	1982	20	DS	F	51	190
## 5016	5244	1	24	1982	19	AB		NA	NA
## 5017	5245	1	24	1982	21	RM	M	14	11
## 5018	5246	1	24	1982	24	RM	M	16	10
## 5019	5247	1	24	1982	18	DM	F	35	27
## 5020	5248	1	24	1982	21	PF		NA	NA
## 5021	5249	1	24	1982	12	DM	M	34	33
## 5022	5250	1	24	1982	9	DM	F	36	39
## 5023	5251	1	24	1982	21	PF	M	16	6
## 5024	5252	1	24	1982	20	DM	F	37	38
## 5025	5253	1	24	1982	24	DO	F	35	58
## 5026	5254	1	24	1982	11	OT	M	19	25
## 5027	5255	1	24	1982	24	DM	M	36	46
## 5028	5256	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 5029	5257	1	24	1982	11	PE	M	20	23
## 5030	5258	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 5031	5259	1	24	1982	22	DM	M	34	41
## 5032	5260	1	24	1982	11	DM	F	36	56
## 5033	5261	1	24	1982	11	OT	F	21	25
## 5034	5262	1	24	1982	19	OT	F	20	24
## 5035	5263	1	24	1982	18	DM	F	35	38
## 5036	5264	1	24	1982	21	RM	F	16	10
## 5037	5265	1	24	1982	11	DM	M	34	45
## 5038	5266	1	24	1982	18	NL	F	32	195
## 5039	5267	1	24	1982	7	AB		NA	NA
## 5040	5268	1	24	1982	12	DM	M	37	50
## 5041	5269	1	25	1982	3	PE	F	19	30
## 5042	5270	1	25	1982	2	DS	F	48	89
## 5043	5271	1	25	1982	13	OT	M	21	23
## 5044	5272	1	25	1982	4	DM		NA	NA
## 5045	5273	1	25	1982	15	PE	F	21	18
## 5046	5274	1	25	1982	4	DM	F	35	35
## 5047	5275	1	25	1982	3	OL	M	21	42
## 5048	5276	1	25	1982	5	NL	F	32	194
## 5049	5277	1	25	1982	13	DM	M	36	56
## 5050	5278	1	25	1982	14	DM	M	36	44
## 5051	5279	1	25	1982	16	PE	M	19	23
## 5052	5280	1	25	1982	3	PF	M	14	7
## 5053	5281	1	25	1982	13	PE	M	18	24

## 5054	5282	1	25	1982	2	DS	M	52	82
## 5055	5283	1	25	1982	5	DM	F	36	54
## 5056	5284	1	25	1982	14	DM	M	36	38
## 5057	5285	1	25	1982	5	DM	M	37	40
## 5058	5286	1	25	1982	14	DM	F	34	38
## 5059	5287	1	25	1982	5	DM	F	35	42
## 5060	5288	1	25	1982	2	DM	M	35	44
## 5061	5289	1	25	1982	4	DM	M	37	41
## 5062	5290	1	25	1982	15	PF	F	15	7
## 5063	5291	1	25	1982	13	PF	M	15	8
## 5064	5292	1	25	1982	2	OL	M	21	42
## 5065	5293	1	25	1982	13	DM	M	37	49
## 5066	5294	1	25	1982	15	PE	M	20	22
## 5067	5295	1	25	1982	3	RM	F	16	13
## 5068	5296	1	25	1982	6	DS	F	50	126
## 5069	5297	1	25	1982	14	OL	F	20	43
## 5070	5298	1	25	1982	13	PF	F	15	11
## 5071	5299	1	25	1982	2	NL	F	32	165
## 5072	5300	1	25	1982	3	PF	F	15	7
## 5073	5301	1	25	1982	2	PE	M	20	23
## 5074	5302	1	25	1982	2	AB		NA	NA
## 5075	5303	1	25	1982	5	DM	M	37	56
## 5076	5304	1	25	1982	17	DS	M	50	134
## 5077	5305	1	25	1982	2	OT	M	19	24
## 5078	5306	1	25	1982	14	OL	M	21	44
## 5079	5307	1	25	1982	3	RM	F	16	12
## 5080	5308	1	25	1982	5	DM	F	35	41
## 5081	5309	1	25	1982	14	OL	M	22	40
## 5082	5310	1	25	1982	2	AB		NA	NA
## 5083	5311	1	25	1982	5	DM	F	36	46
## 5084	5312	1	25	1982	14	OL	M	19	30
## 5085	5313	1	25	1982	13	AB		NA	NA
## 5086	5314	1	25	1982	17	RM	M	17	10
## 5087	5315	1	25	1982	16	RM	M	16	11
## 5088	5316	1	25	1982	4	DM	M	36	36
## 5089	5317	1	25	1982	14	DM	F	36	52
## 5090	5318	1	25	1982	4	DM	F	37	37
## 5091	5319	1	25	1982	5	DM	M	37	51
## 5092	5320	1	25	1982	13	DM	M	36	54
## 5093	5321	1	25	1982	2	PE		NA	NA
## 5094	5322	1	25	1982	2	PE	M	20	22
## 5095	5323	1	25	1982	16	PE	F	21	29
## 5096	5324	1	25	1982	5	DM	M	37	46
## 5097	5325	1	25	1982	6	PE	M	20	22
## 5098	5327	2	22	1982	17	DS	M	49	150
## 5099	5328	2	22	1982	17	RM	F	15	9
## 5100	5329	2	22	1982	19	RM	M	16	9
## 5101	5330	2	22	1982	19	PM	M	21	23
## 5102	5331	2	22	1982	21	PF	F	14	6
## 5103	5332	2	22	1982	17	DM	F	37	43
## 5104	5333	2	22	1982	24	DM	M	37	38
## 5105	5334	2	22	1982	12	DM		NA	NA
## 5106	5335	2	22	1982	20	DO	M	37	46
## 5107	5336	2	22	1982	18	DM	F	36	38

## 5108	5337	2	22	1982	12	DS	F	49	122
## 5109	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 5110	5339	2	22	1982	18	PE	M	18	22
## 5111	5340	2	22	1982	24	DM	F	36	32
## 5112	5341	2	22	1982	22	DS	M	48	130
## 5113	5342	2	22	1982	12	RM	F	16	13
## 5114	5343	2	22	1982	24	PE	F	20	21
## 5115	5344	2	22	1982	18	NL	M	32	100
## 5116	5345	2	22	1982	24	PE	M	20	22
## 5117	5346	2	22	1982	21	PF	F	14	4
## 5118	5347	2	22	1982	18	DS	M	52	135
## 5119	5348	2	22	1982	12	DM	F	37	48
## 5120	5349	2	22	1982	24	NL	M	33	226
## 5121	5350	2	22	1982	21	PM	M	21	22
## 5122	5351	2	22	1982	19	PE	F	21	24
## 5123	5352	2	22	1982	21	PM	F	NA	NA
## 5124	5353	2	22	1982	17	RM	M	17	9
## 5125	5354	2	22	1982	20	DS	F	51	158
## 5126	5355	2	22	1982	20	DM	M	36	46
## 5127	5356	2	22	1982	24	RM	M	16	9
## 5128	5357	2	22	1982	20	RM	F	15	10
## 5129	5358	2	22	1982	18	DM	M	36	NA
## 5130	5359	2	22	1982	20	RM	M	17	10
## 5131	5360	2	22	1982	21	PF	M	16	8
## 5132	5361	2	22	1982	22	DM	M	34	38
## 5133	5362	2	22	1982	21	PF	F	16	8
## 5134	5363	2	22	1982	17	DM	M	37	49
## 5135	5364	2	22	1982	24	DO	M	36	48
## 5136	5365	2	22	1982	22	DS	M	51	154
## 5137	5366	2	22	1982	24	DO	M	37	45
## 5138	5367	2	22	1982	12	DM	M	37	47
## 5139	5368	2	22	1982	12	DM	M	38	51
## 5140	5369	2	22	1982	22	DS	M	51	80
## 5141	5370	2	22	1982	12	DM	M	37	39
## 5142	5371	2	22	1982	20	PE	F	19	26
## 5143	5372	2	22	1982	20	DM	F	37	43
## 5144	5373	2	22	1982	18	NL	F	31	88
## 5145	5374	2	22	1982	17	RM	M	17	11
## 5146	5375	2	22	1982	21	PF	F	16	7
## 5147	5376	2	22	1982	19	RM	F	17	10
## 5148	5377	2	22	1982	19	RM	F	16	8
## 5149	5378	2	22	1982	18	RM	M	15	11
## 5150	5379	2	22	1982	19	RM	M	17	12
## 5151	5380	2	22	1982	17	RM	M	16	11
## 5152	5381	2	22	1982	22	DM	M	33	41
## 5153	5382	2	22	1982	19	RM	M	16	10
## 5154	5383	2	22	1982	12	DM	F	33	46
## 5155	5384	2	22	1982	24	RM	F	16	11
## 5156	5385	2	23	1982	5	DM	F	34	42
## 5157	5386	2	23	1982	3	PE	F	20	19
## 5158	5387	2	23	1982	13	AB		NA	NA
## 5159	5388	2	23	1982	11	DM	M	37	46
## 5160	5389	2	23	1982	3	NL	F	33	145
## 5161	5390	2	23	1982	13	PF	M	17	8

## 5162	5391	2	23	1982	4	DM	M	35	41
## 5163	5392	2	23	1982	14	DM	M	36	42
## 5164	5393	2	23	1982	4	DM	F	36	41
## 5165	5394	2	23	1982	11	DS	F	49	108
## 5166	5395	2	23	1982	11	RM	F	17	13
## 5167	5396	2	23	1982	14	DM	F	37	43
## 5168	5397	2	23	1982	3	PF	M	16	8
## 5169	5398	2	23	1982	15	PF	M	16	7
## 5170	5399	2	23	1982	14	OL	M	21	38
## 5171	5400	2	23	1982	5	NL	F	32	248
## 5172	5401	2	23	1982	11	NL	M	34	198
## 5173	5402	2	23	1982	6	RM	M	16	11
## 5174	5403	2	23	1982	3	NL	M	35	211
## 5175	5404	2	23	1982	15	PE	M	19	21
## 5176	5405	2	23	1982	4	DM	M	36	47
## 5177	5406	2	23	1982	15	PE	F	20	23
## 5178	5407	2	23	1982	14	DM	M	36	46
## 5179	5408	2	23	1982	5	OL	M	21	45
## 5180	5409	2	23	1982	3	RM	M	16	9
## 5181	5410	2	23	1982	4	RM	M	16	9
## 5182	5411	2	23	1982	13	DO	M	36	35
## 5183	5412	2	23	1982	5	DM	F	36	36
## 5184	5413	2	23	1982	6	DS	F	49	133
## 5185	5414	2	23	1982	14	DM	M	36	49
## 5186	5415	2	23	1982	6	DO	M	36	56
## 5187	5416	2	23	1982	11	DM	M	38	43
## 5188	5417	2	23	1982	3	RM	F	17	10
## 5189	5418	2	23	1982	4	DM	M	37	49
## 5190	5419	2	23	1982	13	DM	M	38	48
## 5191	5420	2	23	1982	14	DM	M	38	56
## 5192	5421	2	23	1982	13	DM	F	35	NA
## 5193	5422	2	23	1982	4	DM	M	39	44
## 5194	5423	2	23	1982	11	RM	F	17	11
## 5195	5424	2	23	1982	3	RM	M	16	7
## 5196	5425	2	23	1982	5	DM	F	34	39
## 5197	5426	2	23	1982	4	DS	M	51	128
## 5198	5427	2	23	1982	14	DM	F	37	46
## 5199	5428	2	23	1982	6	DS	M	51	107
## 5200	5429	2	23	1982	14	PE	M	19	21
## 5201	5430	2	23	1982	13	PF	F	16	6
## 5202	5431	2	23	1982	11	RM	M	16	10
## 5203	5432	2	23	1982	6	DS	M	47	76
## 5204	5433	2	23	1982	3	RM	M	18	10
## 5205	5434	2	23	1982	14	OL	M	18	36
## 5206	5435	2	23	1982	3	PF	F	16	8
## 5207	5436	2	23	1982	4	OL	F	20	26
## 5208	5437	2	23	1982	15	RM	M	17	11
## 5209	5438	2	23	1982	5	DM	F	36	41
## 5210	5439	2	23	1982	3	RM	F	17	15
## 5211	5440	2	23	1982	15	RM	M	16	9
## 5212	5441	2	23	1982	4	DM	M	NA	NA
## 5213	5442	2	23	1982	13	DS	M	49	138
## 5214	5443	2	23	1982	14	DM	M	36	54
## 5215	5444	2	23	1982	5	DM	M	35	51

## 5216	5445	2	23	1982	4	DM	M	37	44
## 5217	5446	2	23	1982	11	DM	F	36	44
## 5218	5447	2	23	1982	3	RM	F	17	13
## 5219	5448	2	23	1982	3	RM	F	17	7
## 5220	5449	2	23	1982	11	DM	M	36	51
## 5221	5450	2	23	1982	5	DM	M	37	54
## 5222	5451	2	23	1982	4	DM	M	37	41
## 5223	5452	2	23	1982	14	DS	M	50	76
## 5224	5453	2	23	1982	5	DM	F	37	49
## 5225	5454	2	23	1982	3	RM	M	18	11
## 5226	5455	2	23	1982	11	OT	F	21	24
## 5227	5456	2	23	1982	14	OL	F	21	36
## 5228	5457	2	23	1982	4	DM	F	37	41
## 5229	5458	2	23	1982	5	NL	M	34	235
## 5230	5459	2	23	1982	4	DM	M	37	52
## 5231	5460	2	23	1982	11	DM	M	37	45
## 5232	5461	2	23	1982	11	DM	M	36	45
## 5233	5462	2	23	1982	5	DM	M	37	46
## 5234	5463	2	23	1982	4	DS	F	NA	NA
## 5235	5464	2	23	1982	11	OT	M	21	27
## 5236	5465	2	23	1982	6	PE	M	21	22
## 5237	5466	2	24	1982	1	RM	M	16	8
## 5238	5467	2	24	1982	2	DS	F	49	93
## 5239	5468	2	24	1982	7	PE	F	20	19
## 5240	5469	2	24	1982	1	RM	M	15	9
## 5241	5470	2	24	1982	8	DS	M	49	133
## 5242	5471	2	24	1982	2	DS	M	51	102
## 5243	5472	2	24	1982	2	DS	F	52	160
## 5244	5473	2	24	1982	16	PE	M	19	20
## 5245	5474	2	24	1982	2	DS	M	48	54
## 5246	5475	2	24	1982	2	DO	F	38	59
## 5247	5476	2	24	1982	1	DS	M	52	160
## 5248	5477	2	24	1982	2	RM	F	17	8
## 5249	5478	2	24	1982	1	DO	M	35	NA
## 5250	5479	2	24	1982	9	DS	F	51	132
## 5251	5480	2	24	1982	16	PE	M	18	21
## 5252	5481	2	24	1982	9	DM	M	36	44
## 5253	5482	2	24	1982	8	DO	M	36	51
## 5254	5483	2	24	1982	2	DM	M	34	44
## 5255	5484	2	24	1982	2	PE	F	21	17
## 5256	5485	2	24	1982	2	NL	M	34	202
## 5257	5486	2	24	1982	8	DS	M	52	137
## 5258	5487	2	24	1982	2	PE	M	19	23
## 5259	5488	2	24	1982	2	AB		NA	NA
## 5260	5489	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 5261	5490	2	24	1982	2	PE	F	19	20
## 5262	5491	2	24	1982	9	DS	F	45	59
## 5263	5492	2	24	1982	8	DO	F	36	52
## 5264	5493	2	24	1982	2	PE	M	20	23
## 5265	5494	2	24	1982	1	DS	M	51	155
## 5266	5495	2	24	1982	1	OL	M	22	46
## 5267	5496	2	24	1982	2	AB		NA	NA
## 5268	5497	2	24	1982	1	DM	M	36	47
## 5269	5498	2	24	1982	9	RM	M	17	10

## 5270	5499	2	24	1982	1	DM	M	36	49
## 5271	5500	2	24	1982	9	DS	F	50	130
## 5272	5501	2	24	1982	1	OT	F	21	34
## 5273	5502	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 5274	5503	2	24	1982	1	OL	F	19	36
## 5275	5504	2	24	1982	1	DM	M	35	41
## 5276	5507	3	29	1982	11	OL	M	20	32
## 5277	5508	3	29	1982	22	PE	M	20	22
## 5278	5509	3	29	1982	21	RM	M	17	11
## 5279	5510	3	29	1982	2	OL	F	21	43
## 5280	5511	3	29	1982	24	DO	F	36	37
## 5281	5512	3	29	1982	11	DS	F	51	106
## 5282	5513	3	29	1982	21	PF	M	16	7
## 5283	5514	3	29	1982	2	DS	F	51	142
## 5284	5515	3	29	1982	24	DM	M	36	39
## 5285	5516	3	29	1982	18	DM	M	37	40
## 5286	5517	3	29	1982	20	NL	F	32	164
## 5287	5518	3	29	1982	12	DS	F	49	116
## 5288	5519	3	29	1982	8	OT	F	21	24
## 5289	5520	3	29	1982	21	RM	F	16	10
## 5290	5521	3	29	1982	20	DM	M	38	46
## 5291	5522	3	29	1982	24	RM	F	17	12
## 5292	5523	3	29	1982	2	DS	M	49	94
## 5293	5524	3	29	1982	23	RM	F	16	9
## 5294	5525	3	29	1982	21	RM	M	18	11
## 5295	5526	3	29	1982	20	RM	F	17	10
## 5296	5527	3	29	1982	12	RM	M	16	9
## 5297	5528	3	29	1982	24	PM	M	18	18
## 5298	5529	3	29	1982	23	SA		NA	NA
## 5299	5530	3	29	1982	21	RM	F	17	12
## 5300	5531	3	29	1982	12	DM	F	36	44
## 5301	5532	3	29	1982	2	DS	M	52	151
## 5302	5533	3	29	1982	12	DM	M	37	48
## 5303	5534	3	29	1982	24	PE	F	18	22
## 5304	5535	3	29	1982	18	AB		NA	NA
## 5305	5536	3	29	1982	21	RM	M	17	10
## 5306	5537	3	29	1982	22	PE	F	20	24
## 5307	5538	3	29	1982	19	PM	M	21	22
## 5308	5539	3	29	1982	18	DS	F	50	143
## 5309	5540	3	29	1982	21	PF	F	15	6
## 5310	5541	3	29	1982	21	SS		NA	NA
## 5311	5542	3	29	1982	19	RM	M	18	9
## 5312	5543	3	29	1982	19	RM	M	17	9
## 5313	5544	3	29	1982	2	PE	F	19	23
## 5314	5545	3	29	1982	18	RM	M	17	11
## 5315	5546	3	29	1982	21	PF	F	16	9
## 5316	5547	3	29	1982	24	PE	M	20	22
## 5317	5548	3	29	1982	24	DO	M	34	49
## 5318	5549	3	29	1982	11	DM	M	36	46
## 5319	5550	3	29	1982	23	SA		NA	NA
## 5320	5551	3	29	1982	12	RM	F	17	11
## 5321	5552	3	29	1982	11	NL	M	34	212
## 5322	5553	3	29	1982	18	OL	M	21	39
## 5323	5554	3	29	1982	12	DM	M	36	45

## 5324	5555	3	29	1982	24	DM	M	35	47
## 5325	5556	3	29	1982	21	PF	M	15	7
## 5326	5557	3	29	1982	12	DM	M	37	49
## 5327	5558	3	29	1982	2	NL	M	33	211
## 5328	5559	3	29	1982	8	DS	M	51	136
## 5329	5560	3	29	1982	23	PE	F	20	24
## 5330	5561	3	29	1982	24	RM	M	16	10
## 5331	5562	3	29	1982	2	PE	M	20	23
## 5332	5563	3	29	1982	11	DM	F	35	45
## 5333	5564	3	29	1982	2	RM	M	16	10
## 5334	5565	3	29	1982	10	RM	F	16	14
## 5335	5566	3	29	1982	2	RM	F	15	10
## 5336	5567	3	29	1982	10	PM	M	20	10
## 5337	5568	3	29	1982	18	SA		NA	NA
## 5338	5569	3	29	1982	21	PF	F	16	8
## 5339	5570	3	29	1982	12	DM	F	37	46
## 5340	5571	3	29	1982	8	DO	M	35	52
## 5341	5572	3	29	1982	22	DM	M	37	48
## 5342	5573	3	29	1982	19	PM	M	21	12
## 5343	5574	3	29	1982	8	DO	F	35	53
## 5344	5575	3	29	1982	20	DM	F	36	42
## 5345	5576	3	29	1982	19	PM	M	20	18
## 5346	5577	3	29	1982	10	PM	F	21	12
## 5347	5578	3	29	1982	19	RM	M	17	8
## 5348	5579	3	29	1982	18	PM	M	19	17
## 5349	5580	3	29	1982	23	RM	F	17	12
## 5350	5581	3	29	1982	19	PM	M	20	11
## 5351	5582	3	29	1982	10	RM	M	17	11
## 5352	5583	3	29	1982	2	NL	M	31	120
## 5353	5584	3	29	1982	11	DM	M	34	21
## 5354	5585	3	29	1982	2	DO	F	35	63
## 5355	5586	3	29	1982	21	PF	M	15	6
## 5356	5587	3	29	1982	20	DS	M	46	73
## 5357	5588	3	29	1982	21	PF	M	16	8
## 5358	5589	3	29	1982	18	DM	F	36	46
## 5359	5590	3	29	1982	11	DM	M	36	43
## 5360	5591	3	29	1982	18	RM	F	16	12
## 5361	5592	3	29	1982	12	DM	F	33	38
## 5362	5593	3	29	1982	23	RM	M	17	11
## 5363	5594	3	29	1982	20	DS	F	51	154
## 5364	5595	3	30	1982	16	RM	M	16	10
## 5365	5596	3	30	1982	7	PM	F	21	27
## 5366	5597	3	30	1982	1	PP	M	22	18
## 5367	5598	3	30	1982	5	DM	F	35	44
## 5368	5599	3	30	1982	6	DM	F	34	40
## 5369	5600	3	30	1982	16	PE		NA	NA
## 5370	5601	3	30	1982	7	PE	F	19	21
## 5371	5602	3	30	1982	5	DM	M	37	53
## 5372	5603	3	30	1982	7	RM	M	16	11
## 5373	5604	3	30	1982	5	DM	F	35	40
## 5374	5605	3	30	1982	6	DS	F	49	160
## 5375	5606	3	30	1982	4	DM	M	35	42
## 5376	5607	3	30	1982	5	NL	F	32	190
## 5377	5608	3	30	1982	13	DO	M	37	37

## 5378	5609	3	30	1982	6	DO	F	34	48
## 5379	5610	3	30	1982	17	DM	F	36	54
## 5380	5611	3	30	1982	1	DO	F	35	54
## 5381	5612	3	30	1982	3	NL	F	31	103
## 5382	5613	3	30	1982	1	DM	M	35	44
## 5383	5614	3	30	1982	4	PF	F	16	6
## 5384	5615	3	30	1982	4	DM	M	38	46
## 5385	5616	3	30	1982	5	DM	M	32	26
## 5386	5617	3	30	1982	6	DM	M	37	45
## 5387	5618	3	30	1982	15	PF	F	16	9
## 5388	5619	3	30	1982	14	DM	M	35	41
## 5389	5620	3	30	1982	6	DM	M	36	57
## 5390	5621	3	30	1982	9	DS	M	NA	88
## 5391	5622	3	30	1982	5	DM	F	35	38
## 5392	5623	3	30	1982	9	DS	F	51	123
## 5393	5624	3	30	1982	1	DS	F	46	90
## 5394	5625	3	30	1982	4	DM	M	37	50
## 5395	5626	3	30	1982	6	OT	M	21	26
## 5396	5627	3	30	1982	17	OT	F	21	31
## 5397	5628	3	30	1982	14	DM	F	36	48
## 5398	5629	3	30	1982	6	DS	M	51	129
## 5399	5630	3	30	1982	14	PE	M	21	22
## 5400	5631	3	30	1982	6	DM	F	37	48
## 5401	5632	3	30	1982	1	NL	F	31	109
## 5402	5633	3	30	1982	4	DM	M	37	44
## 5403	5634	3	30	1982	5	DS	F	45	76
## 5404	5635	3	30	1982	6	DS	M	51	101
## 5405	5636	3	30	1982	6	OL	F	21	39
## 5406	5637	3	30	1982	15	PM	F	19	34
## 5407	5638	3	30	1982	3	OL	F	21	32
## 5408	5639	3	30	1982	14	DS	M	47	106
## 5409	5640	3	30	1982	1	DS	M	52	159
## 5410	5641	3	30	1982	3	RM	F	17	14
## 5411	5642	3	30	1982	13	DM	M	36	48
## 5412	5643	3	30	1982	9	AB		NA	NA
## 5413	5644	3	30	1982	3	RM	M	17	10
## 5414	5645	3	30	1982	17	RM	M	17	10
## 5415	5646	3	30	1982	16	RM	M	16	9
## 5416	5647	3	30	1982	1	DO	M	36	55
## 5417	5648	3	30	1982	5	DM	M	34	26
## 5418	5649	3	30	1982	9	DS	M	47	91
## 5419	5650	3	30	1982	3	PF	F	16	8
## 5420	5651	3	30	1982	6	PP	M	24	20
## 5421	5652	3	30	1982	14	DM	M	37	54
## 5422	5653	3	30	1982	1	RM	M	18	12
## 5423	5654	3	30	1982	17	OT	M	19	28
## 5424	5655	3	30	1982	15	SA		NA	NA
## 5425	5656	3	30	1982	16	RM	F	16	12
## 5426	5657	3	30	1982	17	PM	F	21	28
## 5427	5658	3	30	1982	4	DM	F	36	42
## 5428	5659	3	30	1982	17	DS	M	51	140
## 5429	5660	3	30	1982	15	RM	M	16	9
## 5430	5661	3	30	1982	9	DS	M	45	85
## 5431	5662	3	30	1982	5	DM	M	36	45

## 5432	5663	3	30	1982	13	DS	M	49	138
## 5433	5664	3	30	1982	5	DM	M	38	48
## 5434	5665	3	30	1982	16	RM	F	16	11
## 5435	5666	3	30	1982	17	RM	M	16	10
## 5436	5667	3	30	1982	5	DM	F	36	53
## 5437	5668	3	30	1982	6	DM	M	38	51
## 5438	5669	3	30	1982	1	DM	M	36	46
## 5439	5670	3	30	1982	5	DM	F	34	26
## 5440	5671	3	30	1982	9	DS	M	45	76
## 5441	5672	3	30	1982	1	OT	M	21	23
## 5442	5673	3	30	1982	5	DM	M	35	44
## 5443	5674	3	30	1982	14	DM	M	37	51
## 5444	5675	3	30	1982	9	DS	F	51	140
## 5445	5676	3	30	1982	3	RM	M	15	6
## 5446	5677	3	30	1982	4	DS	F	50	90
## 5447	5678	3	30	1982	6	DM	F	36	52
## 5448	5679	3	30	1982	6	PE	F	21	21
## 5449	5680	3	30	1982	17	DO	F	37	59
## 5450	5681	3	30	1982	14	DM	F	36	45
## 5451	5682	4	28	1982	10	PM	M	20	17
## 5452	5683	4	28	1982	11	OL	M	19	38
## 5453	5684	4	28	1982	24	OT	M	19	29
## 5454	5685	4	28	1982	23	RM	M	16	9
## 5455	5686	4	28	1982	11	DS	M	48	56
## 5456	5687	4	28	1982	19	AB		NA	NA
## 5457	5688	4	28	1982	10	PM	F	19	13
## 5458	5689	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 5459	5690	4	28	1982	20	DM	F	37	51
## 5460	5691	4	28	1982	11	PP	F	22	16
## 5461	5692	4	28	1982	22	PE	M	21	21
## 5462	5693	4	28	1982	19	RM	M	16	9
## 5463	5694	4	28	1982	18	DS	M	48	128
## 5464	5695	4	28	1982	11	SS		NA	NA
## 5465	5696	4	28	1982	24	PE	M	19	20
## 5466	5697	4	28	1982	17	PM	M	21	17
## 5467	5698	4	28	1982	22	DM	M	34	41
## 5468	5699	4	28	1982	20	DM	M	37	44
## 5469	5700	4	28	1982	13	DO	F	35	41
## 5470	5701	4	28	1982	12	DS	M	52	114
## 5471	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 5472	5703	4	28	1982	24	DO	M	36	51
## 5473	5704	4	28	1982	18	DS	M	52	94
## 5474	5705	4	28	1982	11	DS	F	50	102
## 5475	5706	4	28	1982	12	PP	F	21	13
## 5476	5707	4	28	1982	18	DS	F	51	NA
## 5477	5708	4	28	1982	22	DS	M	48	130
## 5478	5709	4	28	1982	21	PF	F	16	9
## 5479	5710	4	28	1982	20	DM	F	37	41
## 5480	5711	4	28	1982	12	DM	F	37	41
## 5481	5712	4	28	1982	24	PE	F	20	11
## 5482	5713	4	28	1982	23	RM	F	17	10
## 5483	5714	4	28	1982	24	DM	M	36	41
## 5484	5715	4	28	1982	10	PM	F	21	32
## 5485	5716	4	28	1982	11	DM	M	36	45

## 5486	5717	4	28	1982	24	PE	F	19	11
## 5487	5718	4	28	1982	21	PF	M	17	8
## 5488	5719	4	28	1982	12	DM	M	37	46
## 5489	5720	4	28	1982	22	DS	F	51	116
## 5490	5721	4	28	1982	24	PE	M	22	26
## 5491	5722	4	28	1982	17	DO	F	37	59
## 5492	5723	4	28	1982	12	RM	M	17	11
## 5493	5724	4	28	1982	24	PE	F	20	21
## 5494	5725	4	28	1982	22	DS	M	51	87
## 5495	5726	4	28	1982	18	DM	F	34	46
## 5496	5727	4	28	1982	18	DM	M	37	42
## 5497	5728	4	28	1982	17	DO	F	34	36
## 5498	5729	4	28	1982	11	DM	F	36	42
## 5499	5730	4	28	1982	20	DS	M	47	NA
## 5500	5731	4	28	1982	19	PM	M	20	19
## 5501	5732	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 5502	5733	4	28	1982	12	DM	M	36	47
## 5503	5734	4	28	1982	18	RM	M	17	11
## 5504	5735	4	28	1982	17	OT	M	20	27
## 5505	5736	4	28	1982	22	DS	F	48	NA
## 5506	5737	4	28	1982	17	DM	M	37	50
## 5507	5738	4	28	1982	13	DS	M	49	110
## 5508	5739	4	28	1982	19	PE	F	20	24
## 5509	5740	4	28	1982	17	NL	F	32	146
## 5510	5741	4	28	1982	20	AB		NA	NA
## 5511	5742	4	28	1982	12	PM	F	19	19
## 5512	5743	4	28	1982	20	DS	M	44	54
## 5513	5744	4	28	1982	10	RM	F	17	10
## 5514	5745	4	28	1982	12	DM	M	37	48
## 5515	5746	4	28	1982	12	DM	F	37	44
## 5516	5747	4	28	1982	17	PE	F	20	26
## 5517	5748	4	28	1982	24	DO	F	36	44
## 5518	5749	4	28	1982	13	DM	F	36	43
## 5519	5750	4	28	1982	23	RM	F	16	9
## 5520	5751	4	28	1982	20	DO	M	34	49
## 5521	5752	4	28	1982	12	DM	M	37	51
## 5522	5753	4	28	1982	20	DM	M	36	46
## 5523	5754	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 5524	5755	4	28	1982	20	DS		NA	NA
## 5525	5756	4	28	1982	11	DM	M	37	44
## 5526	5757	4	28	1982	12	DM	F	36	42
## 5527	5758	4	28	1982	19	RM	M	16	5
## 5528	5759	4	28	1982	23	AB		NA	NA
## 5529	5760	4	28	1982	22	DS	F	49	129
## 5530	5761	4	28	1982	20	PP	F	22	19
## 5531	5762	4	28	1982	13	DM	M	36	47
## 5532	5763	4	29	1982	7	PM		19	19
## 5533	5764	4	29	1982	3	RF	M	17	12
## 5534	5765	4	29	1982	4	DS	F	50	102
## 5535	5766	4	29	1982	14	DM	F	35	49
## 5536	5767	4	29	1982	2	DS	F	52	149
## 5537	5768	4	29	1982	5	NL	F	29	106
## 5538	5769	4	29	1982	8	DS	M	51	134
## 5539	5770	4	29	1982	16	RM		17	9

## 5540	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 5541	5772	4	29	1982	9	DS	M	49	146
## 5542	5773	4	29	1982	14	DM	M	38	53
## 5543	5774	4	29	1982	15	PM	F	19	18
## 5544	5775	4	29	1982	2	DS	M	49	74
## 5545	5776	4	29	1982	6	DS	M	51	90
## 5546	5777	4	29	1982	2	DS	F	49	78
## 5547	5778	4	29	1982	5	DM	M	35	32
## 5548	5779	4	29	1982	16	SA		NA	NA
## 5549	5780	4	29	1982	7	PM		19	17
## 5550	5781	4	29	1982	15	PF	M	17	7
## 5551	5782	4	29	1982	16	RM		15	8
## 5552	5783	4	29	1982	3	NL	M	33	114
## 5553	5784	4	29	1982	16	AB		NA	NA
## 5554	5785	4	29	1982	4	DM	M	38	44
## 5555	5786	4	29	1982	9	DS	F	49	72
## 5556	5787	4	29	1982	14	RM	M	16	9
## 5557	5788	4	29	1982	6	DS	M	50	90
## 5558	5789	4	29	1982	9	DS	F	51	120
## 5559	5790	4	29	1982	1	DO	F	37	58
## 5560	5791	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5561	5792	4	29	1982	7	PM		26	20
## 5562	5793	4	29	1982	15	PE	M	21	12
## 5563	5794	4	29	1982	8	DO	F	37	43
## 5564	5795	4	29	1982	1	DO	M	36	54
## 5565	5796	4	29	1982	14	SA		NA	NA
## 5566	5797	4	29	1982	15	NL	M	31	129
## 5567	5798	4	29	1982	4	DS	M	51	125
## 5568	5799	4	29	1982	5	DS	F	48	72
## 5569	5800	4	29	1982	6	DS	M	48	82
## 5570	5801	4	29	1982	7	RM		8	16
## 5571	5802	4	29	1982	5	OL	M	22	42
## 5572	5803	4	29	1982	9	DS	M	48	94
## 5573	5804	4	29	1982	8	DS	F	49	84
## 5574	5805	4	29	1982	5	DM	F	35	43
## 5575	5806	4	29	1982	5	DM	M	35	33
## 5576	5807	4	29	1982	15	RM	F	17	15
## 5577	5808	4	29	1982	16	RM		16	10
## 5578	5809	4	29	1982	6	DS	F	49	125
## 5579	5810	4	29	1982	9	DS	M	49	87
## 5580	5811	4	29	1982	1	DM	F	33	39
## 5581	5812	4	29	1982	4	DM	F	37	43
## 5582	5813	4	29	1982	15	PF	F	16	6
## 5583	5814	4	29	1982	2	DO	M	36	40
## 5584	5815	4	29	1982	14	DM	F	35	44
## 5585	5816	4	29	1982	5	DM	M	36	44
## 5586	5817	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5587	5818	4	29	1982	9	DS	M	50	130
## 5588	5819	4	29	1982	16	PE	F	21	23
## 5589	5820	4	29	1982	4	DS	F	51	98
## 5590	5821	4	29	1982	3	AB		NA	NA
## 5591	5822	4	29	1982	4	DM	M	36	46
## 5592	5823	4	29	1982	8	PF	M	16	7
## 5593	5824	4	29	1982	5	DM	F	34	35

## 5594	5825	4	29	1982	9	DS	F	51	131
## 5595	5826	4	29	1982	9	DS	M	46	51
## 5596	5827	4	29	1982	1	DM	M	36	42
## 5597	5828	4	29	1982	5	PF	F	16	7
## 5598	5829	4	29	1982	7	PE	M	19	23
## 5599	5830	4	29	1982	15	PM	M	21	23
## 5600	5831	4	29	1982	15	OT	F	19	26
## 5601	5832	5	21	1982	12	DS	M	51	113
## 5602	5833	5	21	1982	11	DS	F	NA	NA
## 5603	5834	5	21	1982	11	DS	F	39	103
## 5604	5835	5	21	1982	22	PF	M	16	7
## 5605	5836	5	21	1982	24	NL	F	33	183
## 5606	5837	5	21	1982	12	NL	M	32	102
## 5607	5838	5	21	1982	24	NL	M	32	127
## 5608	5839	5	21	1982	17	DM	F	37	44
## 5609	5840	5	21	1982	20	DM	M	36	32
## 5610	5841	5	21	1982	20	RM	F	15	11
## 5611	5842	5	21	1982	13	DM	M	36	37
## 5612	5843	5	21	1982	12	PE	M	21	26
## 5613	5844	5	21	1982	24	DM	M	36	42
## 5614	5845	5	21	1982	22	DS	F	48	110
## 5615	5846	5	21	1982	12	NL	M	34	252
## 5616	5847	5	21	1982	12	SH	M	28	106
## 5617	5848	5	21	1982	18	DS	F	52	115
## 5618	5849	5	21	1982	20	PF	M	16	7
## 5619	5850	5	21	1982	20	RM	M	17	10
## 5620	5851	5	21	1982	12	DM	F	37	42
## 5621	5852	5	21	1982	18	DS	M	49	123
## 5622	5853	5	21	1982	20	DO	F	35	45
## 5623	5854	5	21	1982	22	DS	M	49	128
## 5624	5855	5	21	1982	11	DM	F	34	21
## 5625	5856	5	21	1982	18	DS	M	48	62
## 5626	5857	5	21	1982	22	DS	M	51	98
## 5627	5858	5	21	1982	13	DS	M	49	133
## 5628	5859	5	21	1982	18	DS	M	49	59
## 5629	5860	5	21	1982	22	DS	F	53	121
## 5630	5861	5	21	1982	24	PM	M	18	23
## 5631	5862	5	21	1982	20	PF	M	17	8
## 5632	5863	5	21	1982	20	SS		NA	NA
## 5633	5864	5	21	1982	23	DM	F	36	43
## 5634	5865	5	21	1982	17	DO	F	37	40
## 5635	5866	5	21	1982	18	DS	F	48	63
## 5636	5867	5	21	1982	22	DS	F	48	NA
## 5637	5868	5	21	1982	18	DM	F	36	41
## 5638	5869	5	21	1982	20	DM	F	36	41
## 5639	5870	5	21	1982	11	DM	M	34	25
## 5640	5871	5	21	1982	17	NL	F	32	152
## 5641	5872	5	21	1982	12	DM	M	36	46
## 5642	5873	5	21	1982	12	PP	F	22	19
## 5643	5874	5	21	1982	24	RM		NA	NA
## 5644	5875	5	21	1982	22	DS	M	48	67
## 5645	5876	5	21	1982	12	PE	F	20	15
## 5646	5877	5	21	1982	18	DM	M	36	42
## 5647	5878	5	21	1982	22	DS	M	50	72

## 5648	5879	5	21	1982	23	DM	M	34	39
## 5649	5880	5	21	1982	11	DM	M	36	44
## 5650	5881	5	21	1982	24	RM	M	13	10
## 5651	5882	5	21	1982	13	DM	F	36	40
## 5652	5883	5	21	1982	22	DS	F	51	135
## 5653	5884	5	21	1982	19	PM	M	21	20
## 5654	5885	5	21	1982	18	NL	M	33	164
## 5655	5886	5	21	1982	23	RM		16	10
## 5656	5887	5	21	1982	12	DM	F	36	49
## 5657	5888	5	21	1982	18	PM	F	22	24
## 5658	5889	5	21	1982	20	DS	M	49	84
## 5659	5890	5	21	1982	18	RM	M	16	10
## 5660	5891	5	21	1982	22	DS	M	48	65
## 5661	5892	5	21	1982	24	DM	F	35	42
## 5662	5893	5	21	1982	13	PE	M	19	22
## 5663	5894	5	21	1982	20	DM	M	37	34
## 5664	5895	5	21	1982	13	PE	M	20	21
## 5665	5896	5	21	1982	12	DM	F	34	24
## 5666	5897	5	21	1982	23	DS		NA	NA
## 5667	5898	5	21	1982	13	DM	M	37	44
## 5668	5899	5	21	1982	23	AB		NA	NA
## 5669	5900	5	21	1982	13	NL	F	32	140
## 5670	5901	5	21	1982	20	DS	M	52	110
## 5671	5902	5	21	1982	23	OT	M	20	28
## 5672	5903	5	21	1982	12	DM	F	36	45
## 5673	5904	5	21	1982	17	OT	M	19	28
## 5674	5905	5	21	1982	20	PP	F	23	18
## 5675	5906	5	21	1982	23	OT	F	21	23
## 5676	5907	5	21	1982	11	DM	M	36	43
## 5677	5908	5	21	1982	23	RM	M	15	9
## 5678	5912	5	22	1982	4	OL	F	20	32
## 5679	5913	5	22	1982	5	DM	F	35	40
## 5680	5914	5	22	1982	9	DS	M	50	141
## 5681	5915	5	22	1982	3	PF	F	15	7
## 5682	5916	5	22	1982	15	PE	M	21	21
## 5683	5917	5	22	1982	1	DM	M	35	45
## 5684	5918	5	22	1982	3	PE	M	18	23
## 5685	5919	5	22	1982	9	DM	F	34	30
## 5686	5920	5	22	1982	15	NL	M	33	164
## 5687	5921	5	22	1982	2	DS	M	52	98
## 5688	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 5689	5923	5	22	1982	16	RM		NA	NA
## 5690	5924	5	22	1982	15	PF	F	16	9
## 5691	5925	5	22	1982	16	RM	M	16	10
## 5692	5926	5	22	1982	8	DO	M	36	51
## 5693	5927	5	22	1982	1	OT	M	20	14
## 5694	5928	5	22	1982	14	DS	M	47	103
## 5695	5929	5	22	1982	16	RM		NA	NA
## 5696	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 5697	5931	5	22	1982	6	DS	F	49	127
## 5698	5932	5	22	1982	5	DM	M	36	36
## 5699	5933	5	22	1982	9	DS	F	51	127
## 5700	5934	5	22	1982	2	DS	F	52	138
## 5701	5935	5	22	1982	5	DM	F	36	25

## 5702	5936	5	22	1982	9	DS	F	48	67
## 5703	5937	5	22	1982	8	DS	M	50	132
## 5704	5938	5	22	1982	3	NL	M	35	136
## 5705	5939	5	22	1982	1	DO	M	36	NA
## 5706	5940	5	22	1982	1	OL	M	21	33
## 5707	5941	5	22	1982	1	DO	F	36	53
## 5708	5942	5	22	1982	5	DM	F	36	29
## 5709	5943	5	22	1982	15	PE	M	19	11
## 5710	5944	5	22	1982	15	PF	M	16	8
## 5711	5945	5	22	1982	8	DO	F	37	46
## 5712	5946	5	22	1982	14	OL	M	19	26
## 5713	5947	5	22	1982	5	DM	M	34	32
## 5714	5948	5	22	1982	6	DS	F	50	75
## 5715	5949	5	22	1982	4	DM	M	37	43
## 5716	5950	5	22	1982	6	DS	M	49	84
## 5717	5951	5	22	1982	9	DS	M	49	98
## 5718	5952	5	22	1982	8	DS	F	49	87
## 5719	5953	5	22	1982	14	DM	M	38	52
## 5720	5954	5	22	1982	2	DO	M	35	41
## 5721	5955	5	22	1982	14	DM	M	36	45
## 5722	5956	5	22	1982	15	PE	M	18	10
## 5723	5957	5	22	1982	1	DS	M	53	145
## 5724	5958	5	22	1982	5	DM	M	35	36
## 5725	5959	5	22	1982	1	DS	M	52	150
## 5726	5960	5	22	1982	1	DM	M	37	44
## 5727	5961	5	22	1982	9	DS	M	48	56
## 5728	5962	5	22	1982	15	PE	F	19	24
## 5729	5963	5	22	1982	15	PE	M	19	22
## 5730	5964	5	22	1982	16	PF	F	16	8
## 5731	5965	5	22	1982	14	RM	F	14	5
## 5732	5966	5	22	1982	2	NL	F	32	40
## 5733	5967	5	22	1982	6	PP	F	22	17
## 5734	5968	5	22	1982	9	DS	F	51	132
## 5735	5969	5	22	1982	3	OT	F	19	24
## 5736	5970	5	22	1982	6	DM	F	35	42
## 5737	5971	5	22	1982	14	DM	F	35	40
## 5738	5972	5	22	1982	9	DM	F	37	40
## 5739	5973	5	22	1982	8	OL	F	21	45
## 5740	5974	5	22	1982	5	DM	M	36	43
## 5741	5975	5	22	1982	9	DS	M	49	135
## 5742	5976	5	22	1982	14	DM	M	37	52
## 5743	5977	5	22	1982	4	DS	F	52	99
## 5744	5978	5	22	1982	5	DM	F	35	35
## 5745	5979	5	22	1982	14	DM	F	36	49
## 5746	5980	6	28	1982	4	OL	F	20	48
## 5747	5981	6	28	1982	3	NL	M	35	173
## 5748	5982	6	28	1982	4	OL	M	21	44
## 5749	5983	6	28	1982	14	DM	M	NA	42
## 5750	5984	6	28	1982	7	RM	M	NA	12
## 5751	5985	6	28	1982	3	RM	M	18	13
## 5752	5986	6	28	1982	5	DM	M	33	36
## 5753	5987	6	28	1982	7	PE	F	NA	23
## 5754	5988	6	28	1982	3	PF	M	16	7
## 5755	5989	6	28	1982	6	PF	M	NA	6

## 5756	5990	6	28	1982	15	PF	F	NA	7
## 5757	5991	6	28	1982	9	DM	F	NA	33
## 5758	5992	6	28	1982	8	PF		NA	NA
## 5759	5993	6	28	1982	7	RM	F	NA	12
## 5760	5994	6	28	1982	15	OT	M	NA	30
## 5761	5995	6	28	1982	10	NL	M	NA	237
## 5762	5996	6	28	1982	9	DS	M	NA	125
## 5763	5997	6	28	1982	8	DO	F	NA	47
## 5764	5998	6	28	1982	15	SS		NA	NA
## 5765	5999	6	28	1982	15	NL	M	NA	183
## 5766	6000	6	28	1982	6	DS	F	NA	125
## 5767	6001	6	28	1982	8	DS	M	NA	127
## 5768	6002	6	28	1982	15	PM	F	NA	29
## 5769	6003	6	28	1982	14	DS	M	NA	102
## 5770	6004	6	28	1982	9	DS	M	NA	120
## 5771	6005	6	28	1982	9	DS	F	NA	97
## 5772	6006	6	28	1982	2	DM	F	35	32
## 5773	6007	6	28	1982	14	DM	M	NA	53
## 5774	6008	6	28	1982	8	DS	M	NA	85
## 5775	6009	6	28	1982	14	NL		NA	83
## 5776	6010	6	28	1982	4	PF	F	16	9
## 5777	6011	6	28	1982	1	DM	F	34	29
## 5778	6012	6	28	1982	3	RM	F	17	10
## 5779	6013	6	28	1982	6	PF	M	NA	7
## 5780	6014	6	28	1982	9	PF		NA	NA
## 5781	6015	6	28	1982	4	DM	M	37	50
## 5782	6016	6	28	1982	1	DO	M	35	NA
## 5783	6017	6	28	1982	1	DS	M	53	143
## 5784	6018	6	28	1982	15	SS		NA	NA
## 5785	6019	6	28	1982	15	PE	M	NA	16
## 5786	6020	6	28	1982	2	NL	M	33	222
## 5787	6021	6	28	1982	5	DM	M	36	37
## 5788	6022	6	28	1982	1	NL	F	33	143
## 5789	6023	6	28	1982	2	NL	F	30	100
## 5790	6024	6	28	1982	5	DS	F	NA	114
## 5791	6025	6	28	1982	15	PF		NA	8
## 5792	6026	6	28	1982	14	DM	F	NA	49
## 5793	6027	6	28	1982	6	DS	M	NA	95
## 5794	6028	6	28	1982	15	PF	M	NA	8
## 5795	6029	6	28	1982	1	DM	M	37	42
## 5796	6030	6	28	1982	3	PF	M	17	8
## 5797	6031	6	28	1982	15	PM	M	NA	23
## 5798	6032	6	28	1982	6	DM	M	NA	49
## 5799	6033	6	28	1982	4	DS	M	51	118
## 5800	6034	6	28	1982	4	DM	M	37	46
## 5801	6035	6	28	1982	15	PE	M	NA	22
## 5802	6036	6	28	1982	2	NL	F	33	120
## 5803	6037	6	28	1982	9	DS	M	NA	110
## 5804	6038	6	28	1982	14	PE	F	NA	30
## 5805	6039	6	28	1982	9	DS	M	NA	80
## 5806	6040	6	28	1982	1	DS	M	53	149
## 5807	6041	6	28	1982	14	DM	M	NA	26
## 5808	6042	6	28	1982	7	PE	M	NA	24
## 5809	6043	6	28	1982	4	DS	F	NA	104

## 5810	6044	6	28	1982	15	NL	F	NA	112
## 5811	6045	6	28	1982	1	DM	M	36	44
## 5812	6046	6	28	1982	15	PF	M	NA	6
## 5813	6047	6	28	1982	2	DO	M	35	42
## 5814	6048	6	28	1982	5	DM	F	34	34
## 5815	6049	6	28	1982	9	DS	F	NA	130
## 5816	6050	6	28	1982	5	DM	M	36	45
## 5817	6051	6	28	1982	10	AB		NA	NA
## 5818	6052	6	28	1982	10	RM	M	NA	11
## 5819	6053	6	28	1982	9	DS	M	NA	126
## 5820	6054	6	28	1982	5	DM	M	36	38
## 5821	6055	6	28	1982	1	DM	M	37	46
## 5822	6056	6	28	1982	15	OT	F	NA	17
## 5823	6057	6	29	1982	24	NL	F	NA	181
## 5824	6058	6	29	1982	20	DM	F	NA	36
## 5825	6059	6	29	1982	13	NL	F	31	124
## 5826	6060	6	29	1982	11	DS	F	NA	91
## 5827	6061	6	29	1982	12	DM	M	NA	49
## 5828	6062	6	29	1982	24	DO	M	NA	52
## 5829	6063	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 5830	6064	6	29	1982	18	DS	M	NA	NA
## 5831	6065	6	29	1982	17	OT	F	NA	16
## 5832	6066	6	29	1982	11	PP	F	NA	18
## 5833	6067	6	29	1982	17	OT	F	NA	30
## 5834	6068	6	29	1982	11	DS	F	NA	105
## 5835	6069	6	29	1982	21	PF	M	NA	8
## 5836	6070	6	29	1982	22	DM	M	NA	41
## 5837	6071	6	29	1982	23	PE	M	NA	21
## 5838	6072	6	29	1982	20	DO	F	NA	43
## 5839	6073	6	29	1982	23	PE	F	NA	25
## 5840	6074	6	29	1982	13	DM	M	36	39
## 5841	6075	6	29	1982	24	RM	M	NA	10
## 5842	6076	6	29	1982	12	DS	M	NA	115
## 5843	6077	6	29	1982	18	DS	F	NA	120
## 5844	6078	6	29	1982	16	PE	M	NA	14
## 5845	6079	6	29	1982	12	PP	M	NA	20
## 5846	6080	6	29	1982	12	SH	F	NA	52
## 5847	6081	6	29	1982	16	RM	M	NA	11
## 5848	6082	6	29	1982	22	DS	M	NA	136
## 5849	6083	6	29	1982	11	DM	F	36	29
## 5850	6084	6	29	1982	11	DS	M	50	92
## 5851	6085	6	29	1982	18	DS	M	NA	86
## 5852	6086	6	29	1982	12	DM	F	NA	55
## 5853	6087	6	29	1982	24	PM	F	NA	18
## 5854	6088	6	29	1982	12	DM	F	NA	39
## 5855	6089	6	29	1982	19	PM	M	NA	21
## 5856	6090	6	29	1982	16	PE	F	NA	14
## 5857	6091	6	29	1982	23	RM	F	NA	8
## 5858	6092	6	29	1982	11	DM	M	36	46
## 5859	6093	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 5860	6094	6	29	1982	11	DM	M	35	32
## 5861	6095	6	29	1982	21	SS		NA	NA
## 5862	6096	6	29	1982	11	DM	F	37	39
## 5863	6097	6	29	1982	18	DM	F	NA	42

## 5864	6098	6	29	1982	22	DS	M	NA	90
## 5865	6099	6	29	1982	23	CQ		NA	NA
## 5866	6100	6	29	1982	13	DO	F	34	38
## 5867	6101	6	29	1982	24	PM	M	NA	24
## 5868	6102	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 5869	6103	6	29	1982	24	DO	F	NA	40
## 5870	6104	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 5871	6105	6	29	1982	20	NL	F	NA	95
## 5872	6106	6	29	1982	22	DS	F	NA	94
## 5873	6107	6	29	1982	12	DM	M	NA	48
## 5874	6108	6	29	1982	20	DM	F	NA	51
## 5875	6109	6	29	1982	18	OT	F	NA	21
## 5876	6110	6	29	1982	16	NL	F	NA	99
## 5877	6111	6	29	1982	22	DS	F	NA	135
## 5878	6112	6	29	1982	13	DM	M	37	46
## 5879	6113	6	29	1982	18	NL	M	NA	182
## 5880	6114	6	29	1982	22	DS	M	NA	85
## 5881	6115	6	29	1982	13	DS	F	NA	116
## 5882	6116	6	29	1982	13	DM	F	35	39
## 5883	6117	6	29	1982	12	DM	F	NA	33
## 5884	6118	6	29	1982	17	NL	F	NA	146
## 5885	6119	6	29	1982	17	OL	M	NA	39
## 5886	6120	6	29	1982	21	PF	F	NA	7
## 5887	6121	6	29	1982	22	DS	M	NA	106
## 5888	6122	6	29	1982	20	PP	F	NA	13
## 5889	6123	6	29	1982	12	DM	F	NA	42
## 5890	6124	6	29	1982	20	DM	M	NA	33
## 5891	6125	6	29	1982	12	DS	M	NA	111
## 5892	6126	6	29	1982	18	DM	F	NA	31
## 5893	6127	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 5894	6128	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 5895	6129	6	29	1982	23	DM	M	NA	41
## 5896	6130	6	29	1982	17	DM	M	NA	47
## 5897	6131	6	29	1982	11	DS	M	49	96
## 5898	6132	6	29	1982	12	DM	F	NA	44
## 5899	6133	6	29	1982	16	PE	M	NA	17
## 5900	6134	6	29	1982	19	PM	F	NA	34
## 5901	6135	6	29	1982	20	PP	F	NA	18
## 5902	6136	6	29	1982	11	DS	M	49	90
## 5903	6137	6	29	1982	18	DS	M	NA	121
## 5904	6138	6	29	1982	20	DS	M	NA	113
## 5905	6139	6	29	1982	18	DM	M	NA	44
## 5906	6140	6	29	1982	18	DM	M	NA	30
## 5907	6141	6	29	1982	17	DO	F	NA	52
## 5908	6142	6	29	1982	20	OT	M	NA	20
## 5909	6143	6	29	1982	11	DM	M	37	42
## 5910	6144	7	25	1982	3	OL	M	NA	36
## 5911	6145	7	25	1982	6	DM	F	NA	41
## 5912	6146	7	25	1982	4	OL	M	NA	43
## 5913	6147	7	25	1982	3	DO	F	NA	45
## 5914	6148	7	25	1982	2	PP	F	NA	19
## 5915	6149	7	25	1982	6	DS	F	NA	83
## 5916	6150	7	25	1982	3	DS	M	NA	164
## 5917	6151	7	25	1982	4	OL	F	NA	56

## 5918	6152	7	25	1982	2	OL	F	NA	33
## 5919	6153	7	25	1982	6	DM	F	NA	43
## 5920	6154	7	25	1982	9	DS	M	NA	123
## 5921	6155	7	25	1982	3	PP	F	NA	15
## 5922	6156	7	25	1982	1	OT	M	NA	21
## 5923	6157	7	25	1982	3	PE	F	NA	16
## 5924	6158	7	25	1982	4	DS		NA	NA
## 5925	6159	7	25	1982	8	DO	F	NA	49
## 5926	6160	7	25	1982	8	OL	F	NA	34
## 5927	6161	7	25	1982	1	DM	F	NA	34
## 5928	6162	7	25	1982	2	OT	F	NA	27
## 5929	6163	7	25	1982	8	DS	M	NA	133
## 5930	6164	7	25	1982	1	OT	F	NA	26
## 5931	6165	7	25	1982	4	DM	M	NA	44
## 5932	6166	7	25	1982	9	DS	F	NA	94
## 5933	6167	7	25	1982	2	NL	M	NA	219
## 5934	6168	7	25	1982	4	PF	M	NA	6
## 5935	6169	7	25	1982	8	PP		NA	15
## 5936	6170	7	25	1982	5	DM	M	NA	38
## 5937	6171	7	25	1982	5	NL	F	NA	195
## 5938	6172	7	25	1982	9	OT	F	NA	28
## 5939	6173	7	25	1982	6	OT	F	NA	25
## 5940	6174	7	25	1982	1	DS	M	NA	147
## 5941	6175	7	25	1982	4	DM	M	NA	51
## 5942	6176	7	25	1982	2	DS	M	NA	84
## 5943	6177	7	25	1982	3	PF	F	NA	8
## 5944	6178	7	25	1982	6	OT	M	NA	13
## 5945	6179	7	25	1982	8	PF	M	NA	8
## 5946	6180	7	25	1982	4	DS	F	NA	109
## 5947	6181	7	25	1982	8	DM	F	NA	32
## 5948	6182	7	25	1982	1	DO	M	NA	57
## 5949	6183	7	25	1982	3	PF	F	NA	6
## 5950	6184	7	25	1982	2	DM	M	NA	38
## 5951	6185	7	25	1982	5	CQ		NA	NA
## 5952	6186	7	25	1982	7	PE	F	NA	18
## 5953	6187	7	25	1982	1	NL	F	NA	145
## 5954	6188	7	25	1982	4	DM	F	NA	46
## 5955	6189	7	25	1982	6	DS	F	NA	103
## 5956	6190	7	25	1982	8	OL	M	NA	35
## 5957	6191	7	25	1982	1	DM	M	NA	43
## 5958	6192	7	25	1982	9	DS	F	NA	132
## 5959	6193	7	25	1982	5	DM	F	NA	36
## 5960	6194	7	25	1982	8	DS	M	NA	98
## 5961	6195	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 5962	6196	7	25	1982	4	DM	M	NA	49
## 5963	6197	7	25	1982	5	DM	F	NA	39
## 5964	6198	7	25	1982	5	DS		NA	NA
## 5965	6199	7	25	1982	7	PM		NA	NA
## 5966	6200	7	25	1982	4	DS	M	NA	123
## 5967	6201	7	25	1982	2	DO	M	NA	46
## 5968	6202	7	25	1982	9	NL	M	NA	NA
## 5969	6203	7	25	1982	9	DS	M	NA	119
## 5970	6204	7	25	1982	5	OL	M	NA	45
## 5971	6205	7	25	1982	3	PF	M	NA	8

## 5972	6206	7	25	1982	6	PF	F	NA	15
## 5973	6207	7	25	1982	1	DS	M	NA	NA
## 5974	6208	7	25	1982	6	DS	F	NA	NA
## 5975	6209	7	25	1982	8	DO	M	NA	50
## 5976	6210	7	25	1982	5	DM	M	NA	39
## 5977	6211	7	25	1982	9	DS	F	NA	129
## 5978	6212	7	25	1982	4	DM	F	NA	41
## 5979	6213	7	25	1982	5	CQ		NA	NA
## 5980	6214	7	25	1982	6	PE	M	NA	24
## 5981	6215	7	25	1982	2	PE	M	NA	24
## 5982	6216	7	25	1982	5	DM	M	NA	45
## 5983	6217	7	25	1982	5	DS	F	NA	86
## 5984	6218	7	26	1982	15	RM	M	NA	9
## 5985	6219	7	26	1982	14	DM	F	NA	44
## 5986	6220	7	26	1982	13	NL	F	NA	139
## 5987	6221	7	26	1982	12	SA		NA	NA
## 5988	6222	7	26	1982	11	DS		NA	104
## 5989	6223	7	26	1982	13	DM	M	NA	39
## 5990	6224	7	26	1982	24	DO	M	NA	50
## 5991	6225	7	26	1982	13	NL	M	NA	60
## 5992	6226	7	26	1982	12	DM	M	NA	49
## 5993	6227	7	26	1982	24	PM	M	NA	24
## 5994	6228	7	26	1982	18	DM	M	NA	43
## 5995	6229	7	26	1982	15	OT	F	NA	25
## 5996	6230	7	26	1982	12	PP	F	NA	14
## 5997	6231	7	26	1982	24	DM	M	NA	43
## 5998	6232	7	26	1982	14	DS	M	NA	90
## 5999	6233	7	26	1982	12	DS	M	NA	116
## 6000	6234	7	26	1982	18	DS	M	NA	92
## 6001	6235	7	26	1982	14	DM	M	NA	55
## 6002	6236	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 6003	6237	7	26	1982	24	NL	M	NA	204
## 6004	6238	7	26	1982	17	DM	F	NA	28
## 6005	6239	7	26	1982	11	DM	F	NA	34
## 6006	6240	7	26	1982	24	NL	M	NA	223
## 6007	6241	7	26	1982	24	NL	F	NA	184
## 6008	6242	7	26	1982	18	DS	F	NA	117
## 6009	6243	7	26	1982	14	DS	M	NA	106
## 6010	6244	7	26	1982	10	PP	F	NA	24
## 6011	6245	7	26	1982	15	PF	F	NA	7
## 6012	6246	7	26	1982	12	DM	F	NA	40
## 6013	6247	7	26	1982	14	PF	M	NA	5
## 6014	6248	7	26	1982	13	DO	F	NA	41
## 6015	6249	7	26	1982	18	DM	F	NA	41
## 6016	6250	7	26	1982	11	PP	F	NA	18
## 6017	6251	7	26	1982	11	DM	M	NA	34
## 6018	6252	7	26	1982	15	PF	M	NA	8
## 6019	6253	7	26	1982	24	PM	F	NA	21
## 6020	6254	7	26	1982	17	RM	M	NA	12
## 6021	6255	7	26	1982	11	DM	M	NA	46
## 6022	6256	7	26	1982	12	DM	F	NA	21
## 6023	6257	7	26	1982	15	PF	F	NA	6
## 6024	6258	7	26	1982	17	DM	M	NA	49
## 6025	6259	7	26	1982	14	SS		NA	NA

## 6026	6260	7	26	1982	13	DM	F	NA	40
## 6027	6261	7	26	1982	12	DM	M	NA	48
## 6028	6262	7	26	1982	24	DM	F	NA	40
## 6029	6263	7	26	1982	11	DM	F	NA	22
## 6030	6264	7	26	1982	18	NL	M	NA	181
## 6031	6265	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 6032	6266	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 6033	6267	7	26	1982	18	PF	F	NA	7
## 6034	6268	7	26	1982	13	PF	M	NA	9
## 6035	6269	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 6036	6270	7	26	1982	17	NL	F	NA	139
## 6037	6271	7	26	1982	12	DM	M	NA	33
## 6038	6272	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 6039	6273	7	26	1982	12	DS	M	NA	115
## 6040	6274	7	26	1982	17	DO	F	NA	24
## 6041	6275	7	26	1982	14	DM	F	NA	40
## 6042	6276	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 6043	6277	7	26	1982	12	DS		NA	78
## 6044	6278	7	26	1982	18	PM	F	NA	16
## 6045	6279	7	26	1982	11	DS	M	NA	105
## 6046	6280	7	26	1982	24	NL	F	NA	150
## 6047	6281	7	26	1982	17	NL	F	NA	114
## 6048	6282	7	26	1982	15	PF	M	NA	6
## 6049	6283	7	26	1982	11	NL	F	NA	123
## 6050	6284	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 6051	6285	7	26	1982	11	DS	M	NA	98
## 6052	6286	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 6053	6287	7	26	1982	11	DM	M	NA	45
## 6054	6288	7	26	1982	18	DM	F	NA	34
## 6055	6289	7	26	1982	13	DM	M	NA	46
## 6056	6290	7	27	1982	20	DM	F	NA	38
## 6057	6291	7	27	1982	16	NL	F	NA	109
## 6058	6292	7	27	1982	19	PM	M	NA	24
## 6059	6293	7	27	1982	23	PP	F	NA	17
## 6060	6294	7	27	1982	19	SA		NA	NA
## 6061	6295	7	27	1982	20	DO	F	NA	45
## 6062	6296	7	27	1982	20	NL	F	NA	99
## 6063	6297	7	27	1982	21	RM	F	NA	11
## 6064	6298	7	27	1982	22	DS	M	NA	97
## 6065	6299	7	27	1982	16	RM		NA	NA
## 6066	6300	7	27	1982	22	DS	F	NA	136
## 6067	6301	7	27	1982	22	DS	M	NA	134
## 6068	6302	7	27	1982	22	DS	F	NA	122
## 6069	6303	7	27	1982	19	PM	F	NA	25
## 6070	6304	7	27	1982	19	PF	F	NA	6
## 6071	6305	7	27	1982	22	DS	M	NA	99
## 6072	6306	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 6073	6307	7	27	1982	23	PF		NA	NA
## 6074	6308	7	27	1982	19	PF	M	NA	7
## 6075	6309	7	27	1982	22	DS	F	NA	98
## 6076	6310	7	27	1982	20	DM	F	NA	41
## 6077	6311	7	27	1982	16	NL	F	NA	108
## 6078	6312	7	27	1982	19	PE	M	NA	NA
## 6079	6313	7	27	1982	23	PE	F	NA	23

## 6080	6314	7	27	1982	20	NL	F	NA	120
## 6081	6315	7	27	1982	20	NL	F	NA	184
## 6082	6316	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 6083	6317	7	27	1982	20	OT	M	NA	31
## 6084	6318	7	27	1982	16	PE	M	NA	21
## 6085	6319	7	27	1982	19	PE	M	NA	22
## 6086	6320	7	27	1982	22	DS	M	NA	112
## 6087	6321	7	27	1982	23	DM	M	NA	43
## 6088	6322	7	27	1982	20	OT	F	NA	20
## 6089	6323	7	27	1982	19	SA		NA	NA
## 6090	6324	7	27	1982	19	PM	M	NA	22
## 6091	6325	7	27	1982	20	DS	M	NA	122
## 6092	6326	7	27	1982	16	PE	M	NA	20
## 6093	6327	8	15	1982	12	DS	M	52	121
## 6094	6328	8	15	1982	11	DM	F	36	33
## 6095	6329	8	15	1982	19	PM	F	20	18
## 6096	6330	8	15	1982	20	OT	M	20	28
## 6097	6331	8	15	1982	24	PM	F	18	23
## 6098	6332	8	15	1982	11	DS	F	49	105
## 6099	6333	8	15	1982	16	RM		NA	NA
## 6100	6334	8	15	1982	18	DM	F	36	40
## 6101	6335	8	15	1982	22	DM	M	34	43
## 6102	6336	8	15	1982	20	DO	F	35	47
## 6103	6337	8	15	1982	18	DS	M	48	126
## 6104	6338	8	15	1982	24	DM	M	35	45
## 6105	6339	8	15	1982	23	PE	M	20	22
## 6106	6340	8	15	1982	12	PP	F	22	15
## 6107	6341	8	15	1982	18	DS	M	48	95
## 6108	6342	8	15	1982	20	DM	F	38	NA
## 6109	6343	8	15	1982	24	DO	M	35	51
## 6110	6344	8	15	1982	11	PP	F	21	19
## 6111	6345	8	15	1982	12	DM	M	36	51
## 6112	6346	8	15	1982	17	PF	F	16	6
## 6113	6347	8	15	1982	22	PF	F	15	7
## 6114	6348	8	15	1982	24	PM	M	20	22
## 6115	6349	8	15	1982	17	OT	F	20	33
## 6116	6350	8	15	1982	12	DM	F	36	34
## 6117	6351	8	15	1982	11	DS	M	51	98
## 6118	6352	8	15	1982	18	DS	F	52	120
## 6119	6353	8	15	1982	20	SS		NA	NA
## 6120	6354	8	15	1982	21	PF	M	15	8
## 6121	6355	8	15	1982	24	NL		NA	136
## 6122	6356	8	15	1982	17	DM	F	37	49
## 6123	6357	8	15	1982	21	OL	M	20	37
## 6124	6358	8	15	1982	24	DM	F	36	36
## 6125	6359	8	15	1982	12	PP	F	23	16
## 6126	6360	8	15	1982	20	CQ		NA	NA
## 6127	6361	8	15	1982	12	DM	F	38	41
## 6128	6362	8	15	1982	17	DM	F	35	35
## 6129	6363	8	15	1982	18	PM	M	20	23
## 6130	6364	8	15	1982	11	DM	F	34	28
## 6131	6365	8	15	1982	22	DS	M	51	105
## 6132	6366	8	15	1982	16	CQ		NA	NA
## 6133	6367	8	15	1982	20	DM	F	36	43

## 6134	6368	8	15	1982	16	CQ		NA	NA
## 6135	6369	8	15	1982	12	DM	M	34	29
## 6136	6370	8	15	1982	6	AB		NA	NA
## 6137	6371	8	15	1982	12	OL	M	22	34
## 6138	6372	8	15	1982	11	RM	M	16	11
## 6139	6373	8	15	1982	11	DM	M	34	38
## 6140	6374	8	15	1982	18	DM	M	37	44
## 6141	6375	8	15	1982	6	DS	F	52	112
## 6142	6376	8	15	1982	12	DM	M	35	47
## 6143	6377	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6144	6378	8	15	1982	21	PP	M	21	14
## 6145	6379	8	15	1982	6	OT	F	20	26
## 6146	6380	8	15	1982	21	PF	F	15	7
## 6147	6381	8	15	1982	17	DM	M	37	51
## 6148	6382	8	15	1982	22	CQ		NA	NA
## 6149	6383	8	15	1982	20	NL	F	31	116
## 6150	6384	8	15	1982	22	DS	M	49	105
## 6151	6385	8	15	1982	6	DS	F	47	125
## 6152	6386	8	15	1982	21	OT	F	20	26
## 6153	6387	8	15	1982	20	NL	M	32	146
## 6154	6388	8	15	1982	11	DM	M	35	46
## 6155	6389	8	15	1982	17	DO	F	34	30
## 6156	6390	8	15	1982	18	PM	M	20	18
## 6157	6391	8	15	1982	19	PF	M	16	6
## 6158	6392	8	15	1982	23	RM	M	NA	10
## 6159	6393	8	15	1982	20	DM	M	35	37
## 6160	6394	8	15	1982	20	OT	F	21	21
## 6161	6395	8	15	1982	6	DS	M	54	110
## 6162	6396	8	15	1982	12	DM	F	34	27
## 6163	6397	8	15	1982	17	NL	F	31	142
## 6164	6398	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6165	6399	8	15	1982	21	PF	M	15	7
## 6166	6400	8	15	1982	22	DS	M	50	112
## 6167	6401	8	15	1982	6	DM	M	37	51
## 6168	6402	8	15	1982	24	PM	M	20	25
## 6169	6403	8	15	1982	12	DM	F	33	42
## 6170	6404	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6171	6405	8	15	1982	6	DM	F	36	40
## 6172	6406	8	15	1982	11	DM	M	34	47
## 6173	6407	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6174	6408	8	15	1982	22	DS	F	51	139
## 6175	6409	8	15	1982	20	CQ		NA	NA
## 6176	6410	8	15	1982	11	DM	M	37	48
## 6177	6411	8	15	1982	23	PE	F	20	22
## 6178	6412	8	15	1982	11	DS	M	49	94
## 6179	6413	8	15	1982	17	DO	F	34	48
## 6180	6414	8	15	1982	19	PM	F	21	27
## 6181	6415	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6182	6416	8	15	1982	20	DS	M	NA	125
## 6183	6417	8	15	1982	24	DM	F	35	41
## 6184	6418	8	15	1982	12	DS	M	54	112
## 6185	6419	8	15	1982	23	RM	F	NA	16
## 6186	6420	8	15	1982	20	OT	M	20	30
## 6187	6421	8	15	1982	12	DM	M	36	37

## 6188	6422	8	15	1982	16	PE	M	20	21
## 6189	6423	8	15	1982	22	PF	M	15	6
## 6190	6424	8	15	1982	20	NL	F	31	172
## 6191	6425	8	16	1982	14	DM	F	34	44
## 6192	6426	8	16	1982	7	PM		NA	NA
## 6193	6427	8	16	1982	1	DM	F	36	39
## 6194	6428	8	16	1982	4	PF	M	15	6
## 6195	6429	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 6196	6430	8	16	1982	8	DO	F	38	49
## 6197	6431	8	16	1982	15	PF	F	15	7
## 6198	6432	8	16	1982	3	PE	F	19	16
## 6199	6433	8	16	1982	5	DM	M	34	40
## 6200	6434	8	16	1982	3	PP	M	21	12
## 6201	6435	8	16	1982	2	DS	M	52	94
## 6202	6436	8	16	1982	5	NL		NA	202
## 6203	6437	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 6204	6438	8	16	1982	8	DS	M	49	129
## 6205	6439	8	16	1982	4	DM	M	35	46
## 6206	6440	8	16	1982	8	PM	F	20	23
## 6207	6441	8	16	1982	13	DM	M	36	41
## 6208	6442	8	16	1982	13	DS	F	50	124
## 6209	6443	8	16	1982	3	PP	F	21	14
## 6210	6444	8	16	1982	4	DM	M	37	50
## 6211	6445	8	16	1982	9	DS	M	50	127
## 6212	6446	8	16	1982	3	RM	M	18	14
## 6213	6447	8	16	1982	4	DM	F	34	29
## 6214	6448	8	16	1982	14	DM	M	36	55
## 6215	6449	8	16	1982	9	DS	F	52	119
## 6216	6450	8	16	1982	14	DM	M	35	40
## 6217	6451	8	16	1982	4	PF	F	15	7
## 6218	6452	8	16	1982	8	PE	F	19	21
## 6219	6453	8	16	1982	5	DM	F	35	45
## 6220	6454	8	16	1982	8	PE	M	20	21
## 6221	6455	8	16	1982	15	PF	M	16	5
## 6222	6456	8	16	1982	14	DS	M	49	101
## 6223	6457	8	16	1982	2	PF	F	15	5
## 6224	6458	8	16	1982	3	PF	M	16	8
## 6225	6459	8	16	1982	1	DM	F	35	36
## 6226	6460	8	16	1982	5	DM	M	36	40
## 6227	6461	8	16	1982	14	PF	M	14	5
## 6228	6462	8	16	1982	3	PF	M	16	9
## 6229	6463	8	16	1982	8	PP	F	20	13
## 6230	6464	8	16	1982	13	DO	F	34	42
## 6231	6465	8	16	1982	1	DO	M	36	56
## 6232	6466	8	16	1982	2	SA		NA	NA
## 6233	6467	8	16	1982	5	DM	F	35	35
## 6234	6468	8	16	1982	15	SS		NA	NA
## 6235	6469	8	16	1982	1	DM	M	36	47
## 6236	6470	8	16	1982	2	DM	M	35	39
## 6237	6471	8	16	1982	8	DM	F	35	32
## 6238	6472	8	16	1982	14	DM	M	34	28
## 6239	6473	8	16	1982	1	DS	M	52	145
## 6240	6474	8	16	1982	2	DM	M	36	40
## 6241	6475	8	16	1982	14	DM	F	33	34

## 6242	6476	8	16	1982	15	NL	M	33	178
## 6243	6477	8	16	1982	9	DS	F	49	127
## 6244	6478	8	16	1982	8	DO	M	37	50
## 6245	6479	8	16	1982	2	NL	F	31	112
## 6246	6480	8	16	1982	3	RM	F	16	14
## 6247	6481	8	16	1982	4	DM	M	37	47
## 6248	6482	8	16	1982	14	DM	M	34	31
## 6249	6483	8	16	1982	15	PM	M	20	21
## 6250	6484	8	16	1982	1	DM	F	35	34
## 6251	6485	8	16	1982	3	PF	M	16	7
## 6252	6486	8	16	1982	4	DS	M	50	121
## 6253	6487	8	16	1982	1	DS	M	52	152
## 6254	6488	8	16	1982	15	NL	F	30	137
## 6255	6489	8	16	1982	1	PF	M	16	7
## 6256	6490	8	16	1982	9	NL	M	32	117
## 6257	6491	8	16	1982	2	DM		NA	NA
## 6258	6492	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 6259	6493	8	16	1982	8	DS	M	50	103
## 6260	6494	8	16	1982	13	DM	F	35	43
## 6261	6495	8	16	1982	5	DM	M	36	41
## 6262	6496	8	16	1982	2	PE	M	20	20
## 6263	6497	8	16	1982	4	DS	F	48	111
## 6264	6498	8	16	1982	4	DM	F	35	44
## 6265	6499	8	16	1982	13	DM	M	34	49
## 6266	6500	8	16	1982	2	NL	F	33	152
## 6267	6501	8	16	1982	4	DM	F	36	41
## 6268	6502	8	16	1982	10	RM	F	NA	13
## 6269	6503	8	16	1982	9	DS	F	NA	130
## 6270	6504	8	16	1982	9	DS	M	49	118
## 6271	6505	8	16	1982	8	PP	F	21	16
## 6272	6506	8	16	1982	14	OL	F	20	46
## 6273	6507	8	16	1982	15	PF	M	15	8
## 6274	6508	8	16	1982	2	DO	M	35	NA
## 6275	6509	8	16	1982	13	NL	F	31	NA
## 6276	6510	8	16	1982	14	OL	M	20	40
## 6277	6511	8	16	1982	10	RM	M	NA	11
## 6278	6512	8	16	1982	1	DM	M	37	47
## 6279	6513	8	16	1982	5	OT	M	20	17
## 6280	6514	8	16	1982	15	OT	F	20	23
## 6281	6515	9	18	1982	9	NL	M	33	159
## 6282	6516	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 6283	6517	9	18	1982	9	DM	F	36	34
## 6284	6518	9	18	1982	2	PF	F	17	6
## 6285	6519	9	18	1982	2	OL	F	21	27
## 6286	6520	9	18	1982	2	DM	M	37	40
## 6287	6521	9	18	1982	11	DM	F	35	34
## 6288	6522	9	18	1982	8	PF	M	15	7
## 6289	6523	9	18	1982	2	DM	F	36	38
## 6290	6524	9	18	1982	3	PP	M	21	14
## 6291	6525	9	18	1982	14	DM	M	35	37
## 6292	6526	9	18	1982	11	DS	F	48	106
## 6293	6527	9	18	1982	1	OT	F	21	24
## 6294	6528	9	18	1982	2	DM	M	34	45
## 6295	6529	9	18	1982	6	DS	F	50	131

## 6296	6530	9	18	1982	12	DM	F	37	42
## 6297	6531	9	18	1982	9	AB		NA	NA
## 6298	6532	9	18	1982	2	DS	M	51	110
## 6299	6533	9	18	1982	4	DM	F	36	34
## 6300	6534	9	18	1982	14	DM	M	34	43
## 6301	6535	9	18	1982	13	DS	M	49	102
## 6302	6536	9	18	1982	1	OT	F	22	23
## 6303	6537	9	18	1982	3	PE	M	20	19
## 6304	6538	9	18	1982	11	DS	M	51	105
## 6305	6539	9	18	1982	5	DM	F	34	42
## 6306	6540	9	18	1982	13	AB		NA	NA
## 6307	6541	9	18	1982	14	DS	M	48	112
## 6308	6542	9	18	1982	4	DM	M	46	47
## 6309	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 6310	6544	9	18	1982	14	OL	M	17	11
## 6311	6545	9	18	1982	13	AB		NA	NA
## 6312	6546	9	18	1982	4	OT	F	21	28
## 6313	6547	9	18	1982	11	DM	M	34	36
## 6314	6548	9	18	1982	8	DM	F	35	33
## 6315	6549	9	18	1982	2	DM	F	34	33
## 6316	6550	9	18	1982	12	DS	M	53	127
## 6317	6551	9	18	1982	8	DO	F	39	54
## 6318	6552	9	18	1982	11	DM	M	36	44
## 6319	6553	9	18	1982	2	DM	M	36	40
## 6320	6554	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 6321	6555	9	18	1982	11	NL	F	32	189
## 6322	6556	9	18	1982	14	OL	M	21	34
## 6323	6557	9	18	1982	4	DM	M	37	48
## 6324	6558	9	18	1982	11	DS	F	48	109
## 6325	6559	9	18	1982	4	DM	F	35	45
## 6326	6560	9	18	1982	1	DS	F	50	125
## 6327	6561	9	18	1982	6	DS	M	52	117
## 6328	6562	9	18	1982	2	OT	M	20	28
## 6329	6563	9	18	1982	14	PM	M	21	23
## 6330	6564	9	18	1982	11	SS		NA	NA
## 6331	6565	9	18	1982	14	OL	F	20	39
## 6332	6566	9	18	1982	1	DM	F	35	34
## 6333	6567	9	18	1982	14	PC		NA	NA
## 6334	6568	9	18	1982	1	DM	M	37	52
## 6335	6569	9	18	1982	6	DM	M	37	49
## 6336	6570	9	18	1982	9	DS	F	48	123
## 6337	6571	9	18	1982	6	SS		NA	NA
## 6338	6572	9	18	1982	8	DS	M	49	116
## 6339	6573	9	18	1982	4	DS	F	47	123
## 6340	6574	9	18	1982	9	DS	M	52	125
## 6341	6575	9	18	1982	4	DS	F	49	114
## 6342	6576	9	18	1982	1	OT	M	20	27
## 6343	6577	9	18	1982	3	PF	M	16	8
## 6344	6578	9	18	1982	12	DM	M	37	48
## 6345	6579	9	18	1982	1	PP	F	20	12
## 6346	6580	9	18	1982	6	AB		NA	NA
## 6347	6581	9	18	1982	12	DM	F	34	43
## 6348	6582	9	18	1982	11	OT	M	21	29
## 6349	6583	9	18	1982	8	DO	M	37	51

## 6350	6584	9	18	1982	13	PC		NA	NA
## 6351	6585	9	18	1982	4	OT	M	21	23
## 6352	6586	9	18	1982	14	DM	F	36	44
## 6353	6587	9	18	1982	13	DS	F	NA	126
## 6354	6588	9	18	1982	12	DM	M	35	36
## 6355	6589	9	18	1982	13	DM	M	36	42
## 6356	6590	9	18	1982	5	DM	F	34	35
## 6357	6591	9	18	1982	9	DS	F	51	139
## 6358	6592	9	18	1982	2	DO	M	34	47
## 6359	6593	9	18	1982	13	DM	F	37	42
## 6360	6594	9	18	1982	6	PF	M	16	6
## 6361	6595	9	18	1982	14	DM	F	36	47
## 6362	6596	9	18	1982	1	OT	M	19	28
## 6363	6597	9	18	1982	14	OL	M	19	15
## 6364	6598	9	18	1982	5	DM	M	35	40
## 6365	6599	9	18	1982	12	DM	M	37	40
## 6366	6600	9	18	1982	13	DM	M	36	48
## 6367	6603	9	19	1982	19	PM	M	21	21
## 6368	6604	9	19	1982	24	DO	M	35	54
## 6369	6605	9	19	1982	17	OT	F	19	25
## 6370	6606	9	19	1982	17	DM	F	36	28
## 6371	6607	9	19	1982	24	PE	M	20	18
## 6372	6608	9	19	1982	18	DM	M	36	45
## 6373	6609	9	19	1982	19	OX	M	21	24
## 6374	6610	9	19	1982	22	DM	M	37	47
## 6375	6611	9	19	1982	17	DM	F	36	39
## 6376	6612	9	19	1982	20	OT	F	22	25
## 6377	6613	9	19	1982	15	OT	M	20	29
## 6378	6614	9	19	1982	18	PP	F	21	11
## 6379	6615	9	19	1982	22	DM	M	36	34
## 6380	6616	9	19	1982	22	OL	M	20	26
## 6381	6617	9	19	1982	24	PM	M	21	23
## 6382	6618	9	19	1982	22	PF	F	15	6
## 6383	6619	9	19	1982	22	DS	F	NA	149
## 6384	6620	9	19	1982	22	PF	M	15	8
## 6385	6621	9	19	1982	20	DO	F	35	46
## 6386	6622	9	19	1982	18	DM	M	37	43
## 6387	6623	9	19	1982	22	DO	F	36	52
## 6388	6624	9	19	1982	18	DM	M	36	49
## 6389	6625	9	19	1982	24	PE	F	19	20
## 6390	6626	9	19	1982	20	DM	F	37	41
## 6391	6627	9	19	1982	21	PF	F	16	6
## 6392	6628	9	19	1982	19	PF	M	16	6
## 6393	6629	9	19	1982	20	DM	M	36	37
## 6394	6630	9	19	1982	17	DM	M	37	49
## 6395	6631	9	19	1982	18	OT	F	19	28
## 6396	6632	9	19	1982	22	PF	F	15	7
## 6397	6633	9	19	1982	17	NL	F	32	150
## 6398	6634	9	19	1982	18	PP	F	22	14
## 6399	6635	9	19	1982	18	DM	F	36	38
## 6400	6636	9	19	1982	19	PM	M	21	23
## 6401	6637	9	19	1982	18	DM	M	35	43
## 6402	6638	9	19	1982	17	DO	F	36	48
## 6403	6639	9	19	1982	19	PF	M	16	7

## 6404	6640	9	19	1982	20	NL	F	33	184
## 6405	6641	9	19	1982	18	OT	F	21	25
## 6406	6642	9	19	1982	20	DS	M	50	137
## 6407	6643	9	19	1982	24	DM	F	36	42
## 6408	6644	9	19	1982	22	DS	M	51	120
## 6409	6647	9	19	1982	24	DM	M	36	41
## 6410	6648	10	23	1982	12	DS	M	52	NA
## 6411	6649	10	23	1982	17	OT	F	20	23
## 6412	6650	10	23	1982	1	DS	F	47	118
## 6413	6651	10	23	1982	8	PF	M	16	6
## 6414	6652	10	23	1982	23	PM	F	21	19
## 6415	6653	10	23	1982	19	OL	M	22	36
## 6416	6654	10	23	1982	5	DM	M	37	53
## 6417	6655	10	23	1982	12	PP	F	23	15
## 6418	6656	10	23	1982	23	OT	M	20	29
## 6419	6657	10	23	1982	17	DM	M	38	47
## 6420	6658	10	23	1982	13	OL	F	22	29
## 6421	6659	10	23	1982	19	OL	F	21	31
## 6422	6660	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 6423	6661	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 6424	6662	10	23	1982	17	DM	M	36	38
## 6425	6663	10	23	1982	1	OT	M	20	27
## 6426	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 6427	6665	10	23	1982	13	DM	M	38	47
## 6428	6666	10	23	1982	1	DS	M	51	142
## 6429	6667	10	23	1982	3	DM	M	37	43
## 6430	6668	10	23	1982	5	DM	M	36	44
## 6431	6669	10	23	1982	10	DM	M	36	41
## 6432	6670	10	23	1982	19	DM	M	36	43
## 6433	6671	10	23	1982	15	OL	M	20	36
## 6434	6672	10	23	1982	13	DM	F	36	45
## 6435	6673	10	23	1982	23	DS	F	50	116
## 6436	6674	10	23	1982	21	DM	M	36	47
## 6437	6675	10	23	1982	23	PF	M	16	6
## 6438	6676	10	23	1982	17	DM	M	36	46
## 6439	6677	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 6440	6678	10	23	1982	23	OT	F	21	22
## 6441	6679	10	23	1982	21	PF	M	15	6
## 6442	6680	10	23	1982	13	OL	F	22	43
## 6443	6681	10	23	1982	17	DM	M	38	51
## 6444	6682	10	23	1982	17	DS	F	49	148
## 6445	6683	10	23	1982	1	DO	F	35	59
## 6446	6684	10	23	1982	19	PM	M	20	23
## 6447	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 6448	6686	10	23	1982	21	OL	M	18	20
## 6449	6687	10	23	1982	13	OT	M	20	27
## 6450	6688	10	23	1982	1	DO	F	35	49
## 6451	6689	10	23	1982	5	OT	M	21	23
## 6452	6690	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 6453	6691	10	23	1982	5	DM	F	34	42
## 6454	6692	10	23	1982	13	DS	F	49	126
## 6455	6693	10	23	1982	12	DO	M	35	50
## 6456	6694	10	23	1982	8	OL	M	20	31
## 6457	6695	10	23	1982	12	DM	F	37	39

## 6458	6696	10	23	1982	21	OL	M	22	44
## 6459	6697	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 6460	6698	10	23	1982	12	DM	F	37	43
## 6461	6699	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 6462	6700	10	23	1982	3	PF	F	16	7
## 6463	6701	10	23	1982	17	DM	F	36	41
## 6464	6702	10	23	1982	15	OL	M	22	42
## 6465	6703	10	23	1982	8	OT	M	20	25
## 6466	6704	10	23	1982	19	RM	F	16	12
## 6467	6705	10	23	1982	13	DM	F	36	42
## 6468	6706	10	23	1982	17	DM	F	35	48
## 6469	6707	10	23	1982	12	DM	M	38	45
## 6470	6708	10	23	1982	12	DM	M	36	36
## 6471	6709	10	23	1982	17	DS	M	47	108
## 6472	6710	10	23	1982	19	PF	M	17	7
## 6473	6711	10	23	1982	13	DM	M	36	46
## 6474	6712	10	23	1982	15	PF	M	16	6
## 6475	6713	10	23	1982	17	DM	M	35	46
## 6476	6714	10	23	1982	12	DM	M	37	45
## 6477	6715	10	23	1982	8	DM	M	37	47
## 6478	6716	10	23	1982	1	DO	F	34	49
## 6479	6717	10	23	1982	3	OL	M	21	48
## 6480	6718	10	23	1982	5	DM	M	37	46
## 6481	6719	10	23	1982	12	DM	F	36	39
## 6482	6720	10	23	1982	19	DM	F	35	38
## 6483	6721	10	23	1982	13	DM	M	37	44
## 6484	6722	10	23	1982	15	DM	M	36	43
## 6485	6723	10	23	1982	23	DM	M	36	47
## 6486	6724	10	23	1982	8	AB		NA	NA
## 6487	6725	10	23	1982	17	DM	F	33	36
## 6488	6726	10	23	1982	1	DS	M	47	118
## 6489	6727	10	23	1982	13	DS	F	51	127
## 6490	6728	10	23	1982	15	PM	M	19	19
## 6491	6729	10	23	1982	1	PF	M	17	7
## 6492	6730	10	23	1982	8	DM	F	36	36
## 6493	6731	10	23	1982	1	DO	M	36	55
## 6494	6732	10	23	1982	12	DS	F	52	NA
## 6495	6733	10	23	1982	5	OL	F	21	26
## 6496	6734	10	23	1982	1	DM	M	36	49
## 6497	6735	10	23	1982	23	PF	M	16	5
## 6498	6736	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 6499	6737	10	23	1982	1	DO	F	38	53
## 6500	6738	10	23	1982	12	NL	M	31	97
## 6501	6739	10	23	1982	8	DS	F	47	108
## 6502	6740	10	23	1982	23	PE	F	19	24
## 6503	6741	10	23	1982	19	PF	F	15	6
## 6504	6742	10	23	1982	5	DM	F	36	42
## 6505	6743	10	23	1982	8	DM	M	34	38
## 6506	6744	10	23	1982	5	DM	M	37	49
## 6507	6745	10	23	1982	1	DM	F	34	36
## 6508	6746	10	23	1982	15	OL	M	21	29
## 6509	6747	10	23	1982	17	DM	F	35	33
## 6510	6748	10	23	1982	12	DM	F	34	47
## 6511	6749	10	23	1982	13	DS	M	49	123

## 6512	6750	10	23	1982	19	PF	M	16	8
## 6513	6751	10	23	1982	10	SS		NA	NA
## 6514	6752	10	23	1982	8	DS	F	51	113
## 6515	6753	10	23	1982	1	DM	F	34	34
## 6516	6754	10	23	1982	3	PF	F	16	5
## 6517	6755	10	23	1982	8	DS	M	49	121
## 6518	6756	10	23	1982	15	NL	M	34	185
## 6519	6757	10	23	1982	13	OL	M	22	39
## 6520	6758	10	23	1982	17	OT	F	20	18
## 6521	6759	10	23	1982	5	DM	F	36	46
## 6522	6760	10	23	1982	23	PF	M	16	7
## 6523	6761	10	23	1982	8	DO	F	36	44
## 6524	6762	10	23	1982	13	OL	M	21	37
## 6525	6763	10	23	1982	8	DS	M	51	123
## 6526	6764	10	23	1982	13	DS	F	51	113
## 6527	6765	10	23	1982	17	DO	F	35	52
## 6528	6766	10	23	1982	12	DS	M	51	120
## 6529	6767	10	23	1982	8	DS	F	49	130
## 6530	6768	10	23	1982	13	PF	M	16	6
## 6531	6769	10	23	1982	15	OT	M	20	23
## 6532	6770	10	23	1982	5	OT	M	21	24
## 6533	6771	10	23	1982	19	PM	M	21	21
## 6534	6772	10	23	1982	3	PF	F	16	6
## 6535	6773	10	23	1982	1	OL	F	19	33
## 6536	6774	10	23	1982	13	OL	M	21	30
## 6537	6775	10	23	1982	5	DM	M	37	41
## 6538	6776	10	23	1982	1	DM	F	35	36
## 6539	6777	10	23	1982	12	DM	M	38	39
## 6540	6778	10	23	1982	13	DS	F	47	119
## 6541	6779	10	23	1982	3	DM	F	37	40
## 6542	6780	10	23	1982	12	DM	F	35	37
## 6543	6781	10	23	1982	8	DO	M	36	49
## 6544	6782	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 6545	6783	10	23	1982	15	DS	F	52	127
## 6546	6784	10	23	1982	13	DM	F	38	43
## 6547	6785	10	23	1982	5	DM	F	37	45
## 6548	6786	10	23	1982	23	DM	F	36	37
## 6549	6787	10	23	1982	21	DM	F	36	38
## 6550	6788	10	24	1982	2	DS	F	50	150
## 6551	6789	10	24	1982	6	DM	F	36	41
## 6552	6790	10	24	1982	24	OT	F	20	20
## 6553	6791	10	24	1982	14	DM	F	35	43
## 6554	6792	10	24	1982	18	OL	M	22	42
## 6555	6793	10	24	1982	20	OL	F	21	33
## 6556	6794	10	24	1982	4	OT	M	21	24
## 6557	6795	10	24	1982	6	PM	F	19	26
## 6558	6796	10	24	1982	6	DS	F	51	111
## 6559	6797	10	24	1982	16	PM	F	20	19
## 6560	6798	10	24	1982	18	DS		NA	NA
## 6561	6799	10	24	1982	9	DO	M	34	52
## 6562	6800	10	24	1982	22	DM	M	36	40
## 6563	6801	10	24	1982	7	PE	M	20	23
## 6564	6802	10	24	1982	6	OL	F	21	27
## 6565	6803	10	24	1982	4	DM	M	35	41

## 6566	6804	10	24	1982	24	PE	F	20	27
## 6567	6805	10	24	1982	20	DO	M	36	49
## 6568	6806	10	24	1982	6	OT	M	21	24
## 6569	6807	10	24	1982	24	PE	M	21	22
## 6570	6808	10	24	1982	9	DO	M	33	45
## 6571	6809	10	24	1982	2	OT	M	21	27
## 6572	6810	10	24	1982	22	DM	M	37	41
## 6573	6811	10	24	1982	9	DM	F	35	32
## 6574	6812	10	24	1982	14	DS	M	48	125
## 6575	6813	10	24	1982	7	DS	M	49	120
## 6576	6814	10	24	1982	6	DO	F	36	47
## 6577	6815	10	24	1982	14	DM	M	35	47
## 6578	6816	10	24	1982	18	OL	F	19	28
## 6579	6817	10	24	1982	9	DS	M	47	139
## 6580	6818	10	24	1982	22	DM	M	36	36
## 6581	6819	10	24	1982	20	DM	F	37	41
## 6582	6820	10	24	1982	24	DO	M	35	53
## 6583	6821	10	24	1982	11	DM	F	36	34
## 6584	6822	10	24	1982	4	DM	M	37	52
## 6585	6823	10	24	1982	11	DS	F	NA	126
## 6586	6824	10	24	1982	2	DM	M	37	43
## 6587	6825	10	24	1982	6	DM	M	37	44
## 6588	6826	10	24	1982	18	DM	F	35	44
## 6589	6827	10	24	1982	2	DS		NA	129
## 6590	6828	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 6591	6829	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 6592	6830	10	24	1982	6	DM	F	37	48
## 6593	6831	10	24	1982	14	OL	F	20	41
## 6594	6832	10	24	1982	2	DM	M	37	40
## 6595	6833	10	24	1982	24	PM	M	21	23
## 6596	6834	10	24	1982	14	DM	M	35	42
## 6597	6835	10	24	1982	18	DM	M	36	43
## 6598	6836	10	24	1982	2	DS	M	51	133
## 6599	6837	10	24	1982	2	DM	F	35	36
## 6600	6838	10	24	1982	4	DS	M	50	122
## 6601	6839	10	24	1982	16	RM	M	16	8
## 6602	6840	10	24	1982	22	OT	M	18	19
## 6603	6841	10	24	1982	14	OT	M	21	28
## 6604	6842	10	24	1982	2	DM	M	34	42
## 6605	6843	10	24	1982	24	PE	M	21	19
## 6606	6844	10	24	1982	22	DS	F	53	116
## 6607	6845	10	24	1982	14	DS	M	47	110
## 6608	6846	10	24	1982	18	DM	F	36	42
## 6609	6847	10	24	1982	22	DS	M	51	122
## 6610	6848	10	24	1982	9	DS	F	49	118
## 6611	6849	10	24	1982	14	DS	M	49	112
## 6612	6850	10	24	1982	24	OT	M	21	26
## 6613	6851	10	24	1982	11	DO	F	35	43
## 6614	6852	10	24	1982	9	DM	M	37	51
## 6615	6853	10	24	1982	18	DM	M	34	40
## 6616	6854	10	24	1982	22	DS	F	51	135
## 6617	6855	10	24	1982	20	DS	M	52	130
## 6618	6856	10	24	1982	24	DM	M	36	41
## 6619	6857	10	24	1982	24	DM	M	35	46

## 6620	6858	10	24	1982	9	PF	F	16	8
## 6621	6859	10	24	1982	20	DM	F	36	41
## 6622	6860	10	24	1982	22	DS	F	50	117
## 6623	6861	10	24	1982	18	DS	F	52	124
## 6624	6862	10	24	1982	11	DM	M	35	40
## 6625	6863	10	24	1982	4	PF	M	16	7
## 6626	6864	10	24	1982	6	PF	F	16	9
## 6627	6865	10	24	1982	2	DS	F	49	127
## 6628	6866	10	24	1982	16	RM	M	17	10
## 6629	6867	10	24	1982	2	DO	M	39	NA
## 6630	6868	10	24	1982	2	DS	M	52	130
## 6631	6869	10	24	1982	11	DM	M	36	42
## 6632	6870	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 6633	6871	10	24	1982	16	DM	F	35	35
## 6634	6872	10	24	1982	9	DS	M	50	123
## 6635	6873	10	24	1982	18	OT	F	19	20
## 6636	6874	10	24	1982	22	DS	F	52	132
## 6637	6875	10	24	1982	20	DM	M	34	40
## 6638	6876	10	24	1982	4	DS	M	51	158
## 6639	6877	10	24	1982	9	OT	M	20	24
## 6640	6878	10	24	1982	14	DM	M	36	38
## 6641	6879	10	24	1982	11	DM	M	36	43
## 6642	6880	10	24	1982	22	DS	M	52	151
## 6643	6881	10	24	1982	20	NL	F	33	147
## 6644	6882	10	24	1982	7	RM		17	10
## 6645	6883	10	24	1982	20	DS	M	51	122
## 6646	6884	10	24	1982	9	DM	F	34	35
## 6647	6885	10	24	1982	24	DM	F	37	39
## 6648	6886	10	24	1982	6	DS	M	54	129
## 6649	6887	10	24	1982	4	PF	M	16	6
## 6650	6888	10	24	1982	9	DM	F	33	36
## 6651	6889	10	24	1982	2	DM	F	36	37
## 6652	6890	10	24	1982	11	OT	M	20	25
## 6653	6891	10	24	1982	2	DS	M	52	146
## 6654	6892	10	24	1982	20	PF	M	17	6
## 6655	6893	10	24	1982	11	OT	F	19	22
## 6656	6894	10	24	1982	6	DM	M	38	49
## 6657	6895	10	24	1982	9	DM	M	37	43
## 6658	6896	10	24	1982	24	OT	F	20	30
## 6659	6897	10	24	1982	18	NL		NA	NA
## 6660	6898	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 6661	6899	10	24	1982	20	DS	F	51	135
## 6662	6900	10	24	1982	14	OL	M	21	36
## 6663	6901	10	24	1982	9	DS	M	50	126
## 6664	6902	10	24	1982	22	DM	F	35	37
## 6665	6903	10	24	1982	20	OT	F	22	24
## 6666	6904	10	24	1982	11	OT	M	21	27
## 6667	6905	10	24	1982	2	DO	F	37	46
## 6668	6906	10	24	1982	9	DS	F	49	107
## 6669	6907	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 6670	6908	10	24	1982	11	OL	M	21	37
## 6671	6909	10	24	1982	7	PE	M	20	17
## 6672	6910	10	24	1982	22	DM	M	37	52
## 6673	6911	10	24	1982	20	OT	M	21	23

## 6674	6912	10	24	1982	2	DO	F	34	44
## 6675	6913	10	24	1982	4	DS	M	NA	128
## 6676	6914	10	24	1982	20	DM	M	36	38
## 6677	6915	10	24	1982	24	DM	F	35	40
## 6678	6916	10	24	1982	2	DS	F	49	115
## 6679	6917	10	24	1982	4	DS	F	48	111
## 6680	6918	10	24	1982	6	DM	F	37	40
## 6681	6919	10	24	1982	14	DM	F	37	40
## 6682	6920	10	24	1982	18	DM	M	36	45
## 6683	6921	10	24	1982	9	DS	F	53	128
## 6684	6922	10	24	1982	14	OL	M	21	35
## 6685	6923	10	24	1982	4	DM	F	37	41
## 6686	6924	10	24	1982	6	DM	M	36	40
## 6687	6925	10	24	1982	9	DM	F	36	42
## 6688	6926	10	24	1982	14	DM	M	37	52
## 6689	6927	10	24	1982	11	DM	M	37	47
## 6690	6928	10	24	1982	2	OT	M	21	28
## 6691	6929	10	24	1982	6	OT	F	19	27
## 6692	6930	10	24	1982	18	PF	M	16	7
## 6693	6931	10	24	1982	7	PE	F	21	19
## 6694	6932	10	24	1982	9	DM	F	35	48
## 6695	6933	10	24	1982	20	DS	M	49	142
## 6696	6934	10	24	1982	24	DM	F	34	41
## 6697	6935	10	24	1982	4	DS	F	49	109
## 6698	6936	10	24	1982	14	OL	M	22	28
## 6699	6937	10	24	1982	22	DM	M	36	44
## 6700	6938	10	24	1982	11	DM	M	34	46
## 6701	6939	10	24	1982	2	DM	M	37	44
## 6702	6940	10	24	1982	6	OT	F	20	22
## 6703	6941	10	24	1982	16	SA		NA	NA
## 6704	6942	10	24	1982	9	DM	M	38	43
## 6705	6943	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 6706	6944	10	24	1982	2	DM	M	38	43
## 6707	6945	10	24	1982	2	DM	F	36	39
## 6708	6946	10	24	1982	11	DO	M	36	48
## 6709	6947	10	24	1982	4	DM	F	35	43
## 6710	6948	10	24	1982	16	DS	F	48	112
## 6711	6949	10	24	1982	18	DO	F	36	50
## 6712	6950	10	24	1982	7	DS	M	50	131
## 6713	6951	10	24	1982	9	DM	M	38	41
## 6714	6952	10	24	1982	14	DM	M	36	NA
## 6715	6953	10	24	1982	22	DS	M	49	126
## 6716	6954	11	21	1982	13	DO	F	33	45
## 6717	6955	11	21	1982	14	OL	M	NA	34
## 6718	6956	11	21	1982	19	OT	M	21	24
## 6719	6957	11	21	1982	18	DM	F	33	41
## 6720	6958	11	21	1982	19	RM	M	16	9
## 6721	6959	11	21	1982	13	DS	M	52	125
## 6722	6960	11	21	1982	14	OL	M	22	29
## 6723	6961	11	21	1982	22	DM	M	34	44
## 6724	6962	11	21	1982	13	NL	M	34	160
## 6725	6963	11	21	1982	20	DM	F	38	41
## 6726	6964	11	21	1982	14	DM	M	37	44
## 6727	6965	11	21	1982	17	OL	M	21	39

## 6728	6966	11	21	1982	21	PF	F	16	5
## 6729	6967	11	21	1982	24	DM	M	35	41
## 6730	6968	11	21	1982	22	OL	M	21	31
## 6731	6969	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 6732	6970	11	21	1982	20	DO	F	34	47
## 6733	6971	11	21	1982	24	DS	M	46	94
## 6734	6972	11	21	1982	13	DM	M	36	48
## 6735	6973	11	21	1982	14	DM	M	34	39
## 6736	6974	11	21	1982	15	PE	F	21	24
## 6737	6975	11	21	1982	14	RM	M	16	10
## 6738	6976	11	21	1982	20	DO	M	37	51
## 6739	6977	11	21	1982	14	DM	M	33	41
## 6740	6978	11	21	1982	17	OT	M	19	26
## 6741	6979	11	21	1982	18	DM	M	36	43
## 6742	6980	11	21	1982	17	DS	M	49	116
## 6743	6981	11	21	1982	18	DS	F	52	126
## 6744	6982	11	21	1982	19	PM	M	20	22
## 6745	6983	11	21	1982	22	PF	M	16	6
## 6746	6984	11	21	1982	24	DM	M	36	47
## 6747	6985	11	21	1982	22	DM	M	34	36
## 6748	6986	11	21	1982	14	DS	M	48	109
## 6749	6987	11	21	1982	17	OT	F	19	24
## 6750	6988	11	21	1982	14	OT	M	21	31
## 6751	6989	11	21	1982	17	DM	F	36	41
## 6752	6990	11	21	1982	17	OL	F	18	25
## 6753	6991	11	21	1982	22	DM	F	36	38
## 6754	6992	11	21	1982	24	PE	M	17	16
## 6755	6993	11	21	1982	13	DM	F	35	42
## 6756	6994	11	21	1982	14	DM	M	36	43
## 6757	6995	11	21	1982	14	DM	F	36	45
## 6758	6996	11	21	1982	14	DM	F	35	44
## 6759	6997	11	21	1982	21	PF	M	17	6
## 6760	6998	11	21	1982	15	RM	M	17	11
## 6761	6999	11	21	1982	15	PF	M	16	6
## 6762	7000	11	21	1982	21	PF	M	16	6
## 6763	7001	11	21	1982	18	PM	M	21	28
## 6764	7002	11	21	1982	24	DM	F	36	39
## 6765	7003	11	21	1982	21	PF	F	16	6
## 6766	7004	11	21	1982	13	DM	M	34	47
## 6767	7005	11	21	1982	19	PF	M	16	7
## 6768	7006	11	21	1982	13	DM	M	37	47
## 6769	7007	11	21	1982	22	DS	F	52	140
## 6770	7008	11	21	1982	14	DM	F	35	40
## 6771	7009	11	21	1982	22	DM	F	37	36
## 6772	7010	11	21	1982	24	RM	M	17	11
## 6773	7011	11	21	1982	17	DM	F	34	32
## 6774	7012	11	21	1982	20	PF	M	16	6
## 6775	7013	11	21	1982	13	DS	F	50	112
## 6776	7014	11	21	1982	22	DS	M	49	124
## 6777	7015	11	21	1982	13	DM	F	35	43
## 6778	7016	11	21	1982	19	RM	F	17	12
## 6779	7017	11	21	1982	20	DM	M	34	38
## 6780	7018	11	21	1982	18	RM	F	18	11
## 6781	7019	11	21	1982	17	NL	F	31	143

## 6782	7020	11	21	1982	24	AH		NA	NA
## 6783	7021	11	21	1982	21	RM	M	16	10
## 6784	7022	11	21	1982	20	DM	F	36	40
## 6785	7023	11	21	1982	24	DM	F	35	38
## 6786	7024	11	21	1982	20	NL	F	32	143
## 6787	7025	11	21	1982	17	DO	F	36	54
## 6788	7026	11	21	1982	20	DS	M	49	138
## 6789	7027	11	21	1982	19	PM	F	19	15
## 6790	7028	11	21	1982	14	OL	F	22	40
## 6791	7029	11	21	1982	15	RF	M	16	11
## 6792	7030	11	21	1982	24	NL	F	30	162
## 6793	7031	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 6794	7036	11	22	1982	4	DM	M	34	50
## 6795	7037	11	22	1982	5	DM	F	34	41
## 6796	7038	11	22	1982	6	DM	M	37	44
## 6797	7039	11	22	1982	11	PF	F	16	6
## 6798	7040	11	22	1982	2	PF	M	15	7
## 6799	7041	11	22	1982	4	PF	M	14	6
## 6800	7042	11	22	1982	9	PF	M	16	6
## 6801	7043	11	22	1982	9	DO	F	34	46
## 6802	7044	11	22	1982	11	DS	F	49	106
## 6803	7045	11	22	1982	1	DS	M	51	155
## 6804	7046	11	22	1982	2	DS	M	52	136
## 6805	7047	11	22	1982	4	DM	F	34	36
## 6806	7048	11	22	1982	11	DO	F	35	38
## 6807	7049	11	22	1982	8	PF	F	16	5
## 6808	7050	11	22	1982	1	DS	F	48	126
## 6809	7051	11	22	1982	9	DO	M	35	47
## 6810	7052	11	22	1982	12	NL	F	32	118
## 6811	7053	11	22	1982	9	DS	F	51	118
## 6812	7054	11	22	1982	12	DS	M	53	134
## 6813	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 6814	7056	11	22	1982	11	DM	F	36	33
## 6815	7057	11	22	1982	3	NL	M	33	200
## 6816	7058	11	22	1982	2	OT	M	21	27
## 6817	7059	11	22	1982	5	NL	F	30	176
## 6818	7060	11	22	1982	12	DM	F	38	40
## 6819	7061	11	22	1982	2	DM	M	36	39
## 6820	7062	11	22	1982	5	DM	M	34	42
## 6821	7063	11	22	1982	9	PF	F	14	7
## 6822	7064	11	22	1982	1	DO	M	36	56
## 6823	7065	11	22	1982	4	DS	M	51	133
## 6824	7066	11	22	1982	8	DM	F	35	34
## 6825	7067	11	22	1982	1	DO	F	35	48
## 6826	7068	11	22	1982	9	DO	M	34	51
## 6827	7069	11	22	1982	12	DM	F	37	38
## 6828	7070	11	22	1982	1	DS	F	47	123
## 6829	7071	11	22	1982	1	PF	M	15	6
## 6830	7072	11	22	1982	6	DO	F	36	46
## 6831	7073	11	22	1982	9	DM	F	34	37
## 6832	7074	11	22	1982	12	OL	F	20	24
## 6833	7075	11	22	1982	12	DO	M	35	48
## 6834	7076	11	22	1982	11	DM	M	35	38
## 6835	7077	11	22	1982	11	NL		NA	NA

## 6836	7078	11	22	1982	3	RM	F	17	11
## 6837	7079	11	22	1982	11	DM	M	36	43
## 6838	7080	11	22	1982	2	DM	F	33	37
## 6839	7081	11	22	1982	6	PM	M	21	24
## 6840	7082	11	22	1982	9	DM	F	36	34
## 6841	7083	11	22	1982	12	RM	M	17	8
## 6842	7084	11	22	1982	3	PF	F	16	4
## 6843	7085	11	22	1982	4	PF	F	15	6
## 6844	7086	11	22	1982	12	OL	M	21	39
## 6845	7087	11	22	1982	2	PE	M	20	23
## 6846	7088	11	22	1982	4	DM	M	36	44
## 6847	7089	11	22	1982	6	DM	F	35	44
## 6848	7090	11	22	1982	12	PE	M	19	17
## 6849	7091	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 6850	7092	11	22	1982	3	RM	F	16	9
## 6851	7093	11	22	1982	4	PF	M	15	7
## 6852	7094	11	22	1982	6	DM	M	36	41
## 6853	7095	11	22	1982	8	DS	F	49	111
## 6854	7096	11	22	1982	1	DM	F	36	41
## 6855	7097	11	22	1982	6	DM	M	34	44
## 6856	7098	11	22	1982	12	DM	F	36	42
## 6857	7099	11	22	1982	1	DO	F	34	50
## 6858	7100	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 6859	7101	11	22	1982	12	DM	M	34	44
## 6860	7102	11	22	1982	1	OL	M	22	39
## 6861	7103	11	22	1982	5	OL	F	20	31
## 6862	7104	11	22	1982	6	DM	F	37	39
## 6863	7105	11	22	1982	12	DM	M	37	38
## 6864	7106	11	22	1982	9	DS	F	50	132
## 6865	7107	11	22	1982	1	DO	M	36	50
## 6866	7108	11	22	1982	12	PF	F	16	7
## 6867	7109	11	22	1982	9	DS	M	49	130
## 6868	7110	11	22	1982	11	PF	M	16	6
## 6869	7111	11	22	1982	4	PF	M	15	6
## 6870	7112	11	22	1982	1	DO	F	34	49
## 6871	7113	11	22	1982	4	DS	F	52	119
## 6872	7114	11	22	1982	11	DS	F	51	111
## 6873	7115	11	22	1982	1	OL	M	19	26
## 6874	7116	11	22	1982	2	DO	F	35	45
## 6875	7117	11	22	1982	4	DM	F	33	45
## 6876	7118	11	22	1982	1	OL	M	21	39
## 6877	7119	11	22	1982	2	DO	F	36	43
## 6878	7120	11	22	1982	5	DM	M	37	46
## 6879	7121	11	22	1982	8	DS	F	50	106
## 6880	7122	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 6881	7123	11	22	1982	1	DM	F	33	35
## 6882	7124	11	22	1982	3	PF	M	15	6
## 6883	7125	11	22	1982	4	DS	F	48	122
## 6884	7126	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 6885	7127	11	22	1982	5	OL	M	22	43
## 6886	7128	11	22	1982	9	DM	F	33	36
## 6887	7129	11	22	1982	12	DS	F	48	102
## 6888	7130	11	22	1982	1	DM	M	37	48
## 6889	7131	11	22	1982	6	OT	F	19	27

## 6890	7132	11	22	1982	11	DM	M	36	45
## 6891	7133	11	22	1982	1	DM	F	34	35
## 6892	7134	11	22	1982	6	OT	M	21	24
## 6893	7135	11	22	1982	12	DM	M	37	41
## 6894	7136	1	12	1983	12	DO	M	35	48
## 6895	7137	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 6896	7138	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 6897	7139	1	12	1983	18	DM	M	35	39
## 6898	7140	1	12	1983	24	AB		NA	NA
## 6899	7141	1	12	1983	22	DM	F	36	36
## 6900	7142	1	12	1983	21	PM	F	21	19
## 6901	7143	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 6902	7144	1	12	1983	13	DM	M	36	42
## 6903	7145	1	12	1983	12	NL	M	32	239
## 6904	7146	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 6905	7147	1	12	1983	24	DM	M	36	42
## 6906	7148	1	12	1983	12	DM	F	35	38
## 6907	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 6908	7150	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 6909	7151	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 6910	7152	1	12	1983	11	DM	F	37	31
## 6911	7153	1	12	1983	20	DM	F	37	39
## 6912	7154	1	12	1983	13	PF	F	15	5
## 6913	7155	1	12	1983	11	DS	F	50	121
## 6914	7156	1	12	1983	21	PM	F	21	23
## 6915	7157	1	12	1983	19	RM	F	16	8
## 6916	7158	1	12	1983	12	DS	M	51	132
## 6917	7159	1	12	1983	20	DO	M	38	51
## 6918	7160	1	12	1983	17	RM	F	17	9
## 6919	7161	1	12	1983	11	DO	F	33	39
## 6920	7162	1	12	1983	18	OL	M	22	41
## 6921	7163	1	12	1983	12	OL	F	20	28
## 6922	7164	1	12	1983	22	DS	M	50	137
## 6923	7165	1	12	1983	18	OL	F	21	27
## 6924	7166	1	12	1983	24	RM	F	17	9
## 6925	7167	1	12	1983	12	OL	M	21	36
## 6926	7168	1	12	1983	14	DS	M	48	117
## 6927	7169	1	12	1983	17	DM	F	36	31
## 6928	7170	1	12	1983	12	RM	M	16	10
## 6929	7171	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 6930	7172	1	12	1983	14	DM	F	34	41
## 6931	7173	1	12	1983	18	DM	F	34	37
## 6932	7174	1	12	1983	12	DM	F	37	36
## 6933	7175	1	12	1983	11	OL	M	21	36
## 6934	7176	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 6935	7177	1	12	1983	17	DM	F	35	39
## 6936	7178	1	12	1983	18	OT	M	18	29
## 6937	7179	1	12	1983	11	DM	M	37	38
## 6938	7180	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 6939	7181	1	12	1983	12	RM	F	16	8
## 6940	7182	1	12	1983	15	OL	M	21	34
## 6941	7183	1	12	1983	19	AB		NA	NA
## 6942	7184	1	12	1983	24	DM	M	37	42
## 6943	7185	1	12	1983	18	DM	F	36	37

## 6944	7186	1	12	1983	11	DM	M	36	43
## 6945	7187	1	12	1983	11	PC		NA	NA
## 6946	7188	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 6947	7189	1	12	1983	11	PM	M	21	24
## 6948	7190	1	12	1983	17	DS	M	50	130
## 6949	7191	1	12	1983	24	PM	M	19	19
## 6950	7192	1	12	1983	12	DM	M	35	44
## 6951	7193	1	12	1983	20	RM	F	16	8
## 6952	7194	1	12	1983	13	DS	M	49	125
## 6953	7195	1	12	1983	14	DM	M	35	40
## 6954	7196	1	12	1983	11	RM	M	17	8
## 6955	7197	1	12	1983	24	OT	M	21	25
## 6956	7198	1	12	1983	12	DM	M	37	39
## 6957	7199	1	12	1983	14	RM	F	17	8
## 6958	7200	1	12	1983	17	NL	F	29	145
## 6959	7201	1	12	1983	11	PF	F	15	6
## 6960	7202	1	12	1983	17	DO	F	37	48
## 6961	7203	1	12	1983	19	RM	F	16	7
## 6962	7204	1	12	1983	19	RM	M	17	8
## 6963	7205	1	12	1983	20	DM	F	37	38
## 6964	7206	1	12	1983	14	DM	F	37	41
## 6965	7207	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 6966	7208	1	12	1983	19	PF	M	15	5
## 6967	7209	1	12	1983	24	DM	F	37	36
## 6968	7210	1	12	1983	22	PF	M	16	7
## 6969	7211	1	12	1983	24	DM	F	36	38
## 6970	7212	1	12	1983	14	OL	M	21	40
## 6971	7213	1	12	1983	19	RM	F	15	12
## 6972	7214	1	12	1983	24	RM	F	17	8
## 6973	7215	1	12	1983	15	PM	M	21	21
## 6974	7216	1	12	1983	12	DM	F	33	38
## 6975	7217	1	12	1983	22	DS	M	49	132
## 6976	7218	1	12	1983	12	DS	F	49	110
## 6977	7219	1	12	1983	13	DM	F	37	39
## 6978	7220	1	12	1983	14	DM	F	37	38
## 6979	7221	1	12	1983	18	RM	M	17	9
## 6980	7222	1	12	1983	17	RM	M	17	9
## 6981	7223	1	12	1983	11	DM	M	36	46
## 6982	7224	1	12	1983	22	DM	F	37	36
## 6983	7225	1	12	1983	12	DM	M	38	42
## 6984	7226	1	12	1983	13	DM	M	36	47
## 6985	7227	1	12	1983	18	RM	F	16	8
## 6986	7228	1	12	1983	11	DS	F	51	118
## 6987	7229	1	12	1983	14	RM	M	18	11
## 6988	7230	1	12	1983	15	OT	F	19	25
## 6989	7231	1	12	1983	18	OL	M	22	36
## 6990	7232	1	12	1983	21	RM	M	15	8
## 6991	7233	1	12	1983	20	DM	M	36	39
## 6992	7238	1	13	1983	5	DM	M	36	48
## 6993	7239	1	13	1983	3	RM	M	17	12
## 6994	7240	1	13	1983	1	DM	M	36	46
## 6995	7241	1	13	1983	4	DM	M	35	40
## 6996	7242	1	13	1983	9	OL	M	21	33
## 6997	7243	1	13	1983	1	DO	F	35	46

## 6998	7244	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 6999	7245	1	13	1983	1	DO	F	34	48
## 7000	7246	1	13	1983	2	DM	M	36	40
## 7001	7247	1	13	1983	3	RM	M	15	9
## 7002	7248	1	13	1983	6	DM	F	35	41
## 7003	7249	1	13	1983	9	DO	M	36	44
## 7004	7250	1	13	1983	6	OL	F	21	38
## 7005	7251	1	13	1983	9	DO	M	34	51
## 7006	7252	1	13	1983	8	DO	F	37	49
## 7007	7253	1	13	1983	1	DO	F	35	54
## 7008	7254	1	13	1983	4	PF	M	15	6
## 7009	7255	1	13	1983	5	DM	F	35	39
## 7010	7256	1	13	1983	1	DM	M	35	46
## 7011	7257	1	13	1983	4	DM	F	35	34
## 7012	7258	1	13	1983	1	DO	M	35	52
## 7013	7259	1	13	1983	5	DM	M	34	39
## 7014	7260	1	13	1983	2	DS	M	51	148
## 7015	7261	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 7016	7262	1	13	1983	1	DO	M	35	58
## 7017	7263	1	13	1983	2	DO	F	35	44
## 7018	7264	1	13	1983	5	DM	M	37	43
## 7019	7265	1	13	1983	6	DM	M	38	41
## 7020	7266	1	13	1983	4	PF	M	14	6
## 7021	7267	1	13	1983	3	DM	M	37	39
## 7022	7268	1	13	1983	4	DS	F	46	113
## 7023	7269	1	13	1983	4	DM	F	35	42
## 7024	7270	1	13	1983	2	OT	M	21	26
## 7025	7271	1	13	1983	9	DM	F	35	37
## 7026	7272	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 7027	7273	1	13	1983	8	PF	M	15	5
## 7028	7274	1	13	1983	5	DM	M	36	40
## 7029	7275	1	13	1983	3	PF	M	15	5
## 7030	7276	1	13	1983	8	PF	F	16	6
## 7031	7277	1	13	1983	1	DO	F	36	55
## 7032	7278	1	13	1983	3	DM	F	38	42
## 7033	7279	1	13	1983	6	DM	M	35	42
## 7034	7280	1	13	1983	3	DM	F	36	NA
## 7035	7281	1	13	1983	2	DO	F	35	36
## 7036	7282	1	13	1983	6	DO	F	36	47
## 7037	7283	1	13	1983	9	DM	F	34	33
## 7038	7284	1	13	1983	8	DS	F	49	107
## 7039	7285	1	13	1983	6	DM	F	36	38
## 7040	7286	1	13	1983	1	DM	M	38	49
## 7041	7287	1	13	1983	6	DO	F	35	56
## 7042	7288	1	13	1983	1	DS	F	52	131
## 7043	7289	1	13	1983	3	DM	M	36	43
## 7044	7290	1	13	1983	4	DS		NA	NA
## 7045	7291	1	13	1983	4	DM	F	39	38
## 7046	7292	1	13	1983	6	DM	F	36	39
## 7047	7293	1	13	1983	1	DM	M	36	43
## 7048	7294	1	13	1983	2	DM	F	35	36
## 7049	7295	1	13	1983	1	DM	M	36	44
## 7050	7296	1	13	1983	5	DM	M	37	42
## 7051	7297	1	13	1983	6	DM	M	37	45

## 7052	7298	1	13	1983	1	DM	F	35	34
## 7053	7299	1	13	1983	3	DM	M	37	47
## 7054	7300	1	13	1983	4	DS	M	51	131
## 7055	7301	1	13	1983	1	PF	F	16	5
## 7056	7302	1	13	1983	4	DS	M	48	120
## 7057	7303	1	13	1983	2	AB		NA	NA
## 7058	7304	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 7059	7305	1	13	1983	9	OL	M	22	34
## 7060	7306	1	13	1983	1	DM	F	36	35
## 7061	7307	1	13	1983	5	DM	M	37	46
## 7062	7308	1	13	1983	1	DM	F	36	40
## 7063	7309	1	13	1983	6	DM	M	36	41
## 7064	7310	1	13	1983	1	DM	M	37	41
## 7065	7311	1	13	1983	2	PE	M	20	21
## 7066	7312	1	13	1983	9	DS	F	51	NA
## 7067	7313	1	13	1983	6	PM	M	19	24
## 7068	7314	1	13	1983	8	DS	F	51	108
## 7069	7315	1	13	1983	3	DM	M	37	43
## 7070	7316	1	13	1983	9	DM	F	35	33
## 7071	7317	2	26	1983	12	DO	F	34	51
## 7072	7318	2	26	1983	12	RM	M	17	8
## 7073	7319	2	26	1983	24	OT	F	20	29
## 7074	7320	2	26	1983	24	DM	M	35	43
## 7075	7321	2	26	1983	12	DO	M	35	48
## 7076	7322	2	26	1983	18	OL	F	21	28
## 7077	7323	2	26	1983	18	DM	F	35	39
## 7078	7324	2	26	1983	12	RM	F	17	8
## 7079	7325	2	26	1983	18	OL	M	21	41
## 7080	7326	2	26	1983	11	DM	F	37	36
## 7081	7327	2	26	1983	12	DM	F	37	38
## 7082	7328	2	26	1983	24	OT	F	21	22
## 7083	7329	2	26	1983	11	DO	F	36	38
## 7084	7330	2	26	1983	11	DO	M	37	53
## 7085	7331	2	26	1983	12	DM	M	36	43
## 7086	7332	2	26	1983	12	DS	M	51	128
## 7087	7333	2	26	1983	24	OT	M	21	26
## 7088	7334	2	26	1983	24	OT	F	21	23
## 7089	7335	2	26	1983	24	RM	M	17	10
## 7090	7336	2	26	1983	18	RM	F	16	9
## 7091	7337	2	26	1983	11	DM	M	36	39
## 7092	7338	2	26	1983	11	OL	M	21	34
## 7093	7339	2	26	1983	12	DM	F	34	40
## 7094	7340	2	26	1983	18	DO	M	37	53
## 7095	7341	2	26	1983	11	OL	F	19	31
## 7096	7342	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 7097	7343	2	26	1983	12	DM	M	37	42
## 7098	7344	2	26	1983	11	RM	M	17	11
## 7099	7345	2	26	1983	11	DM	M	36	43
## 7100	7346	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 7101	7347	2	26	1983	19	PF	M	14	5
## 7102	7348	2	26	1983	18	DO	F	36	47
## 7103	7349	2	26	1983	17	DM	F	37	41
## 7104	7350	2	26	1983	11	OT	M	21	26
## 7105	7351	2	26	1983	18	DM	F	36	37

## 7106	7352	2	26	1983	11	PG		NA	NA
## 7107	7353	2	26	1983	17	DS	M	49	122
## 7108	7354	2	26	1983	11	PM	M	21	25
## 7109	7355	2	26	1983	12	DM	F	34	39
## 7110	7356	2	26	1983	18	NL	M	33	235
## 7111	7357	2	26	1983	18	DM	M	37	44
## 7112	7358	2	26	1983	17	DO	F	35	53
## 7113	7359	2	26	1983	24	RM	F	16	7
## 7114	7360	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 7115	7361	2	26	1983	24	DM	F	37	38
## 7116	7362	2	26	1983	24	DM	F	37	41
## 7117	7363	2	26	1983	11	DM	M	37	49
## 7118	7364	2	26	1983	17	RM	F	16	10
## 7119	7365	2	26	1983	11	DM	M	35	43
## 7120	7366	2	26	1983	12	DM	M	35	42
## 7121	7367	2	27	1983	3	PE	M	21	20
## 7122	7368	2	27	1983	5	OL	M	22	46
## 7123	7369	2	27	1983	22	RM	M	18	9
## 7124	7370	2	27	1983	14	DS	M	49	117
## 7125	7371	2	27	1983	1	DO	M	35	54
## 7126	7372	2	27	1983	23	RM	M	16	8
## 7127	7373	2	27	1983	8	DO	F	37	54
## 7128	7374	2	27	1983	4	DM	M	35	42
## 7129	7375	2	27	1983	5	OL	F	18	14
## 7130	7376	2	27	1983	6	DO	F	34	49
## 7131	7377	2	27	1983	13	AB		NA	NA
## 7132	7378	2	27	1983	2	DS	M	52	141
## 7133	7379	2	27	1983	20	AB		NA	NA
## 7134	7380	2	27	1983	22	DM	F	34	38
## 7135	7381	2	27	1983	20	DO	M	37	53
## 7136	7382	2	27	1983	13	DM	M	39	48
## 7137	7383	2	27	1983	1	DO	F	34	56
## 7138	7384	2	27	1983	23	RM	F	17	9
## 7139	7385	2	27	1983	14	DM	F	36	43
## 7140	7386	2	27	1983	20	DM	F	36	40
## 7141	7387	2	27	1983	16	RM	F	16	12
## 7142	7388	2	27	1983	5	DM	M	34	43
## 7143	7389	2	27	1983	21	RM	F	15	8
## 7144	7390	2	27	1983	7	RM	M	17	14
## 7145	7391	2	27	1983	5	DM	F	36	47
## 7146	7392	2	27	1983	22	PF	M	17	7
## 7147	7393	2	27	1983	4	DM	F	37	38
## 7148	7394	2	27	1983	1	DS	F	49	143
## 7149	7395	2	27	1983	5	DM	M	38	46
## 7150	7396	2	27	1983	5	DM	F	35	48
## 7151	7397	2	27	1983	20	AB		NA	NA
## 7152	7398	2	27	1983	10	RM	M	17	11
## 7153	7399	2	27	1983	1	DO	M	35	52
## 7154	7400	2	27	1983	14	DM	M	34	42
## 7155	7401	2	27	1983	13	DO	M	34	46
## 7156	7402	2	27	1983	2	DM	M	35	44
## 7157	7403	2	27	1983	22	DS	M	48	122
## 7158	7404	2	27	1983	15	OL	M	21	33
## 7159	7405	2	27	1983	23	AB		NA	NA

## 7160	7406	2	27	1983	1	DO	F	38	57
## 7161	7407	2	27	1983	2	DO	F	37	47
## 7162	7408	2	27	1983	4	DM	M	36	46
## 7163	7409	2	27	1983	5	DM	M	35	42
## 7164	7410	2	27	1983	15	OT	M	21	25
## 7165	7411	2	27	1983	5	DM	M	37	50
## 7166	7412	2	27	1983	6	DM	M	37	45
## 7167	7413	2	27	1983	23	PM	M	19	18
## 7168	7414	2	27	1983	2	DO	M	36	38
## 7169	7415	2	27	1983	4	PF	M	16	6
## 7170	7416	2	27	1983	8	DS	F	49	121
## 7171	7417	2	27	1983	2	PE	M	19	22
## 7172	7418	2	27	1983	5	DM	M	37	48
## 7173	7419	2	27	1983	6	DM	F	37	40
## 7174	7420	2	27	1983	2	DM	F	36	42
## 7175	7421	2	27	1983	3	PF	M	16	7
## 7176	7422	2	27	1983	5	OL	F	20	31
## 7177	7423	2	27	1983	16	RM	M	15	7
## 7178	7424	2	27	1983	4	DM	F	35	49
## 7179	7425	2	27	1983	6	DM	M	38	44
## 7180	7426	2	27	1983	22	DS	M	50	128
## 7181	7427	2	27	1983	20	DM	M	36	41
## 7182	7428	2	27	1983	15	RM	M	17	8
## 7183	7429	2	27	1983	13	DM	M	37	47
## 7184	7430	2	27	1983	1	DM	F	34	36
## 7185	7431	2	27	1983	15	PF	M	16	6
## 7186	7432	2	27	1983	14	DM	F	36	48
## 7187	7433	2	27	1983	1	OL	M	21	45
## 7188	7434	2	27	1983	5	DM	M	37	43
## 7189	7435	2	27	1983	8	DS	F	51	117
## 7190	7436	2	27	1983	23	AB		NA	NA
## 7191	7437	2	27	1983	21	SS		NA	NA
## 7192	7438	2	27	1983	20	DM	F	35	40
## 7193	7439	2	27	1983	1	OT	M	18	18
## 7194	7440	2	27	1983	2	PE	F	19	23
## 7195	7441	2	27	1983	3	AB		NA	NA
## 7196	7442	2	27	1983	6	DM	M	36	46
## 7197	7443	2	27	1983	14	DM	F	37	39
## 7198	7444	2	27	1983	13	DM	F	36	42
## 7199	7445	2	27	1983	22	DM	F	36	38
## 7200	7446	2	27	1983	8	DO	M	36	54
## 7201	7447	2	27	1983	9	DM	F	35	35
## 7202	7448	2	27	1983	16	RM	M	16	10
## 7203	7449	2	27	1983	13	DS	M	51	130
## 7204	7450	2	27	1983	1	DM	M	37	48
## 7205	7451	2	27	1983	5	SS		NA	NA
## 7206	7452	2	27	1983	6	RM	M	16	10
## 7207	7453	2	27	1983	1	DM	F	35	37
## 7208	7454	2	27	1983	6	DM	M	37	48
## 7209	7455	2	27	1983	23	RM		NA	NA
## 7210	7456	2	27	1983	19	RM	M	15	8
## 7211	7457	2	27	1983	10	RM	M	17	9
## 7212	7458	2	27	1983	22	DM	M	34	47
## 7213	7459	2	27	1983	7	RM	M	17	10

## 7214	7460	3	14	1983	12	DS	M	52	127
## 7215	7461	3	14	1983	19	RM	F	15	8
## 7216	7462	3	14	1983	24	PF	F	15	6
## 7217	7463	3	14	1983	11	DS	F	50	104
## 7218	7464	3	14	1983	18	RM	M	16	8
## 7219	7465	3	14	1983	13	AB		NA	NA
## 7220	7466	3	14	1983	22	DM	F	33	38
## 7221	7467	3	14	1983	24	DM	F	36	41
## 7222	7468	3	14	1983	19	PF	M	14	5
## 7223	7469	3	14	1983	18	DM	F	34	44
## 7224	7470	3	14	1983	22	RM	M	17	9
## 7225	7471	3	14	1983	12	RM	F	16	9
## 7226	7472	3	14	1983	17	RM	F	17	10
## 7227	7473	3	14	1983	22	DS	M	NA	NA
## 7228	7474	3	14	1983	18	DS	F	51	141
## 7229	7475	3	14	1983	17	DM	F	34	36
## 7230	7476	3	14	1983	17	DS	M	50	124
## 7231	7477	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 7232	7478	3	14	1983	21	RM	M	16	10
## 7233	7479	3	14	1983	12	DO	M	36	49
## 7234	7480	3	14	1983	24	RM	F	16	9
## 7235	7481	3	14	1983	19	PM	M	21	26
## 7236	7482	3	14	1983	18	RM	F	17	9
## 7237	7483	3	14	1983	12	OL	F	20	29
## 7238	7484	3	14	1983	24	RM	M	17	11
## 7239	7485	3	14	1983	12	DM	M	36	51
## 7240	7486	3	14	1983	24	DO	M	35	50
## 7241	7487	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 7242	7488	3	14	1983	19	RM	M	16	8
## 7243	7489	3	14	1983	22	DM	M	36	42
## 7244	7490	3	14	1983	20	DM	F	36	41
## 7245	7491	3	14	1983	21	PF	F	16	5
## 7246	7492	3	14	1983	11	DM	M	34	42
## 7247	7493	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 7248	7494	3	14	1983	20	DO	M	36	52
## 7249	7495	3	14	1983	12	DM	F	37	40
## 7250	7496	3	14	1983	24	PE	F	18	20
## 7251	7497	3	14	1983	22	DS	F	50	160
## 7252	7498	3	14	1983	11	DM	M	36	45
## 7253	7499	3	14	1983	12	RM	M	17	11
## 7254	7500	3	14	1983	11	DM	F	37	37
## 7255	7501	3	14	1983	24	DM	M	35	44
## 7256	7502	3	14	1983	13	DM	F	37	45
## 7257	7503	3	14	1983	11	OT	F	21	28
## 7258	7504	3	14	1983	24	RM	F	15	7
## 7259	7505	3	14	1983	17	DM	F	35	42
## 7260	7506	3	14	1983	21	SH		NA	NA
## 7261	7507	3	14	1983	18	OL	M	22	36
## 7262	7508	3	14	1983	18	DM	M	33	41
## 7263	7509	3	14	1983	17	OL	M	20	36
## 7264	7510	3	14	1983	24	OT	M	20	29
## 7265	7511	3	14	1983	11	RM	M	18	14
## 7266	7512	3	14	1983	21	PF	M	16	7
## 7267	7513	3	14	1983	12	DM	F	34	42

## 7268	7514	3	14	1983	21	RM	F	15	8
## 7269	7515	3	14	1983	20	DM	M	36	42
## 7270	7516	3	14	1983	11	RM	M	18	11
## 7271	7517	3	14	1983	12	DM	M	37	44
## 7272	7518	3	14	1983	12	DS	F	50	118
## 7273	7519	3	14	1983	11	PF	M	17	6
## 7274	7520	3	14	1983	24	RM	M	15	8
## 7275	7521	3	14	1983	24	DM	F	36	47
## 7276	7522	3	14	1983	18	DM	M	34	44
## 7277	7523	3	14	1983	11	DM	F	36	49
## 7278	7524	3	14	1983	12	DO	M	35	48
## 7279	7525	3	14	1983	11	DM	M	37	52
## 7280	7526	3	14	1983	20	RM	F	16	8
## 7281	7527	3	14	1983	13	AB		NA	NA
## 7282	7528	3	14	1983	12	DM	M	37	46
## 7283	7529	3	14	1983	13	DS	F	48	122
## 7284	7530	3	14	1983	19	RM	M	15	8
## 7285	7531	3	14	1983	22	DM	F	35	45
## 7286	7532	3	14	1983	11	DS	F	51	118
## 7287	7533	3	14	1983	22	DM	M	37	48
## 7288	7534	3	14	1983	18	RM	M	16	10
## 7289	7535	3	14	1983	17	DO	F	34	53
## 7290	7536	3	14	1983	13	DS	M	50	128
## 7291	7537	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 7292	7538	3	14	1983	17	OT	F	21	26
## 7293	7539	3	14	1983	22	DM	M	36	45
## 7294	7540	3	14	1983	13	DM	M	37	48
## 7295	7545	3	15	1983	4	DM	F	35	46
## 7296	7546	3	15	1983	9	DO	M	35	53
## 7297	7547	3	15	1983	9	AB		NA	NA
## 7298	7548	3	15	1983	1	OL	F	22	43
## 7299	7549	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 7300	7550	3	15	1983	6	AB		NA	NA
## 7301	7551	3	15	1983	15	PF	M	16	6
## 7302	7552	3	15	1983	1	PF	M	15	6
## 7303	7553	3	15	1983	2	DM	M	37	43
## 7304	7554	3	15	1983	4	DM	M	34	42
## 7305	7555	3	15	1983	9	DO	F	33	47
## 7306	7556	3	15	1983	1	OL	F	20	48
## 7307	7557	3	15	1983	6	OT	M	19	27
## 7308	7558	3	15	1983	2	DM	F	35	36
## 7309	7559	3	15	1983	8	DO	M	37	53
## 7310	7560	3	15	1983	1	DO	M	33	54
## 7311	7561	3	15	1983	5	DM	F	36	44
## 7312	7562	3	15	1983	6	DO	M	35	53
## 7313	7563	3	15	1983	1	DO	F	34	52
## 7314	7564	3	15	1983	2	DS	M	50	91
## 7315	7565	3	15	1983	6	DO	M	34	47
## 7316	7566	3	15	1983	2	DO	F	37	49
## 7317	7567	3	15	1983	9	PF	M	14	7
## 7318	7568	3	15	1983	8	PF	F	15	7
## 7319	7569	3	15	1983	5	RM	F	15	11
## 7320	7570	3	15	1983	15	RM	M	17	12
## 7321	7571	3	15	1983	1	OL	M	19	27

## 7322	7572	3	15	1983	5	PF	M	16	9
## 7323	7573	3	15	1983	8	DS	F	48	107
## 7324	7574	3	15	1983	14	DS	M	49	115
## 7325	7575	3	15	1983	5	DM	M	35	43
## 7326	7576	3	15	1983	5	DM	F	37	38
## 7327	7577	3	15	1983	15	OL	M	21	34
## 7328	7578	3	15	1983	2	PE	M	21	26
## 7329	7579	3	15	1983	9	DO	M	34	57
## 7330	7580	3	15	1983	8	DS	F	49	129
## 7331	7581	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 7332	7582	3	15	1983	14	DM	M	36	45
## 7333	7583	3	15	1983	2	RM	M	16	11
## 7334	7584	3	15	1983	8	DO	F	36	52
## 7335	7585	3	15	1983	15	RM	M	17	11
## 7336	7586	3	15	1983	6	DM	M	36	50
## 7337	7587	3	15	1983	1	DS	F	50	138
## 7338	7588	3	15	1983	4	PF	M	15	5
## 7339	7589	3	15	1983	6	DO	F	35	45
## 7340	7590	3	15	1983	1	OL	M	22	43
## 7341	7591	3	15	1983	8	PF	F	16	6
## 7342	7592	3	15	1983	5	DM	M	NA	42
## 7343	7593	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 7344	7594	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 7345	7595	3	15	1983	1	AB		NA	NA
## 7346	7596	3	15	1983	5	DM	F	36	39
## 7347	7597	3	15	1983	6	AB		NA	NA
## 7348	7598	3	15	1983	8	PF	F	15	5
## 7349	7599	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 7350	7600	3	15	1983	2	DS	M	52	144
## 7351	7601	3	15	1983	14	DM	F	35	44
## 7352	7602	3	15	1983	4	DM	F	36	43
## 7353	7603	3	15	1983	3	PF	F	15	5
## 7354	7604	3	15	1983	6	DO	F	37	58
## 7355	7605	3	15	1983	1	DS	F	51	153
## 7356	7606	3	15	1983	9	OL	F	20	27
## 7357	7607	3	15	1983	14	PE	M	19	24
## 7358	7608	3	15	1983	1	DM	F	35	42
## 7359	7609	3	15	1983	6	DO	M	36	52
## 7360	7610	3	15	1983	1	OL	M	21	36
## 7361	7611	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 7362	7612	3	15	1983	4	DM	M	37	47
## 7363	7613	3	15	1983	5	DM	M	34	44
## 7364	7614	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 7365	7615	3	15	1983	5	DM	M	36	43
## 7366	7616	3	15	1983	6	RM	M	17	11
## 7367	7617	3	15	1983	8	PF	M	15	6
## 7368	7618	3	15	1983	1	DS	M	51	146
## 7369	7619	3	15	1983	6	DM	M	38	46
## 7370	7620	3	15	1983	8	PF	M	14	6
## 7371	7621	3	15	1983	14	DM	M	35	43
## 7372	7622	3	15	1983	1	DM	M	36	46
## 7373	7623	3	15	1983	1	DM	F	34	38
## 7374	7624	3	15	1983	3	DM	F	35	48
## 7375	7625	3	15	1983	5	DM	M	36	49

## 7376	7626	3	15	1983	8	DS	F	50	113
## 7377	7627	3	15	1983	5	DM	F	35	34
## 7378	7628	3	15	1983	6	OL	M	21	33
## 7379	7629	3	15	1983	14	DM	F	35	41
## 7380	7630	3	15	1983	6	OT	F	21	26
## 7381	7631	3	15	1983	1	DM	M	37	45
## 7382	7632	3	15	1983	15	RM	F	16	9
## 7383	7633	3	15	1983	1	DM	M	38	52
## 7384	7634	3	15	1983	6	DM	M	35	48
## 7385	7635	4	16	1983	14	PE	M	20	26
## 7386	7636	4	16	1983	16	RM	M	19	11
## 7387	7637	4	16	1983	17	DO	M	37	56
## 7388	7638	4	16	1983	18	DS	F	52	117
## 7389	7639	4	16	1983	19	PF	M	16	8
## 7390	7640	4	16	1983	21	PF	M	16	8
## 7391	7641	4	16	1983	18	DM	M	38	52
## 7392	7642	4	16	1983	13	PP	M	21	16
## 7393	7643	4	16	1983	20	DO	M	36	57
## 7394	7644	4	16	1983	12	NL	M	32	94
## 7395	7645	4	16	1983	24	AH		NA	NA
## 7396	7646	4	16	1983	12	DS	M	53	130
## 7397	7647	4	16	1983	21	RM	F	17	12
## 7398	7648	4	16	1983	13	OL	M	20	32
## 7399	7649	4	16	1983	17	NL	F	28	44
## 7400	7650	4	16	1983	22	PF	M	17	7
## 7401	7651	4	16	1983	20	DM	F	38	44
## 7402	7652	4	16	1983	13	DO	M	37	49
## 7403	7653	4	16	1983	24	RM	M	18	12
## 7404	7654	4	16	1983	12	DO	M	35	52
## 7405	7655	4	16	1983	20	DS	M	51	143
## 7406	7656	4	16	1983	13	DS	F	49	116
## 7407	7657	4	16	1983	24	RM	M	17	7
## 7408	7658	4	16	1983	22	DS	M	52	123
## 7409	7659	4	16	1983	17	RM	M	17	11
## 7410	7660	4	16	1983	19	PF	M	17	6
## 7411	7661	4	16	1983	24	DO	M	36	52
## 7412	7662	4	16	1983	22	PF	M	16	7
## 7413	7663	4	16	1983	12	DM	M	38	43
## 7414	7664	4	16	1983	22	DS	M	NA	122
## 7415	7665	4	16	1983	14	DM	M	37	48
## 7416	7666	4	16	1983	17	DS	M	50	130
## 7417	7667	4	16	1983	18	DS	F	52	74
## 7418	7668	4	16	1983	14	DS	M	49	120
## 7419	7669	4	16	1983	12	DM	F	38	47
## 7420	7670	4	16	1983	22	RM	F	17	10
## 7421	7671	4	16	1983	16	RM	F	18	NA
## 7422	7672	4	16	1983	18	DM	F	37	42
## 7423	7673	4	16	1983	18	DM	M	34	53
## 7424	7674	4	16	1983	18	DM	F	36	44
## 7425	7675	4	16	1983	22	DS	F	51	116
## 7426	7676	4	16	1983	24	PM	M	21	25
## 7427	7677	4	16	1983	22	DM	M	36	39
## 7428	7678	4	16	1983	13	DM	F	37	43
## 7429	7679	4	16	1983	14	DM	F	36	52

## 7430	7680	4	16	1983	17	DM	F	37	43
## 7431	7681	4	16	1983	21	SH		NA	NA
## 7432	7682	4	16	1983	22	DS	M	51	96
## 7433	7683	4	16	1983	14	DM	M	37	44
## 7434	7684	4	16	1983	22	DS	M	50	128
## 7435	7685	4	16	1983	17	DM	F	36	37
## 7436	7686	4	16	1983	24	RM	F	17	12
## 7437	7687	4	16	1983	24	PE	M	21	26
## 7438	7688	4	16	1983	12	OL	F	21	31
## 7439	7689	4	16	1983	14	NL	F	32	125
## 7440	7690	4	16	1983	19	RM	F	16	13
## 7441	7691	4	16	1983	23	RM	M	17	9
## 7442	7692	4	16	1983	20	DM	M	35	42
## 7443	7693	4	16	1983	19	RM	M	17	9
## 7444	7694	4	16	1983	12	DM	M	37	46
## 7445	7695	4	16	1983	14	DM	F	37	41
## 7446	7696	4	16	1983	18	DS	M	49	73
## 7447	7697	4	16	1983	22	PF	F	17	8
## 7448	7698	4	16	1983	14	DM	M	35	45
## 7449	7699	4	16	1983	18	DM	M	38	45
## 7450	7700	4	16	1983	21	PF	M	17	7
## 7451	7701	4	16	1983	14	OL	M	22	37
## 7452	7702	4	16	1983	13	DM	M	37	45
## 7453	7703	4	16	1983	22	DM	M	37	46
## 7454	7704	4	16	1983	19	PF	M	16	6
## 7455	7705	4	16	1983	14	PE	M	21	24
## 7456	7706	4	16	1983	13	PF	M	17	7
## 7457	7707	4	16	1983	24	PF	F	16	6
## 7458	7708	4	16	1983	22	DM	F	37	45
## 7459	7709	4	16	1983	18	DS	M	48	125
## 7460	7710	4	16	1983	12	DS	F	50	103
## 7461	7711	4	16	1983	23	AB		NA	NA
## 7462	7712	4	16	1983	17	PE	F	19	18
## 7463	7713	4	16	1983	12	DM	M	38	42
## 7464	7714	4	17	1983	1	DO	M	34	56
## 7465	7715	4	17	1983	2	DM	M	36	45
## 7466	7716	4	17	1983	3	PE	M	20	22
## 7467	7717	4	17	1983	8	DO	M	35	35
## 7468	7718	4	17	1983	3	PF	F	15	5
## 7469	7719	4	17	1983	11	DS	F	51	102
## 7470	7720	4	17	1983	1	DS	M	52	101
## 7471	7721	4	17	1983	5	DS	F	47	77
## 7472	7722	4	17	1983	7	RM	F	17	14
## 7473	7723	4	17	1983	2	DM	F	37	39
## 7474	7724	4	17	1983	4	PF	F	16	8
## 7475	7725	4	17	1983	15	PF	M	16	8
## 7476	7726	4	17	1983	1	PF	M	16	7
## 7477	7727	4	17	1983	5	DM	M	38	51
## 7478	7728	4	17	1983	11	DS	F	49	86
## 7479	7729	4	17	1983	15	PE	M	20	24
## 7480	7730	4	17	1983	2	DS	M	50	91
## 7481	7731	4	17	1983	5	DM	F	37	42
## 7482	7732	4	17	1983	9	DO	M	36	55
## 7483	7733	4	17	1983	8	DS	F	48	76

## 7484	7734	4	17	1983	6	DO	M	36	54
## 7485	7735	4	17	1983	2	DM	M	37	41
## 7486	7736	4	17	1983	3	PF	M	16	8
## 7487	7737	4	17	1983	4	DM	M	37	50
## 7488	7738	4	17	1983	8	DS	F	49	128
## 7489	7739	4	17	1983	10	RM	M	17	11
## 7490	7740	4	17	1983	1	DS	M	47	78
## 7491	7741	4	17	1983	9	DS	F	50	108
## 7492	7742	4	17	1983	2	PE	F	21	19
## 7493	7743	4	17	1983	6	DM	M	37	49
## 7494	7744	4	17	1983	8	DO	M	36	NA
## 7495	7745	4	17	1983	5	DM	F	35	40
## 7496	7746	4	17	1983	15	PF	M	17	7
## 7497	7747	4	17	1983	11	DM	M	37	46
## 7498	7748	4	17	1983	4	PF	F	16	7
## 7499	7749	4	17	1983	8	PF	M	16	7
## 7500	7750	4	17	1983	1	DS	F	51	133
## 7501	7751	4	17	1983	3	PF	M	16	7
## 7502	7752	4	17	1983	6	DO	F	36	61
## 7503	7753	4	17	1983	8	PF	M	17	7
## 7504	7754	4	17	1983	1	DS	F	52	123
## 7505	7755	4	17	1983	4	DS	M	50	125
## 7506	7756	4	17	1983	5	DM	F	37	55
## 7507	7757	4	17	1983	9	PF	M	17	8
## 7508	7758	4	17	1983	7	PE	F	NA	NA
## 7509	7759	4	17	1983	11	PM	M	21	25
## 7510	7760	4	17	1983	8	DO	M	34	34
## 7511	7761	4	17	1983	2	RM	F	19	10
## 7512	7762	4	17	1983	6	PP	F	21	12
## 7513	7763	4	17	1983	8	DS	F	48	109
## 7514	7764	4	17	1983	5	PM	M	21	26
## 7515	7765	4	17	1983	5	DM	M	36	43
## 7516	7766	4	17	1983	1	DM	M	35	50
## 7517	7767	4	17	1983	3	PF	M	15	6
## 7518	7768	4	17	1983	9	DS	F	48	67
## 7519	7769	4	17	1983	3	PF	M	17	9
## 7520	7770	4	17	1983	9	DS	M	47	71
## 7521	7771	4	17	1983	6	DM	M	38	55
## 7522	7772	4	17	1983	11	PF	M	16	6
## 7523	7773	4	17	1983	4	DS	F	49	140
## 7524	7774	4	17	1983	5	DS	M	47	94
## 7525	7775	4	17	1983	7	RM	F	17	11
## 7526	7776	4	17	1983	5	DM	M	37	41
## 7527	7777	4	17	1983	8	PF	F	17	6
## 7528	7778	4	17	1983	7	RM	M	17	11
## 7529	7779	4	17	1983	1	DS	M	53	150
## 7530	7780	4	17	1983	6	OL	M	21	33
## 7531	7781	4	17	1983	6	DO	M	36	51
## 7532	7782	4	17	1983	9	DS	F	51	139
## 7533	7783	4	17	1983	1	DM	F	36	37
## 7534	7784	4	17	1983	2	PF	M	16	7
## 7535	7785	4	17	1983	11	DS	F	53	143
## 7536	7786	4	17	1983	7	PE	M	20	22
## 7537	7787	4	17	1983	1	DM	M	36	49

## 7538	7788	4	17	1983	2	PM	M	20	19
## 7539	7789	4	17	1983	3	PF	F	16	6
## 7540	7790	4	17	1983	4	DS	F	51	127
## 7541	7791	4	17	1983	6	RM	M	17	11
## 7542	7792	4	17	1983	11	DM	M	37	47
## 7543	7793	4	17	1983	8	DS	F	49	101
## 7544	7794	4	17	1983	1	DM	F	37	42
## 7545	7795	5	14	1983	13	DO	F	38	66
## 7546	7796	5	14	1983	14	DM	F	36	46
## 7547	7797	5	14	1983	18	DM	F	36	47
## 7548	7798	5	14	1983	12	PP	F	22	17
## 7549	7799	5	14	1983	14	DS	M	49	119
## 7550	7800	5	14	1983	19	PF	F	17	6
## 7551	7801	5	14	1983	20	DM	M	36	NA
## 7552	7802	5	14	1983	14	RM	M	18	11
## 7553	7803	5	14	1983	24	PE	M	21	24
## 7554	7804	5	14	1983	21	RM	F	15	13
## 7555	7805	5	14	1983	12	DM	M	38	40
## 7556	7806	5	14	1983	19	PE	M	21	16
## 7557	7807	5	14	1983	13	DS	F	52	140
## 7558	7808	5	14	1983	16	PE	M	20	21
## 7559	7809	5	14	1983	22	DS	F	52	126
## 7560	7810	5	14	1983	14	RM	M	18	8
## 7561	7811	5	14	1983	12	PP	M	23	15
## 7562	7812	5	14	1983	13	DS	M	49	123
## 7563	7813	5	14	1983	14	DM	M	36	46
## 7564	7814	5	14	1983	20	DM	F	37	45
## 7565	7815	5	14	1983	12	OT	M	20	16
## 7566	7816	5	14	1983	22	DS	M	48	128
## 7567	7817	5	14	1983	13	DS	M	48	91
## 7568	7818	5	14	1983	12	PF	M	16	7
## 7569	7819	5	14	1983	19	PF	M	15	6
## 7570	7820	5	14	1983	12	DO	M	34	56
## 7571	7821	5	14	1983	14	DM	M	39	49
## 7572	7822	5	14	1983	17	DS	M	51	125
## 7573	7823	5	14	1983	12	DM	F	38	46
## 7574	7824	5	14	1983	23	RM	F	15	14
## 7575	7825	5	14	1983	19	PF	M	16	7
## 7576	7826	5	14	1983	22	OT	F	19	16
## 7577	7827	5	14	1983	13	DO	F	37	73
## 7578	7828	5	14	1983	20	PE	F	21	30
## 7579	7829	5	14	1983	12	SA		NA	NA
## 7580	7830	5	14	1983	17	DM	M	37	49
## 7581	7831	5	14	1983	22	DS	M	50	127
## 7582	7832	5	14	1983	14	PE	M	19	11
## 7583	7833	5	14	1983	22	DS	F	50	113
## 7584	7834	5	14	1983	13	DS	F	50	118
## 7585	7835	5	14	1983	24	PM	F	20	35
## 7586	7836	5	14	1983	17	DM	F	34	26
## 7587	7837	5	14	1983	22	DM	M	35	41
## 7588	7838	5	14	1983	16	SA		NA	NA
## 7589	7839	5	14	1983	12	PM	M	19	11
## 7590	7840	5	14	1983	21	OT	M	20	29
## 7591	7841	5	14	1983	13	DM	M	36	49

## 7592	7842	5	14	1983	17	OT	F	19	16
## 7593	7843	5	14	1983	24	DM	F	36	46
## 7594	7844	5	14	1983	24	RM	F	20	9
## 7595	7845	5	14	1983	22	DS	F	51	137
## 7596	7846	5	14	1983	18	DM	F	36	35
## 7597	7847	5	14	1983	16	RM	F	17	14
## 7598	7848	5	14	1983	18	DS	M	47	86
## 7599	7849	5	14	1983	20	NL	F	31	151
## 7600	7850	5	14	1983	13	DM	F	37	46
## 7601	7851	5	14	1983	14	NL	F	32	142
## 7602	7852	5	14	1983	16	PE	M	19	24
## 7603	7853	5	14	1983	18	DM	M	37	45
## 7604	7854	5	14	1983	14	PE	M	21	24
## 7605	7855	5	14	1983	21	RM	M	16	8
## 7606	7856	5	14	1983	17	DO	M	37	36
## 7607	7857	5	14	1983	24	NL	F	32	100
## 7608	7858	5	14	1983	23	PE	M	20	19
## 7609	7859	5	14	1983	12	DS	M	50	124
## 7610	7860	5	14	1983	13	DS	M	51	133
## 7611	7861	5	14	1983	14	DM	F	37	47
## 7612	7862	5	14	1983	18	RM	F	17	15
## 7613	7863	5	14	1983	24	DM	F	35	37
## 7614	7864	5	14	1983	21	PF	M	16	8
## 7615	7865	5	14	1983	24	PM	M	20	24
## 7616	7866	5	14	1983	13	DM	F	35	22
## 7617	7867	5	14	1983	20	PE	F	21	31
## 7618	7868	5	14	1983	23	RM	F	16	14
## 7619	7869	5	14	1983	20	PP	M	22	16
## 7620	7870	5	14	1983	14	DM	F	37	54
## 7621	7871	5	14	1983	21	OT	F	22	27
## 7622	7872	5	14	1983	22	DS	M	51	126
## 7623	7873	5	14	1983	20	DS	M	51	133
## 7624	7874	5	14	1983	22	DM	F	37	46
## 7625	7875	5	14	1983	18	DO	F	36	52
## 7626	7876	5	14	1983	24	PE	F	20	24
## 7627	7877	5	14	1983	22	DM	M	38	49
## 7628	7878	5	14	1983	21	PF	F	17	7
## 7629	7879	5	15	1983	6	PF	F	16	10
## 7630	7880	5	15	1983	5	DM	M	38	49
## 7631	7881	5	15	1983	4	PF	M	16	7
## 7632	7882	5	15	1983	15	PE	M	20	24
## 7633	7883	5	15	1983	1	DS	M	50	96
## 7634	7884	5	15	1983	2	DM	F	36	40
## 7635	7885	5	15	1983	1	OT	M	21	28
## 7636	7886	5	15	1983	9	DS	M	52	135
## 7637	7887	5	15	1983	1	DS	M	50	95
## 7638	7888	5	15	1983	5	DM	F	35	48
## 7639	7889	5	15	1983	9	PF	M	16	8
## 7640	7890	5	15	1983	8	DS	F	49	125
## 7641	7891	5	15	1983	2	DS	M	54	139
## 7642	7892	5	15	1983	3	DM	F	38	46
## 7643	7893	5	15	1983	1	PP	F	22	19
## 7644	7894	5	15	1983	9	OT	M	21	17
## 7645	7895	5	15	1983	2	DM	M	36	48

## 7646	7896	5	15	1983	3	NL	F	33	110
## 7647	7897	5	15	1983	11	DM	M	37	45
## 7648	7898	5	15	1983	10	PE	M	19	14
## 7649	7899	5	15	1983	1	DS	F	50	130
## 7650	7900	5	15	1983	15	PF	M	16	8
## 7651	7901	5	15	1983	8	PF	M	16	7
## 7652	7902	5	15	1983	6	NL	F	31	116
## 7653	7903	5	15	1983	9	DS	F	50	120
## 7654	7904	5	15	1983	1	DS	F	49	125
## 7655	7905	5	15	1983	1	DS	M	52	114
## 7656	7906	5	15	1983	3	PF	M	16	9
## 7657	7907	5	15	1983	7	RM	M	17	8
## 7658	7908	5	15	1983	4	DS	F	48	NA
## 7659	7909	5	15	1983	3	PF	F	15	8
## 7660	7910	5	15	1983	6	PP	F	21	19
## 7661	7911	5	15	1983	10	AB		NA	NA
## 7662	7912	5	15	1983	8	DO	M	36	45
## 7663	7913	5	15	1983	15	OT	M	20	19
## 7664	7914	5	15	1983	5	DS	M	48	104
## 7665	7915	5	15	1983	8	DS	F	51	118
## 7666	7916	5	15	1983	2	DM	M	36	46
## 7667	7917	5	15	1983	1	DM	F	35	47
## 7668	7918	5	15	1983	5	DM	M	36	44
## 7669	7919	5	15	1983	9	DM	M	37	49
## 7670	7920	5	15	1983	15	RM	M	17	11
## 7671	7921	5	15	1983	1	DS	M	52	152
## 7672	7922	5	15	1983	1	DM	M	34	51
## 7673	7923	5	15	1983	4	DM	M	37	46
## 7674	7924	5	15	1983	1	RM	F	17	13
## 7675	7925	5	15	1983	5	DM	F	35	36
## 7676	7926	5	15	1983	7	RM	M	17	10
## 7677	7927	5	15	1983	7	RM	F	17	13
## 7678	7928	5	15	1983	1	OT	F	19	14
## 7679	7929	5	15	1983	4	DS	F	49	118
## 7680	7930	5	15	1983	1	DM	M	33	26
## 7681	7931	5	15	1983	9	PF	M	16	7
## 7682	7932	5	15	1983	1	DM	M	37	52
## 7683	7933	5	15	1983	11	DM	M	37	46
## 7684	7934	6	17	1983	17	DM	F	33	38
## 7685	7935	6	17	1983	24	DO	M	35	53
## 7686	7936	6	17	1983	12	DO	F	34	42
## 7687	7937	6	17	1983	20	NL	F	31	NA
## 7688	7938	6	17	1983	12	PP	F	22	20
## 7689	7939	6	17	1983	20	DS	F	50	111
## 7690	7940	6	17	1983	12	DS	M	50	131
## 7691	7941	6	17	1983	14	DS	M	48	117
## 7692	7942	6	17	1983	19	PM	M	21	20
## 7693	7943	6	17	1983	24	DO	F	35	42
## 7694	7944	6	17	1983	24	PM	F	19	21
## 7695	7945	6	17	1983	22	DS	M	49	122
## 7696	7946	6	17	1983	14	DM	M	33	43
## 7697	7947	6	17	1983	20	DO	F	35	41
## 7698	7948	6	17	1983	24	DO	F	35	31
## 7699	7949	6	17	1983	20	NL	M	30	30

## 7700	7950	6	17	1983	18	DM	M	32	20
## 7701	7951	6	17	1983	22	DS	M	50	118
## 7702	7952	6	17	1983	20	DO	M	35	43
## 7703	7953	6	17	1983	14	DO	F	31	19
## 7704	7954	6	17	1983	12	RM	M	15	11
## 7705	7955	6	17	1983	22	NL	F	30	88
## 7706	7956	6	17	1983	17	DS	M	49	126
## 7707	7957	6	17	1983	12	DM	F	36	44
## 7708	7958	6	17	1983	24	PE	M	20	13
## 7709	7959	6	17	1983	18	NL	F	32	162
## 7710	7960	6	17	1983	24	PE	F	18	14
## 7711	7961	6	17	1983	18	DM	M	36	47
## 7712	7962	6	17	1983	12	DO	F	33	39
## 7713	7963	6	17	1983	22	DS	M	50	135
## 7714	7964	6	17	1983	19	PM	M	20	26
## 7715	7965	6	17	1983	20	DM	M	36	43
## 7716	7966	6	17	1983	19	PF	M	15	7
## 7717	7967	6	17	1983	20	NL	F	32	150
## 7718	7968	6	17	1983	18	OT	F	20	22
## 7719	7969	6	17	1983	24	DM	F	36	48
## 7720	7970	6	17	1983	12	OT	F	20	15
## 7721	7971	6	17	1983	20	DM	F	36	NA
## 7722	7972	6	17	1983	14	DO	F	33	15
## 7723	7973	6	17	1983	12	DM	M	36	47
## 7724	7974	6	17	1983	18	OT	M	21	30
## 7725	7975	6	17	1983	14	DM	M	34	45
## 7726	7976	6	17	1983	14	DO	F	33	46
## 7727	7977	6	17	1983	18	DS	F	47	64
## 7728	7978	6	17	1983	21	PF	M	16	7
## 7729	7979	6	17	1983	24	DM	F	35	40
## 7730	7980	6	17	1983	12	DM	F	31	16
## 7731	7981	6	17	1983	13	DM	F	34	49
## 7732	7982	6	17	1983	22	DS	M	52	134
## 7733	7983	6	17	1983	19	RM	F	16	15
## 7734	7984	6	17	1983	24	DS		NA	NA
## 7735	7985	6	17	1983	14	OT	M	21	23
## 7736	7986	6	17	1983	19	PF	F	16	7
## 7737	7987	6	17	1983	22	DM	M	36	47
## 7738	7988	6	17	1983	20	DS	M	52	132
## 7739	7989	6	17	1983	13	DM	F	35	46
## 7740	7990	6	17	1983	17	NL	M	32	180
## 7741	7991	6	17	1983	18	OT	M	19	21
## 7742	7996	6	18	1983	1	PP	M	21	17
## 7743	7997	6	18	1983	6	DM	M	36	44
## 7744	7998	6	18	1983	3	OL	F	20	37
## 7745	7999	6	18	1983	3	SS		NA	NA
## 7746	8000	6	18	1983	11	DS	M	50	127
## 7747	8001	6	18	1983	2	DS	M	53	136
## 7748	8002	6	18	1983	3	NL	F	32	150
## 7749	8003	6	18	1983	4	DM	F	33	29
## 7750	8004	6	18	1983	1	DS	F	48	128
## 7751	8005	6	18	1983	8	DS	F	49	133
## 7752	8006	6	18	1983	4	DM	M	35	43
## 7753	8007	6	18	1983	3	PF	M	15	7

## 7754	8008	6	18	1983	4	DM	M	37	51
## 7755	8009	6	18	1983	11	DM	M	38	48
## 7756	8010	6	18	1983	11	DO	F	36	46
## 7757	8011	6	18	1983	1	DO	M	34	33
## 7758	8012	6	18	1983	8	OT	F	18	19
## 7759	8013	6	18	1983	3	PF	M	16	6
## 7760	8014	6	18	1983	15	CB		NA	NA
## 7761	8015	6	18	1983	1	DO	F	36	47
## 7762	8016	6	18	1983	11	OT	F	20	30
## 7763	8017	6	18	1983	1	DS	F	50	98
## 7764	8018	6	18	1983	5	DS	M	49	NA
## 7765	8019	6	18	1983	5	SS		NA	NA
## 7766	8020	6	18	1983	9	PP	F	21	18
## 7767	8021	6	18	1983	1	DS	M	51	122
## 7768	8022	6	18	1983	2	NL	F	30	126
## 7769	8023	6	18	1983	5	DM	M	38	49
## 7770	8024	6	18	1983	11	PF	M	16	7
## 7771	8025	6	18	1983	3	PF	F	16	7
## 7772	8026	6	18	1983	6	PF	F	16	8
## 7773	8027	6	18	1983	8	DO	M	37	49
## 7774	8028	6	18	1983	9	DS	F	49	114
## 7775	8029	6	18	1983	1	DM	F	34	44
## 7776	8030	6	18	1983	4	DS	F	51	121
## 7777	8031	6	18	1983	15	OL	F	20	45
## 7778	8032	6	18	1983	9	SA		NA	NA
## 7779	8033	6	18	1983	15	NL	F	29	117
## 7780	8034	6	18	1983	9	PF	M	16	9
## 7781	8035	6	18	1983	8	DS	F	51	119
## 7782	8036	6	18	1983	4	DS	F	48	125
## 7783	8037	6	18	1983	3	PF	M	17	9
## 7784	8038	6	18	1983	1	DS	M	51	150
## 7785	8039	6	18	1983	11	DM	M	36	46
## 7786	8040	6	18	1983	4	DM	F	35	54
## 7787	8041	6	18	1983	4	DS	F	49	91
## 7788	8042	6	18	1983	5	DM	F	35	NA
## 7789	8043	6	18	1983	9	DS	F	52	140
## 7790	8044	6	18	1983	8	OL	M	20	30
## 7791	8045	6	18	1983	9	DO	M	34	48
## 7792	8046	6	18	1983	11	DS	F	52	128
## 7793	8047	6	18	1983	11	DM	M	NA	45
## 7794	8048	6	18	1983	8	DO	M	36	46
## 7795	8049	6	18	1983	9	DM	F	34	35
## 7796	8050	6	18	1983	5	OL	F	20	41
## 7797	8051	6	18	1983	8	DS	M	48	94
## 7798	8052	6	18	1983	4	AB		NA	NA
## 7799	8053	6	18	1983	5	DM	M	35	48
## 7800	8054	7	16	1983	14	DM	M	37	50
## 7801	8055	7	16	1983	13	DM	F	35	28
## 7802	8056	7	16	1983	24	AB		NA	NA
## 7803	8057	7	16	1983	12	PP	F	23	19
## 7804	8058	7	16	1983	18	DM	M	35	47
## 7805	8059	7	16	1983	12	OT	F	21	23
## 7806	8060	7	16	1983	19	PF	M	16	8
## 7807	8061	7	16	1983	22	DM	F	35	32

## 7808	8062	7	16	1983	18	NL	F	33	172
## 7809	8063	7	16	1983	20	NL	F	31	118
## 7810	8064	7	16	1983	12	DS	M	52	130
## 7811	8065	7	16	1983	18	DM	F	34	30
## 7812	8066	7	16	1983	24	DO	F	32	42
## 7813	8067	7	16	1983	19	PM	M	20	27
## 7814	8068	7	16	1983	13	DM	F	34	37
## 7815	8069	7	16	1983	20	DO	M	34	47
## 7816	8070	7	16	1983	22	DS	M	48	135
## 7817	8071	7	16	1983	17	DM	M	36	40
## 7818	8072	7	16	1983	13	DS	M	49	114
## 7819	8073	7	16	1983	14	DM	M	32	47
## 7820	8074	7	16	1983	12	RM	F	16	11
## 7821	8075	7	16	1983	14	NL	M	32	98
## 7822	8076	7	16	1983	20	DM	F	36	52
## 7823	8077	7	16	1983	22	DM	M	35	42
## 7824	8078	7	16	1983	17	DM	F	36	41
## 7825	8079	7	16	1983	21	PF	F	16	7
## 7826	8080	7	16	1983	24	NL	F	32	118
## 7827	8081	7	16	1983	24	PM	M	21	24
## 7828	8082	7	16	1983	20	DO	F	36	47
## 7829	8083	7	16	1983	21	OT	F	19	28
## 7830	8084	7	16	1983	12	DM	F	32	27
## 7831	8085	7	16	1983	19	PM	F	20	18
## 7832	8086	7	16	1983	12	DM	F	37	46
## 7833	8087	7	16	1983	18	OT	M	20	30
## 7834	8088	7	16	1983	17	DS	M	51	123
## 7835	8089	7	16	1983	16	RM	M	18	11
## 7836	8090	7	16	1983	14	DO	F	35	50
## 7837	8091	7	16	1983	19	PM	M	21	19
## 7838	8092	7	16	1983	18	PF	F	14	5
## 7839	8093	7	16	1983	14	DO	F	34	32
## 7840	8094	7	16	1983	12	DO	F	35	45
## 7841	8095	7	16	1983	13	DS	M	50	131
## 7842	8096	7	16	1983	14	DM	F	35	41
## 7843	8097	7	16	1983	18	DM	M	32	36
## 7844	8098	7	16	1983	13	DM	F	35	51
## 7845	8099	7	16	1983	12	PP	F	22	13
## 7846	8100	7	16	1983	18	DS	F	47	76
## 7847	8101	7	16	1983	14	OT	M	21	24
## 7848	8102	7	16	1983	3	PF	M	16	9
## 7849	8103	7	16	1983	24	DS	F	51	108
## 7850	8104	7	16	1983	22	NL	F	31	110
## 7851	8105	7	16	1983	20	DS	M	51	137
## 7852	8106	7	16	1983	24	DM	F	34	25
## 7853	8107	7	16	1983	22	DM	M	38	49
## 7854	8108	7	16	1983	17	SS		NA	NA
## 7855	8109	7	16	1983	12	NL	M	34	168
## 7856	8110	7	16	1983	14	OT	M	20	29
## 7857	8111	7	16	1983	17	NL	M	34	216
## 7858	8112	7	16	1983	12	DM	F	35	31
## 7859	8114	7	17	1983	6	DM	M	37	44
## 7860	8115	7	17	1983	3	OL	F	20	49
## 7861	8116	7	17	1983	6	DM	M	36	46

## 7862	8117	7 17 1983	10	RM	M	19	10
## 7863	8118	7 17 1983	1	DO	M	34	38
## 7864	8119	7 17 1983	6	DM	F	37	52
## 7865	8120	7 17 1983	6	DM	F	36	42
## 7866	8121	7 17 1983	15	OT	M	20	13
## 7867	8122	7 17 1983	8	DO	M	36	46
## 7868	8123	7 17 1983	1	DS	M	53	122
## 7869	8124	7 17 1983	9	DM	F	34	34
## 7870	8125	7 17 1983	2	DM	M	35	38
## 7871	8126	7 17 1983	6	DM	F	34	43
## 7872	8127	7 17 1983	2	OT	F	22	29
## 7873	8128	7 17 1983	3	PF	F	16	7
## 7874	8129	7 17 1983	1	NL	F	31	135
## 7875	8130	7 17 1983	3	OL	M	21	31
## 7876	8131	7 17 1983	1	DS	F	50	117
## 7877	8132	7 17 1983	4	PP	M	22	13
## 7878	8133	7 17 1983	11	DM	M	37	47
## 7879	8134	7 17 1983	9	PF	M	15	8
## 7880	8135	7 17 1983	3	PP	F	22	13
## 7881	8136	7 17 1983	5	DM	F	36	47
## 7882	8137	7 17 1983	9	DO	M	34	53
## 7883	8138	7 17 1983	3	OL	F	21	27
## 7884	8139	7 17 1983	9	PP	F	22	18
## 7885	8140	7 17 1983	6	SS		NA	NA
## 7886	8141	7 17 1983	9	NL	M	33	132
## 7887	8142	7 17 1983	1	DM	F	34	37
## 7888	8143	7 17 1983	9	DS	F	48	122
## 7889	8144	7 17 1983	15	NL	F	31	134
## 7890	8145	7 17 1983	15	OL	F	20	32
## 7891	8146	7 17 1983	8	DO	M	37	48
## 7892	8147	7 17 1983	4	DM	F	35	53
## 7893	8148	7 17 1983	2	OT	F	19	27
## 7894	8149	7 17 1983	5	DM	M	35	48
## 7895	8150	7 17 1983	7	RM	M	17	11
## 7896	8151	7 17 1983	4	DM	M	36	48
## 7897	8152	7 17 1983	4	DS	F	49	122
## 7898	8153	7 17 1983	8	DS	M	49	99
## 7899	8154	7 17 1983	11	DM	M	35	46
## 7900	8155	8 15 1983	19	PM	M	19	24
## 7901	8156	8 15 1983	20	DM	F	35	34
## 7902	8157	8 15 1983	18	DS	M	49	132
## 7903	8158	8 15 1983	20	DS	F	48	125
## 7904	8159	8 15 1983	16	PP	M	21	15
## 7905	8160	8 15 1983	24	NL	F	33	148
## 7906	8161	8 15 1983	12	PP	F	22	19
## 7907	8162	8 15 1983	12	NL	F	32	128
## 7908	8163	8 15 1983	18	DM	F	37	33
## 7909	8164	8 15 1983	12	DO	M	34	50
## 7910	8165	8 15 1983	20	NL	F	30	124
## 7911	8166	8 15 1983	12	DS	M	50	133
## 7912	8167	8 15 1983	22	DM	F	35	37
## 7913	8168	8 15 1983	14	DS	M	47	123
## 7914	8169	8 15 1983	14	DM	M	35	44
## 7915	8170	8 15 1983	12	OT	M	20	25

## 7916	8171	8	15	1983	13	DS	M	48	121
## 7917	8172	8	15	1983	17	DM	F	36	37
## 7918	8173	8	15	1983	22	DX		NA	NA
## 7919	8174	8	15	1983	20	NL	F	32	157
## 7920	8175	8	15	1983	17	DS	M	51	125
## 7921	8176	8	15	1983	12	OT	F	21	24
## 7922	8177	8	15	1983	14	DM	F	32	44
## 7923	8178	8	15	1983	12	DM	F	36	48
## 7924	8179	8	15	1983	17	DM	M	35	38
## 7925	8180	8	15	1983	18	DM	M	37	37
## 7926	8181	8	15	1983	24	DO	F	35	41
## 7927	8182	8	15	1983	13	DM	F	36	40
## 7928	8183	8	15	1983	20	DO	M	34	46
## 7929	8184	8	15	1983	12	DM	F	33	33
## 7930	8185	8	15	1983	12	DO	F	36	50
## 7931	8186	8	15	1983	22	DS	F	47	NA
## 7932	8187	8	15	1983	24	PM	F	19	22
## 7933	8188	8	15	1983	13	DM	F	35	34
## 7934	8189	8	15	1983	20	DM	M	36	47
## 7935	8190	8	15	1983	13	DM	F	35	49
## 7936	8191	8	15	1983	14	DO	F	35	38
## 7937	8192	8	15	1983	14	NL	M	32	113
## 7938	8193	8	15	1983	22	AB		NA	NA
## 7939	8194	8	15	1983	13	DM	M	35	32
## 7940	8195	8	15	1983	24	DM	F	36	34
## 7941	8196	8	15	1983	12	PP	F	21	15
## 7942	8197	8	15	1983	12	DM	F	35	30
## 7943	8198	8	15	1983	23	PE	M	20	15
## 7944	8199	8	15	1983	24	DM	F	35	40
## 7945	8200	8	15	1983	20	DM	F	35	30
## 7946	8201	8	15	1983	18	DM	M	37	45
## 7947	8202	8	15	1983	21	PP	F	20	14
## 7948	8203	8	15	1983	18	NL		NA	NA
## 7949	8204	8	15	1983	22	DM	M	37	49
## 7950	8205	8	15	1983	17	OT	F	21	21
## 7951	8206	8	15	1983	20	OT	F	21	45
## 7952	8207	8	15	1983	22	NL	F	32	NA
## 7953	8208	8	15	1983	13	NL	F	32	171
## 7954	8209	8	15	1983	12	DM	F	35	37
## 7955	8210	8	15	1983	14	DO	F	35	48
## 7956	8211	8	15	1983	20	DS	M	50	146
## 7957	8212	8	15	1983	14	OT	M	21	24
## 7958	8213	8	15	1983	13	DS	M	48	133
## 7959	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 7960	8215	8	15	1983	12	NL	M	34	187
## 7961	8216	8	16	1983	3	PP	F	22	14
## 7962	8217	8	16	1983	5	OL	M	22	37
## 7963	8218	8	16	1983	1	DO	M	34	42
## 7964	8219	8	16	1983	4	DM	F	36	38
## 7965	8220	8	16	1983	11	PF	M	16	7
## 7966	8221	8	16	1983	8	DO	M	35	48
## 7967	8222	8	16	1983	3	OL	M	20	31
## 7968	8223	8	16	1983	8	PF	F	16	8
## 7969	8224	8	16	1983	2	DS	M	52	152

## 7970	8225	8	16	1983	4	SS		NA	NA
## 7971	8226	8	16	1983	11	PF	F	16	7
## 7972	8227	8	16	1983	7	RM	F	16	14
## 7973	8228	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 7974	8229	8	16	1983	5	DS	M	49	120
## 7975	8230	8	16	1983	3	PF	F	16	7
## 7976	8231	8	16	1983	9	OT	F	21	26
## 7977	8232	8	16	1983	4	DS	M	51	131
## 7978	8233	8	16	1983	6	NL	F	33	120
## 7979	8234	8	16	1983	11	DM	M	37	38
## 7980	8235	8	16	1983	2	DM	M	36	38
## 7981	8236	8	16	1983	3	OT	F	20	22
## 7982	8237	8	16	1983	5	DM	M	34	44
## 7983	8238	8	16	1983	11	DM	M	37	40
## 7984	8239	8	16	1983	1	DM	F	34	38
## 7985	8240	8	16	1983	9	PF	M	16	8
## 7986	8241	8	16	1983	2	DS	M	50	130
## 7987	8242	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 7988	8243	8	16	1983	1	DS	M	52	129
## 7989	8244	8	16	1983	1	OT	F	21	25
## 7990	8245	8	16	1983	4	DM	M	34	31
## 7991	8246	8	16	1983	7	PM	M	21	20
## 7992	8247	8	16	1983	1	DM	M	34	26
## 7993	8248	8	16	1983	11	NL	M	33	185
## 7994	8249	8	16	1983	9	DM	F	35	35
## 7995	8250	8	16	1983	4	DS	F	50	124
## 7996	8251	8	16	1983	8	DS	F	51	127
## 7997	8252	8	16	1983	6	PP	F	22	12
## 7998	8253	8	16	1983	5	DM	M	36	46
## 7999	8254	8	16	1983	6	PF	F	15	8
## 8000	8255	8	16	1983	9	PP	F	22	18
## 8001	8256	8	16	1983	1	OT	M	21	26
## 8002	8257	8	16	1983	3	PF	M	16	10
## 8003	8258	8	16	1983	1	DS	M	52	150
## 8004	8259	8	16	1983	4	PP	F	22	11
## 8005	8260	8	16	1983	6	DM	F	35	28
## 8006	8261	8	16	1983	5	DM	F	33	21
## 8007	8262	8	16	1983	9	PP	M	22	18
## 8008	8263	8	16	1983	2	NL	F	32	147
## 8009	8264	8	16	1983	11	DM	F	33	29
## 8010	8265	8	16	1983	15	NL	F	30	145
## 8011	8266	8	16	1983	1	DM	M	34	30
## 8012	8267	8	16	1983	11	DS	F	51	127
## 8013	8268	8	16	1983	9	DM	F	34	36
## 8014	8269	8	16	1983	11	DM	M	35	45
## 8015	8271	9	10	1983	12	DS	M	51	129
## 8016	8272	9	10	1983	13	NL	F	32	141
## 8017	8273	9	10	1983	14	DS	F	48	128
## 8018	8274	9	10	1983	17	DM	F	34	25
## 8019	8275	9	10	1983	17	DM	M	37	41
## 8020	8276	9	10	1983	19	PM	M	20	24
## 8021	8277	9	10	1983	12	NL	F	32	158
## 8022	8278	9	10	1983	20	DO	M	34	49
## 8023	8279	9	10	1983	24	NL	F	32	148

## 8024	8280	9	10	1983	20	DS	F	51	122
## 8025	8281	9	10	1983	17	SA		NA	NA
## 8026	8282	9	10	1983	24	DO	F	36	45
## 8027	8283	9	10	1983	12	PP	F	21	14
## 8028	8284	9	10	1983	22	DM	F	36	43
## 8029	8285	9	10	1983	16	NL	F	32	152
## 8030	8286	9	10	1983	18	DM	M	37	42
## 8031	8287	9	10	1983	20	NL	F	32	146
## 8032	8288	9	10	1983	19	NL	F	31	139
## 8033	8289	9	10	1983	20	AB		NA	NA
## 8034	8290	9	10	1983	24	DM	F	35	37
## 8035	8291	9	10	1983	22	DS	M	48	138
## 8036	8292	9	10	1983	13	NL	F	33	156
## 8037	8293	9	10	1983	12	DO	F	36	50
## 8038	8294	9	10	1983	17	DS	M	48	128
## 8039	8295	9	10	1983	18	NL	M	36	248
## 8040	8296	9	10	1983	23	PF	M	15	7
## 8041	8297	9	10	1983	17	DM	F	36	37
## 8042	8298	9	10	1983	17	SA		NA	NA
## 8043	8299	9	10	1983	12	DO	F	35	51
## 8044	8300	9	10	1983	22	SA		NA	NA
## 8045	8301	9	10	1983	12	DM	F	37	45
## 8046	8302	9	10	1983	14	DM	M	37	48
## 8047	8303	9	10	1983	16	PE	M	21	20
## 8048	8304	9	10	1983	14	DO	F	35	43
## 8049	8305	9	10	1983	18	DS	M	49	126
## 8050	8306	9	10	1983	22	DS	F	48	102
## 8051	8307	9	10	1983	14	SS		NA	NA
## 8052	8308	9	10	1983	22	DM	F	35	36
## 8053	8309	9	10	1983	20	DM	F	36	48
## 8054	8310	9	10	1983	23	RM	F	16	13
## 8055	8311	9	10	1983	22	DS	M	52	130
## 8056	8312	9	10	1983	24	SA		NA	NA
## 8057	8313	9	10	1983	19	PE	F	21	19
## 8058	8314	9	10	1983	12	SA		NA	NA
## 8059	8315	9	10	1983	20	DM	M	36	36
## 8060	8316	9	10	1983	12	DM	F	35	36
## 8061	8317	9	10	1983	20	NL	F	34	168
## 8062	8318	9	10	1983	17	DM	F	36	38
## 8063	8319	9	10	1983	20	SS		NA	NA
## 8064	8320	9	10	1983	13	DM	F	37	43
## 8065	8321	9	10	1983	24	DM	F	35	33
## 8066	8322	9	10	1983	14	DM	F	37	44
## 8067	8323	9	10	1983	17	NL	F	32	180
## 8068	8324	9	10	1983	17	NL	F	32	71
## 8069	8325	9	10	1983	12	DO	F	34	37
## 8070	8326	9	10	1983	14	NL	M	34	151
## 8071	8327	9	10	1983	19	PM	M	21	21
## 8072	8328	9	10	1983	24	DM	F	37	40
## 8073	8329	9	10	1983	22	DM	M	37	51
## 8074	8330	9	10	1983	12	OT	F	20	25
## 8075	8331	9	10	1983	20	DS	M	51	146
## 8076	8332	9	10	1983	14	DO	F	35	48
## 8077	8333	9	10	1983	18	DM	F	35	42

## 8078	8334	9	10	1983	12	DM	F	34	40
## 8079	8335	9	10	1983	23	OT	M	20	18
## 8080	8336	9	10	1983	20	NL	F	33	177
## 8081	8338	9	11	1983	11	PF	F	16	7
## 8082	8339	9	11	1983	2	DM	M	34	38
## 8083	8340	9	11	1983	3	OL	F	20	26
## 8084	8341	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 8085	8342	9	11	1983	3	OL	M	20	32
## 8086	8343	9	11	1983	11	DS	M	49	132
## 8087	8344	9	11	1983	8	DS	M	52	130
## 8088	8345	9	11	1983	2	SS		NA	NA
## 8089	8346	9	11	1983	5	DS	M	49	118
## 8090	8347	9	11	1983	2	DS	M	53	145
## 8091	8348	9	11	1983	10	RM	M	17	9
## 8092	8349	9	11	1983	1	DM	F	37	40
## 8093	8350	9	11	1983	3	PP	F	22	13
## 8094	8351	9	11	1983	9	PP	F	22	13
## 8095	8352	9	11	1983	11	DO	M	36	43
## 8096	8353	9	11	1983	8	PF	F	16	7
## 8097	8354	9	11	1983	1	DO	M	34	42
## 8098	8355	9	11	1983	2	DS	F	53	149
## 8099	8356	9	11	1983	5	DM	M	37	51
## 8100	8357	9	11	1983	4	NL	F	32	196
## 8101	8358	9	11	1983	8	DS	F	48	132
## 8102	8359	9	11	1983	2	DM	F	35	42
## 8103	8360	9	11	1983	11	SA		NA	NA
## 8104	8361	9	11	1983	4	DS	M	52	126
## 8105	8362	9	11	1983	6	DM	F	34	37
## 8106	8363	9	11	1983	11	DO	F	35	49
## 8107	8364	9	11	1983	15	NL	F	31	146
## 8108	8365	9	11	1983	5	DM	M	34	48
## 8109	8366	9	11	1983	11	DM	M	37	43
## 8110	8367	9	11	1983	11	DM	F	36	38
## 8111	8368	9	11	1983	7	RM	F	17	13
## 8112	8369	9	11	1983	6	DS	F	48	79
## 8113	8370	9	11	1983	11	DM	M	36	44
## 8114	8371	9	11	1983	1	DS	F	49	137
## 8115	8372	9	11	1983	2	OT	F	18	24
## 8116	8373	9	11	1983	2	DS	M	50	128
## 8117	8374	9	11	1983	11	DO	F	36	43
## 8118	8375	9	11	1983	1	DM	F	35	38
## 8119	8376	9	11	1983	6	NL	F	32	139
## 8120	8377	9	11	1983	7	RM	F	16	13
## 8121	8378	9	11	1983	1	NL	M	34	205
## 8122	8379	9	11	1983	1	DM	F	35	32
## 8123	8380	9	11	1983	5	OL	F	21	34
## 8124	8381	9	11	1983	8	DS	F	51	124
## 8125	8382	9	11	1983	11	PF	M	16	7
## 8126	8383	9	11	1983	8	SA		NA	NA
## 8127	8384	9	11	1983	1	PF	M	16	7
## 8128	8385	9	11	1983	6	DS	M	54	144
## 8129	8386	9	11	1983	5	SS		NA	NA
## 8130	8387	9	11	1983	2	NL	F	32	138
## 8131	8388	9	11	1983	11	DS	F	48	94

## 8132	8389	9	11	1983	9	DS	F	51	122
## 8133	8390	9	11	1983	15	OT	M	20	24
## 8134	8391	9	11	1983	5	DM	F	34	37
## 8135	8392	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 8136	8393	9	11	1983	7	PM	M	21	20
## 8137	8394	9	11	1983	2	NL	F	32	161
## 8138	8395	9	11	1983	11	DM	F	36	36
## 8139	8396	9	11	1983	5	DM	F	36	30
## 8140	8397	9	11	1983	6	PF	M	15	8
## 8141	8398	9	11	1983	9	NL		NA	141
## 8142	8399	9	11	1983	1	DM	M	36	37
## 8143	8400	9	11	1983	15	PP	F	22	14
## 8144	8401	9	11	1983	11	DO	F	36	39
## 8145	8402	9	11	1983	1	DM	F	36	39
## 8146	8403	9	11	1983	4	AB		NA	NA
## 8147	8404	9	11	1983	6	PP	F	22	17
## 8148	8405	9	11	1983	2	PP	F	22	18
## 8149	8406	9	11	1983	6	DO	F	35	55
## 8150	8407	9	11	1983	2	NL	M	33	148
## 8151	8408	9	11	1983	5	DM	M	36	48
## 8152	8409	9	11	1983	6	OL	F	21	28
## 8153	8410	9	11	1983	11	NL	M	34	175
## 8154	8411	9	11	1983	4	DS	F	50	122
## 8155	8412	9	11	1983	1	DS	M	51	146
## 8156	8413	9	11	1983	2	DM	M	36	43
## 8157	8414	9	11	1983	8	DS	M	50	112
## 8158	8415	9	11	1983	4	DM	F	35	41
## 8159	8416	9	11	1983	11	DS	F	52	125
## 8160	8417	9	11	1983	10	SS		NA	NA
## 8161	8418	9	11	1983	9	DM	F	34	39
## 8162	8419	10	15	1983	18	DS	M	48	130
## 8163	8420	10	15	1983	15	PM	M	21	22
## 8164	8421	10	15	1983	20	DS	F	48	122
## 8165	8422	10	15	1983	18	OL	F	19	33
## 8166	8423	10	15	1983	22	PF	M	16	6
## 8167	8424	10	15	1983	13	NL	F	33	164
## 8168	8425	10	15	1983	17	PF	M	16	7
## 8169	8426	10	15	1983	20	DS	M	NA	136
## 8170	8427	10	15	1983	18	NL	M	34	256
## 8171	8428	10	15	1983	19	RM	F	14	6
## 8172	8429	10	15	1983	22	DS	M	48	135
## 8173	8430	10	15	1983	22	DM	F	36	41
## 8174	8431	10	15	1983	18	DO	F	36	33
## 8175	8432	10	15	1983	17	DM	M	36	40
## 8176	8433	10	15	1983	15	CB		NA	NA
## 8177	8434	10	15	1983	18	DM	M	35	42
## 8178	8435	10	15	1983	13	DS	M	50	119
## 8179	8436	10	15	1983	22	DS	F	51	126
## 8180	8437	10	15	1983	17	DM	F	36	39
## 8181	8438	10	15	1983	18	DO	M	34	44
## 8182	8439	10	15	1983	22	DS	F	48	105
## 8183	8440	10	15	1983	14	OL	M	21	38
## 8184	8441	10	15	1983	17	DM	F	36	43
## 8185	8442	10	15	1983	13	CB		NA	NA

## 8186	8443	10	15	1983	22	NL		NA	NA
## 8187	8444	10	15	1983	19	RM	M	17	8
## 8188	8445	10	15	1983	20	DO	M	33	51
## 8189	8446	10	15	1983	17	DM	F	35	36
## 8190	8447	10	15	1983	17	DS	M	51	125
## 8191	8448	10	15	1983	18	OT	F	20	26
## 8192	8449	10	15	1983	19	OT	F	20	25
## 8193	8450	10	15	1983	17	OT	F	21	29
## 8194	8451	10	15	1983	18	DS		NA	127
## 8195	8452	10	15	1983	19	PM	M	18	23
## 8196	8453	10	15	1983	22	DM	M	36	38
## 8197	8454	10	15	1983	18	DM	F	36	38
## 8198	8455	10	15	1983	22	DM	F	36	39
## 8199	8456	10	15	1983	15	NL	M	34	233
## 8200	8457	10	15	1983	22	DM	F	37	38
## 8201	8458	10	15	1983	14	DM	F	36	40
## 8202	8459	10	15	1983	17	OT	F	19	23
## 8203	8460	10	15	1983	20	DM	F	36	42
## 8204	8461	10	15	1983	18	DM	F	36	43
## 8205	8462	10	15	1983	21	PF	F	16	7
## 8206	8463	10	15	1983	14	DO	F	35	46
## 8207	8464	10	15	1983	17	DO	M	37	53
## 8208	8465	10	15	1983	19	PE	F	20	17
## 8209	8466	10	15	1983	19	PE	M	20	20
## 8210	8467	10	15	1983	20	DS	M	51	150
## 8211	8468	10	15	1983	13	DS		NA	132
## 8212	8469	10	15	1983	22	DM	M	37	46
## 8213	8470	10	15	1983	21	NL	F	31	131
## 8214	8471	10	15	1983	13	DM	F	34	45
## 8215	8472	10	15	1983	14	DM	M	36	43
## 8216	8473	10	15	1983	14	OT	M	19	25
## 8217	8479	10	16	1983	2	DS	F	53	144
## 8218	8480	10	16	1983	3	NL	M	34	226
## 8219	8481	10	16	1983	11	DO	M	35	34
## 8220	8482	10	16	1983	11	DM	F	34	37
## 8221	8483	10	16	1983	4	DM	M	34	37
## 8222	8484	10	16	1983	5	NL	M	33	184
## 8223	8485	10	16	1983	11	DS	F	47	91
## 8224	8486	10	16	1983	9	DS	F	51	105
## 8225	8487	10	16	1983	1	NL	M	32	207
## 8226	8488	10	16	1983	24	DM	F	35	35
## 8227	8489	10	16	1983	12	OT	F	22	28
## 8228	8490	10	16	1983	2	OT	F	19	26
## 8229	8491	10	16	1983	12	DS	M	53	136
## 8230	8492	10	16	1983	9	DO	F	36	54
## 8231	8493	10	16	1983	9	DO	M	36	46
## 8232	8494	10	16	1983	2	DM	M	34	37
## 8233	8495	10	16	1983	4	DS	M	52	127
## 8234	8496	10	16	1983	1	DM	M	34	38
## 8235	8497	10	16	1983	12	NL	F	31	165
## 8236	8498	10	16	1983	9	DS	M	48	112
## 8237	8499	10	16	1983	2	DS	M	52	151
## 8238	8500	10	16	1983	12	OT	M	20	27
## 8239	8501	10	16	1983	1	DM	F	37	36

## 8240	8502	10	16	1983	24	NL	F	32	188
## 8241	8503	10	16	1983	24	DO	F	34	40
## 8242	8504	10	16	1983	11	DM	F	33	37
## 8243	8505	10	16	1983	12	DO	M	36	47
## 8244	8506	10	16	1983	2	OT	M	20	24
## 8245	8507	10	16	1983	5	DM	M	37	47
## 8246	8508	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 8247	8509	10	16	1983	9	DM	F	36	38
## 8248	8510	10	16	1983	1	DS	F	48	134
## 8249	8511	10	16	1983	2	DS	M	51	126
## 8250	8512	10	16	1983	1	DM	F	35	38
## 8251	8513	10	16	1983	1	DS	F	50	131
## 8252	8514	10	16	1983	2	NL	F	32	151
## 8253	8515	10	16	1983	2	DS	F	48	137
## 8254	8516	10	16	1983	6	NL	F	32	158
## 8255	8517	10	16	1983	4	DS	F	49	NA
## 8256	8518	10	16	1983	5	DM	F	34	37
## 8257	8519	10	16	1983	12	DM	F	36	42
## 8258	8520	10	16	1983	11	RM	M	15	9
## 8259	8521	10	16	1983	11	DM	M	36	40
## 8260	8522	10	16	1983	2	DO	M	35	53
## 8261	8523	10	16	1983	5	DM	M	35	43
## 8262	8524	10	16	1983	12	DM	F	36	40
## 8263	8525	10	16	1983	11	DS	F	51	125
## 8264	8526	10	16	1983	6	DM	F	33	34
## 8265	8527	10	16	1983	24	PM	M	21	25
## 8266	8528	10	16	1983	12	OT	M	20	26
## 8267	8529	10	16	1983	9	DS	F	48	118
## 8268	8530	10	16	1983	4	DO	F	34	34
## 8269	8531	10	16	1983	9	DO	M	36	38
## 8270	8532	10	16	1983	3	DM	F	34	42
## 8271	8533	10	16	1983	5	DM	M	36	35
## 8272	8534	10	16	1983	9	DS	F	51	119
## 8273	8535	10	16	1983	11	DO	M	35	44
## 8274	8536	10	16	1983	9	DM	F	35	36
## 8275	8537	10	16	1983	1	DM	M	34	36
## 8276	8538	10	16	1983	4	DM	F	35	36
## 8277	8539	10	16	1983	9	DS	M	52	134
## 8278	8540	10	16	1983	4	DS	F	50	91
## 8279	8541	10	16	1983	6	DS	M	54	142
## 8280	8542	10	16	1983	9	DS	M	NA	129
## 8281	8543	10	16	1983	2	NL	F	31	175
## 8282	8544	10	16	1983	1	PP	F	22	12
## 8283	8545	10	16	1983	3	OL	M	19	33
## 8284	8546	10	16	1983	5	DM	M	36	44
## 8285	8547	10	16	1983	24	DM	F	36	39
## 8286	8548	10	16	1983	11	DM	F	34	31
## 8287	8549	10	16	1983	1	DS	M	52	151
## 8288	8550	10	16	1983	9	DO	M	35	50
## 8289	8551	10	16	1983	5	DS	M	46	122
## 8290	8552	10	16	1983	24	DM	F	35	44
## 8291	8553	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 8292	8554	10	16	1983	24	NL	F	31	161
## 8293	8555	10	16	1983	11	DM	F	36	33

## 8294	8556	11	12	1983	22	DM	M	36	40
## 8295	8557	11	12	1983	21	OT	M	21	25
## 8296	8558	11	12	1983	13	OT	F	18	27
## 8297	8559	11	12	1983	19	PF	M	16	6
## 8298	8560	11	12	1983	20	DS	F	51	123
## 8299	8561	11	12	1983	13	NL	F	32	169
## 8300	8562	11	12	1983	13	DS	M	50	118
## 8301	8563	11	12	1983	12	DM	F	36	38
## 8302	8564	11	12	1983	24	NL	F	32	195
## 8303	8565	11	12	1983	17	DM	F	36	37
## 8304	8566	11	12	1983	18	OT	F	21	28
## 8305	8567	11	12	1983	12	DS	M	52	132
## 8306	8568	11	12	1983	13	DS	F	50	126
## 8307	8569	11	12	1983	22	DM	F	36	38
## 8308	8570	11	12	1983	13	OT	M	20	24
## 8309	8571	11	12	1983	14	DS	M	50	105
## 8310	8572	11	12	1983	18	DM	F	34	33
## 8311	8573	11	12	1983	13	DM	F	36	37
## 8312	8574	11	12	1983	21	RM	F	15	9
## 8313	8575	11	12	1983	24	OT	F	20	23
## 8314	8576	11	12	1983	24	PM	F	19	23
## 8315	8577	11	12	1983	12	DO	F	37	47
## 8316	8578	11	12	1983	13	OL	M	22	37
## 8317	8579	11	12	1983	24	DO	F	35	42
## 8318	8580	11	12	1983	21	OT	F	20	23
## 8319	8581	11	12	1983	23	RM	M	16	9
## 8320	8582	11	12	1983	20	DO	M	35	49
## 8321	8583	11	12	1983	14	OT	M	20	28
## 8322	8584	11	12	1983	22	DS	F	48	103
## 8323	8585	11	12	1983	16	PM	M	21	21
## 8324	8586	11	12	1983	21	RM	M	15	8
## 8325	8587	11	12	1983	18	DO	M	34	42
## 8326	8588	11	12	1983	12	DO	M	36	50
## 8327	8589	11	12	1983	20	DM	F	36	42
## 8328	8590	11	12	1983	13	OL	F	21	31
## 8329	8591	11	12	1983	18	DS	F	50	116
## 8330	8592	11	12	1983	12	DO	F	34	47
## 8331	8593	11	12	1983	24	RM	M	17	10
## 8332	8594	11	12	1983	22	DM	F	36	36
## 8333	8595	11	12	1983	17	DM	M	37	38
##	genus			species	taxa				
## 1	Neotoma			albigula	Rodent				
## 2	Neotoma			albigula	Rodent				
## 3	Dipodomys			merriami	Rodent				
## 4	Dipodomys			merriami	Rodent				
## 5	Dipodomys			merriami	Rodent				
## 6	Perognathus			flavus	Rodent				
## 7	Peromyscus			eremicus	Rodent				
## 8	Dipodomys			merriami	Rodent				
## 9	Dipodomys			merriami	Rodent				
## 10	Perognathus			flavus	Rodent				
## 11	Dipodomys			spectabilis	Rodent				
## 12	Dipodomys			merriami	Rodent				
## 13	Dipodomys			merriami	Rodent				

## 14	Dipodomys	merriami	Rodent
## 15	Dipodomys	merriami	Rodent
## 16	Dipodomys	merriami	Rodent
## 17	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 18	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 19	Perognathus	flavus	Rodent
## 20	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 21	Dipodomys	merriami	Rodent
## 22	Neotoma	albigula	Rodent
## 23	Dipodomys	merriami	Rodent
## 24	Sigmodon	hispidus	Rodent
## 25	Dipodomys	merriami	Rodent
## 26	Dipodomys	merriami	Rodent
## 27	Dipodomys	merriami	Rodent
## 28	Dipodomys	merriami	Rodent
## 29	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 30	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 31	Dipodomys	merriami	Rodent
## 32	Dipodomys	merriami	Rodent
## 33	Dipodomys	merriami	Rodent
## 34	Dipodomys	merriami	Rodent
## 35	Dipodomys	merriami	Rodent
## 36	Onychomys	torridus	Rodent
## 37	Dipodomys	merriami	Rodent
## 38	Neotoma	albigula	Rodent
## 39	Dipodomys	merriami	Rodent
## 40	Dipodomys	merriami	Rodent
## 41	Dipodomys	merriami	Rodent
## 42	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 43	Dipodomys	merriami	Rodent
## 44	Dipodomys	merriami	Rodent
## 45	Dipodomys	merriami	Rodent
## 46	Dipodomys	merriami	Rodent
## 47	Dipodomys	merriami	Rodent
## 48	Dipodomys	merriami	Rodent
## 49	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 50	Dipodomys	merriami	Rodent
## 51	Dipodomys	merriami	Rodent
## 52	Dipodomys	merriami	Rodent
## 53	Dipodomys	merriami	Rodent
## 54	Dipodomys	merriami	Rodent
## 55	Dipodomys	merriami	Rodent
## 56	Dipodomys	merriami	Rodent
## 57	Dipodomys	merriami	Rodent
## 58	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 59	Dipodomys	merriami	Rodent
## 60	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 61	Dipodomys	merriami	Rodent
## 62	Dipodomys	merriami	Rodent
## 63	Dipodomys	merriami	Rodent
## 64	Dipodomys	merriami	Rodent
## 65	Dipodomys	merriami	Rodent
## 66	Dipodomys	merriami	Rodent
## 67	Dipodomys	merriami	Rodent

## 68	Dipodomys	ordii	Rodent
## 69	Perognathus	flavus	Rodent
## 70	Onychomys	sp.	Rodent
## 71	Dipodomys	merriami	Rodent
## 72	Neotoma	albigula	Rodent
## 73	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 74	Perognathus	flavus	Rodent
## 75	Dipodomys	merriami	Rodent
## 76	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 77	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 78	Perognathus	flavus	Rodent
## 79	Dipodomys	merriami	Rodent
## 80	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 81	Perognathus	flavus	Rodent
## 82	Dipodomys	merriami	Rodent
## 83	Dipodomys	merriami	Rodent
## 84	Dipodomys	merriami	Rodent
## 85	Dipodomys	merriami	Rodent
## 86	Dipodomys	merriami	Rodent
## 87	Perognathus	flavus	Rodent
## 88	Dipodomys	merriami	Rodent
## 89	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 90	Dipodomys	merriami	Rodent
## 91	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 92	Dipodomys	merriami	Rodent
## 93	Dipodomys	merriami	Rodent
## 94	Dipodomys	merriami	Rodent
## 95	Dipodomys	merriami	Rodent
## 96	Dipodomys	merriami	Rodent
## 97	Dipodomys	merriami	Rodent
## 98	Dipodomys	merriami	Rodent
## 99	Dipodomys	merriami	Rodent
## 100	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 101	Dipodomys	merriami	Rodent
## 102	Dipodomys	merriami	Rodent
## 103	Dipodomys	merriami	Rodent
## 104	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 105	Dipodomys	merriami	Rodent
## 106	Neotoma	albigula	Rodent
## 107	Neotoma	albigula	Rodent
## 108	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 109	Dipodomys	merriami	Rodent
## 110	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 111	Dipodomys	merriami	Rodent
## 112	Dipodomys	merriami	Rodent
## 113	Perognathus	flavus	Rodent
## 114	Dipodomys	merriami	Rodent
## 115	Dipodomys	merriami	Rodent
## 116	Dipodomys	merriami	Rodent
## 117	Onychomys	sp.	Rodent
## 118	Dipodomys	merriami	Rodent
## 119	Dipodomys	merriami	Rodent
## 120	Dipodomys	merriami	Rodent
## 121	Neotoma	albigula	Rodent

## 122	Dipodomys	merriami	Rodent
## 123	Dipodomys	merriami	Rodent
## 124	Dipodomys	merriami	Rodent
## 125	Dipodomys	merriami	Rodent
## 126	Dipodomys	merriami	Rodent
## 127	Dipodomys	merriami	Rodent
## 128	Dipodomys	merriami	Rodent
## 129	Dipodomys	merriami	Rodent
## 130	Dipodomys	merriami	Rodent
## 131	Dipodomys	merriami	Rodent
## 132	Dipodomys	merriami	Rodent
## 133	Dipodomys	merriami	Rodent
## 134	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 135	Dipodomys	merriami	Rodent
## 136	Perognathus	flavus	Rodent
## 137	Dipodomys	merriami	Rodent
## 138	Dipodomys	merriami	Rodent
## 139	Perognathus	flavus	Rodent
## 140	Dipodomys	merriami	Rodent
## 141	Dipodomys	merriami	Rodent
## 142	Dipodomys	merriami	Rodent
## 143	Dipodomys	merriami	Rodent
## 144	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 145	Dipodomys	merriami	Rodent
## 146	Dipodomys	merriami	Rodent
## 147	Dipodomys	merriami	Rodent
## 148	Dipodomys	merriami	Rodent
## 149	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 150	Dipodomys	merriami	Rodent
## 151	Dipodomys	merriami	Rodent
## 152	Dipodomys	merriami	Rodent
## 153	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 154	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 155	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 156	Dipodomys	merriami	Rodent
## 157	Dipodomys	merriami	Rodent
## 158	Dipodomys	merriami	Rodent
## 159	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 160	Dipodomys	merriami	Rodent
## 161	Dipodomys	merriami	Rodent
## 162	Dipodomys	merriami	Rodent
## 163	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 164	Dipodomys	merriami	Rodent
## 165	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 166	Onychomys	sp.	Rodent
## 167	Dipodomys	merriami	Rodent
## 168	Dipodomys	merriami	Rodent
## 169	Dipodomys	merriami	Rodent
## 170	Dipodomys	merriami	Rodent
## 171	Neotoma	albigula	Rodent
## 172	Perognathus	flavus	Rodent
## 173	Dipodomys	merriami	Rodent
## 174	Dipodomys	merriami	Rodent
## 175	Dipodomys	merriami	Rodent

## 176	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 177	Onychomys	sp.	Rodent
## 178	Dipodomys	merriami	Rodent
## 179	Dipodomys	merriami	Rodent
## 180	Dipodomys	merriami	Rodent
## 181	Dipodomys	merriami	Rodent
## 182	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 183	Dipodomys	merriami	Rodent
## 184	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 185	Onychomys	sp.	Rodent
## 186	Dipodomys	merriami	Rodent
## 187	Dipodomys	merriami	Rodent
## 188	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 189	Dipodomys	merriami	Rodent
## 190	Dipodomys	merriami	Rodent
## 191	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 192	Dipodomys	merriami	Rodent
## 193	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 194	Neotoma	albigula	Rodent
## 195	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 196	Perognathus	flavus	Rodent
## 197	Dipodomys	merriami	Rodent
## 198	Dipodomys	merriami	Rodent
## 199	Dipodomys	merriami	Rodent
## 200	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 201	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 202	Dipodomys	merriami	Rodent
## 203	Dipodomys	merriami	Rodent
## 204	Dipodomys	merriami	Rodent
## 205	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 206	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 207	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 208	Dipodomys	merriami	Rodent
## 209	Dipodomys	merriami	Rodent
## 210	Dipodomys	merriami	Rodent
## 211	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 212	Perognathus	flavus	Rodent
## 213	Dipodomys	merriami	Rodent
## 214	Neotoma	albigula	Rodent
## 215	Dipodomys	merriami	Rodent
## 216	Perognathus	flavus	Rodent
## 217	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 218	Perognathus	flavus	Rodent
## 219	Dipodomys	merriami	Rodent
## 220	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 221	Dipodomys	merriami	Rodent
## 222	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 223	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 224	Neotoma	albigula	Rodent
## 225	Dipodomys	merriami	Rodent
## 226	Dipodomys	merriami	Rodent
## 227	Dipodomys	merriami	Rodent
## 228	Dipodomys	merriami	Rodent
## 229	Dipodomys	merriami	Rodent

## 230	Dipodomys	merriami	Rodent
## 231	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 232	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 233	Dipodomys	merriami	Rodent
## 234	Dipodomys	merriami	Rodent
## 235	Dipodomys	merriami	Rodent
## 236	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 237	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 238	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 239	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 240	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 241	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 242	Onychomys	sp.	Rodent
## 243	Dipodomys	merriami	Rodent
## 244	Dipodomys	merriami	Rodent
## 245	Dipodomys	merriami	Rodent
## 246	Dipodomys	merriami	Rodent
## 247	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 248	Onychomys	torridus	Rodent
## 249	Dipodomys	merriami	Rodent
## 250	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 251	Dipodomys	merriami	Rodent
## 252	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 253	Dipodomys	merriami	Rodent
## 254	Dipodomys	merriami	Rodent
## 255	Dipodomys	merriami	Rodent
## 256	Dipodomys	merriami	Rodent
## 257	Dipodomys	merriami	Rodent
## 258	Dipodomys	merriami	Rodent
## 259	Dipodomys	merriami	Rodent
## 260	Dipodomys	merriami	Rodent
## 261	Dipodomys	merriami	Rodent
## 262	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 263	Dipodomys	merriami	Rodent
## 264	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 265	Dipodomys	merriami	Rodent
## 266	Neotoma	albigula	Rodent
## 267	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 268	Dipodomys	merriami	Rodent
## 269	Dipodomys	merriami	Rodent
## 270	Dipodomys	merriami	Rodent
## 271	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 272	Neotoma	albigula	Rodent
## 273	Dipodomys	merriami	Rodent
## 274	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 275	Dipodomys	merriami	Rodent
## 276	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 277	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 278	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 279	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 280	Dipodomys	merriami	Rodent
## 281	Neotoma	albigula	Rodent
## 282	Neotoma	albigula	Rodent
## 283	Dipodomys	merriami	Rodent

## 284	Dipodomys	merriami	Rodent
## 285	Dipodomys	merriami	Rodent
## 286	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 287	Dipodomys	merriami	Rodent
## 288	Dipodomys	merriami	Rodent
## 289	Dipodomys	merriami	Rodent
## 290	Dipodomys	merriami	Rodent
## 291	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 292	Dipodomys	ordii	Rodent
## 293	Dipodomys	merriami	Rodent
## 294	Dipodomys	ordii	Rodent
## 295	Dipodomys	merriami	Rodent
## 296	Onychomys	torridus	Rodent
## 297	Neotoma	albigula	Rodent
## 298	Dipodomys	merriami	Rodent
## 299	Onychomys	torridus	Rodent
## 300	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 301	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 302	Dipodomys	merriami	Rodent
## 303	Dipodomys	merriami	Rodent
## 304	Dipodomys	merriami	Rodent
## 305	Dipodomys	merriami	Rodent
## 306	Dipodomys	merriami	Rodent
## 307	Dipodomys	merriami	Rodent
## 308	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 309	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 310	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 311	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 312	Dipodomys	merriami	Rodent
## 313	Dipodomys	merriami	Rodent
## 314	Neotoma	albigula	Rodent
## 315	Dipodomys	merriami	Rodent
## 316	Dipodomys	merriami	Rodent
## 317	Dipodomys	ordii	Rodent
## 318	Dipodomys	merriami	Rodent
## 319	Dipodomys	merriami	Rodent
## 320	Dipodomys	merriami	Rodent
## 321	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 322	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 323	Dipodomys	ordii	Rodent
## 324	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 325	Dipodomys	merriami	Rodent
## 326	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 327	Dipodomys	merriami	Rodent
## 328	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 329	Perognathus	flavus	Rodent
## 330	Onychomys	sp.	Rodent
## 331	Dipodomys	merriami	Rodent
## 332	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 333	Dipodomys	merriami	Rodent
## 334	Dipodomys	ordii	Rodent
## 335	Dipodomys	merriami	Rodent
## 336	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 337	Dipodomys	merriami	Rodent

## 338	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 339	Dipodomys	merriami	Rodent
## 340	Perognathus	flavus	Rodent
## 341	Neotoma	albigula	Rodent
## 342	Dipodomys	merriami	Rodent
## 343	Dipodomys	merriami	Rodent
## 344	Dipodomys	merriami	Rodent
## 345	Dipodomys	merriami	Rodent
## 346	Neotoma	albigula	Rodent
## 347	Dipodomys	merriami	Rodent
## 348	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 349	Dipodomys	merriami	Rodent
## 350	Neotoma	albigula	Rodent
## 351	Dipodomys	merriami	Rodent
## 352	Onychomys	torridus	Rodent
## 353	Dipodomys	ordii	Rodent
## 354	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 355	Perognathus	flavus	Rodent
## 356	Dipodomys	merriami	Rodent
## 357	Dipodomys	merriami	Rodent
## 358	Dipodomys	merriami	Rodent
## 359	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 360	Neotoma	albigula	Rodent
## 361	Dipodomys	merriami	Rodent
## 362	Dipodomys	merriami	Rodent
## 363	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 364	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 365	Perognathus	flavus	Rodent
## 366	Dipodomys	merriami	Rodent
## 367	Dipodomys	merriami	Rodent
## 368	Dipodomys	merriami	Rodent
## 369	Dipodomys	merriami	Rodent
## 370	Dipodomys	merriami	Rodent
## 371	Dipodomys	merriami	Rodent
## 372	Perognathus	flavus	Rodent
## 373	Perognathus	flavus	Rodent
## 374	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 375	Dipodomys	ordii	Rodent
## 376	Dipodomys	merriami	Rodent
## 377	Dipodomys	merriami	Rodent
## 378	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 379	Dipodomys	merriami	Rodent
## 380	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 381	Dipodomys	merriami	Rodent
## 382	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 383	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 384	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 385	Dipodomys	merriami	Rodent
## 386	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 387	Neotoma	albigula	Rodent
## 388	Perognathus	flavus	Rodent
## 389	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 390	Neotoma	albigula	Rodent
## 391	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 392	Dipodomys	merriami	Rodent
## 393	Dipodomys	merriami	Rodent
## 394	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 395	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 396	Dipodomys	merriami	Rodent
## 397	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 398	Dipodomys	merriami	Rodent
## 399	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 400	Neotoma	albigula	Rodent
## 401	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 402	Perognathus	flavus	Rodent
## 403	Dipodomys	merriami	Rodent
## 404	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 405	Dipodomys	merriami	Rodent
## 406	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 407	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 408	Dipodomys	ordii	Rodent
## 409	Dipodomys	merriami	Rodent
## 410	Dipodomys	merriami	Rodent
## 411	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 412	Dipodomys	merriami	Rodent
## 413	Dipodomys	merriami	Rodent
## 414	Dipodomys	merriami	Rodent
## 415	Dipodomys	merriami	Rodent
## 416	Dipodomys	merriami	Rodent
## 417	Dipodomys	merriami	Rodent
## 418	Dipodomys	ordii	Rodent
## 419	Dipodomys	merriami	Rodent
## 420	Perognathus	flavus	Rodent
## 421	Onychomys	torridus	Rodent
## 422	Perognathus	flavus	Rodent
## 423	Dipodomys	merriami	Rodent
## 424	Perognathus	flavus	Rodent
## 425	Neotoma	albigula	Rodent
## 426	Dipodomys	merriami	Rodent
## 427	Dipodomys	merriami	Rodent
## 428	Dipodomys	merriami	Rodent
## 429	Dipodomys	merriami	Rodent
## 430	Perognathus	flavus	Rodent
## 431	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 432	Onychomys	torridus	Rodent
## 433	Dipodomys	merriami	Rodent
## 434	Dipodomys	merriami	Rodent
## 435	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 436	Onychomys	torridus	Rodent
## 437	Dipodomys	merriami	Rodent
## 438	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 439	Dipodomys	merriami	Rodent
## 440	Dipodomys	ordii	Rodent
## 441	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 442	Onychomys	torridus	Rodent
## 443	Dipodomys	merriami	Rodent
## 444	Dipodomys	merriami	Rodent
## 445	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 446	Dipodomys	merriami	Rodent
## 447	Dipodomys	merriami	Rodent
## 448	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 449	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 450	Neotoma	albigula	Rodent
## 451	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 452	Dipodomys	ordii	Rodent
## 453	Dipodomys	merriami	Rodent
## 454	Neotoma	albigula	Rodent
## 455	Perognathus	flavus	Rodent
## 456	Onychomys	torridus	Rodent
## 457	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 458	Onychomys	torridus	Rodent
## 459	Perognathus	flavus	Rodent
## 460	Neotoma	albigula	Rodent
## 461	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 462	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 463	Onychomys	torridus	Rodent
## 464	Dipodomys	merriami	Rodent
## 465	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 466	Dipodomys	merriami	Rodent
## 467	Dipodomys	merriami	Rodent
## 468	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 469	Dipodomys	merriami	Rodent
## 470	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 471	Neotoma	albigula	Rodent
## 472	Dipodomys	merriami	Rodent
## 473	Dipodomys	merriami	Rodent
## 474	Onychomys	torridus	Rodent
## 475	Dipodomys	merriami	Rodent
## 476	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 477	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 478	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 479	Onychomys	torridus	Rodent
## 480	Neotoma	albigula	Rodent
## 481	Dipodomys	merriami	Rodent
## 482	Onychomys	torridus	Rodent
## 483	Perognathus	flavus	Rodent
## 484	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 485	Onychomys	torridus	Rodent
## 486	Onychomys	torridus	Rodent
## 487	Dipodomys	merriami	Rodent
## 488	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 489	Dipodomys	merriami	Rodent
## 490	Neotoma	albigula	Rodent
## 491	Dipodomys	merriami	Rodent
## 492	Dipodomys	merriami	Rodent
## 493	Neotoma	albigula	Rodent
## 494	Perognathus	flavus	Rodent
## 495	Dipodomys	merriami	Rodent
## 496	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 497	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 498	Perognathus	flavus	Rodent
## 499	Dipodomys	ordii	Rodent

## 500	Dipodomys	merriami	Rodent
## 501	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 502	Dipodomys	merriami	Rodent
## 503	Dipodomys	merriami	Rodent
## 504	Perognathus	flavus	Rodent
## 505	Dipodomys	merriami	Rodent
## 506	Dipodomys	merriami	Rodent
## 507	Dipodomys	merriami	Rodent
## 508	Dipodomys	merriami	Rodent
## 509	Dipodomys	merriami	Rodent
## 510	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 511	Dipodomys	merriami	Rodent
## 512	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 513	Dipodomys	merriami	Rodent
## 514	Dipodomys	merriami	Rodent
## 515	Neotoma	albigula	Rodent
## 516	Perognathus	flavus	Rodent
## 517	Dipodomys	merriami	Rodent
## 518	Onychomys	torridus	Rodent
## 519	Onychomys	torridus	Rodent
## 520	Dipodomys	merriami	Rodent
## 521	Dipodomys	merriami	Rodent
## 522	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 523	Dipodomys	merriami	Rodent
## 524	Dipodomys	merriami	Rodent
## 525	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 526	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 527	Dipodomys	merriami	Rodent
## 528	Neotoma	albigula	Rodent
## 529	Onychomys	torridus	Rodent
## 530	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 531	Dipodomys	merriami	Rodent
## 532	Dipodomys	merriami	Rodent
## 533	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 534	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 535	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 536	Neotoma	albigula	Rodent
## 537	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 538	Dipodomys	merriami	Rodent
## 539	Dipodomys	merriami	Rodent
## 540	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 541	Dipodomys	merriami	Rodent
## 542	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 543	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 544	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 545	Neotoma	albigula	Rodent
## 546	Dipodomys	merriami	Rodent
## 547	Dipodomys	merriami	Rodent
## 548	Onychomys	torridus	Rodent
## 549	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 550	Onychomys	torridus	Rodent
## 551	Dipodomys	merriami	Rodent
## 552	Dipodomys	merriami	Rodent
## 553	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 554	Dipodomys	merriami	Rodent
## 555	Dipodomys	merriami	Rodent
## 556	Dipodomys	merriami	Rodent
## 557	Onychomys	torridus	Rodent
## 558	Dipodomys	merriami	Rodent
## 559	Dipodomys	merriami	Rodent
## 560	Dipodomys	merriami	Rodent
## 561	Onychomys	torridus	Rodent
## 562	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 563	Dipodomys	merriami	Rodent
## 564	Onychomys	sp.	Rodent
## 565	Neotoma	albigula	Rodent
## 566	Dipodomys	merriami	Rodent
## 567	Perognathus	flavus	Rodent
## 568	Dipodomys	merriami	Rodent
## 569	Dipodomys	merriami	Rodent
## 570	Dipodomys	merriami	Rodent
## 571	Dipodomys	merriami	Rodent
## 572	Dipodomys	merriami	Rodent
## 573	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 574	Dipodomys	merriami	Rodent
## 575	Onychomys	torridus	Rodent
## 576	Onychomys	torridus	Rodent
## 577	Dipodomys	merriami	Rodent
## 578	Dipodomys	merriami	Rodent
## 579	Dipodomys	merriami	Rodent
## 580	Onychomys	torridus	Rodent
## 581	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 582	Dipodomys	merriami	Rodent
## 583	Dipodomys	merriami	Rodent
## 584	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 585	Dipodomys	merriami	Rodent
## 586	Onychomys	torridus	Rodent
## 587	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 588	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 589	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 590	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 591	Dipodomys	merriami	Rodent
## 592	Dipodomys	merriami	Rodent
## 593	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 594	Dipodomys	merriami	Rodent
## 595	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 596	Perognathus	flavus	Rodent
## 597	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 598	Onychomys	torridus	Rodent
## 599	Dipodomys	merriami	Rodent
## 600	Dipodomys	merriami	Rodent
## 601	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 602	Dipodomys	merriami	Rodent
## 603	Dipodomys	merriami	Rodent
## 604	Neotoma	albigula	Rodent
## 605	Onychomys	torridus	Rodent
## 606	Onychomys	torridus	Rodent
## 607	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 608	Dipodomys	merriami	Rodent
## 609	Dipodomys	merriami	Rodent
## 610	Dipodomys	merriami	Rodent
## 611	Dipodomys	merriami	Rodent
## 612	Dipodomys	merriami	Rodent
## 613	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 614	Dipodomys	merriami	Rodent
## 615	Dipodomys	merriami	Rodent
## 616	Dipodomys	merriami	Rodent
## 617	Dipodomys	merriami	Rodent
## 618	Dipodomys	merriami	Rodent
## 619	Neotoma	albigula	Rodent
## 620	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 621	Dipodomys	merriami	Rodent
## 622	Dipodomys	merriami	Rodent
## 623	Perognathus	flavus	Rodent
## 624	Dipodomys	merriami	Rodent
## 625	Perognathus	flavus	Rodent
## 626	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 627	Dipodomys	merriami	Rodent
## 628	Neotoma	albigula	Rodent
## 629	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 630	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 631	Onychomys	torridus	Rodent
## 632	Onychomys	torridus	Rodent
## 633	Dipodomys	merriami	Rodent
## 634	Neotoma	albigula	Rodent
## 635	Perognathus	flavus	Rodent
## 636	Onychomys	torridus	Rodent
## 637	Dipodomys	merriami	Rodent
## 638	Dipodomys	merriami	Rodent
## 639	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 640	Dipodomys	merriami	Rodent
## 641	Onychomys	torridus	Rodent
## 642	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 643	Onychomys	torridus	Rodent
## 644	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 645	Perognathus	flavus	Rodent
## 646	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 647	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 648	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 649	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 650	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 651	Dipodomys	merriami	Rodent
## 652	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 653	Onychomys	torridus	Rodent
## 654	Perognathus	flavus	Rodent
## 655	Dipodomys	merriami	Rodent
## 656	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 657	Perognathus	flavus	Rodent
## 658	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 659	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 660	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 661	Dipodomys	merriami	Rodent

## 662	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 663	Dipodomys	merriami	Rodent
## 664	Onychomys	torridus	Rodent
## 665	Dipodomys	merriami	Rodent
## 666	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 667	Dipodomys	merriami	Rodent
## 668	Dipodomys	merriami	Rodent
## 669	Dipodomys	merriami	Rodent
## 670	Dipodomys	merriami	Rodent
## 671	Dipodomys	merriami	Rodent
## 672	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 673	Dipodomys	merriami	Rodent
## 674	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 675	Dipodomys	merriami	Rodent
## 676	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 677	Onychomys	torridus	Rodent
## 678	Dipodomys	merriami	Rodent
## 679	Onychomys	torridus	Rodent
## 680	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 681	Dipodomys	merriami	Rodent
## 682	Dipodomys	merriami	Rodent
## 683	Onychomys	torridus	Rodent
## 684	Dipodomys	merriami	Rodent
## 685	Dipodomys	merriami	Rodent
## 686	Dipodomys	merriami	Rodent
## 687	Dipodomys	merriami	Rodent
## 688	Dipodomys	ordii	Rodent
## 689	Dipodomys	merriami	Rodent
## 690	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 691	Dipodomys	merriami	Rodent
## 692	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 693	Onychomys	torridus	Rodent
## 694	Dipodomys	merriami	Rodent
## 695	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 696	Dipodomys	merriami	Rodent
## 697	Dipodomys	merriami	Rodent
## 698	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 699	Onychomys	torridus	Rodent
## 700	Dipodomys	merriami	Rodent
## 701	Dipodomys	merriami	Rodent
## 702	Onychomys	torridus	Rodent
## 703	Neotoma	albigula	Rodent
## 704	Dipodomys	merriami	Rodent
## 705	Perognathus	flavus	Rodent
## 706	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 707	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 708	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 709	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 710	Dipodomys	merriami	Rodent
## 711	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 712	Dipodomys	merriami	Rodent
## 713	Onychomys	torridus	Rodent
## 714	Dipodomys	merriami	Rodent
## 715	Neotoma	albigula	Rodent

## 716	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 717	Perognathus	flavus	Rodent
## 718	Dipodomys	merriami	Rodent
## 719	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 720	Dipodomys	merriami	Rodent
## 721	Dipodomys	merriami	Rodent
## 722	Neotoma	albigula	Rodent
## 723	Onychomys	torridus	Rodent
## 724	Dipodomys	merriami	Rodent
## 725	Dipodomys	merriami	Rodent
## 726	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 727	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 728	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 729	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 730	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 731	Dipodomys	merriami	Rodent
## 732	Dipodomys	merriami	Rodent
## 733	Dipodomys	merriami	Rodent
## 734	Dipodomys	merriami	Rodent
## 735	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 736	Dipodomys	merriami	Rodent
## 737	Dipodomys	merriami	Rodent
## 738	Dipodomys	merriami	Rodent
## 739	Dipodomys	merriami	Rodent
## 740	Dipodomys	merriami	Rodent
## 741	Dipodomys	merriami	Rodent
## 742	Dipodomys	merriami	Rodent
## 743	Onychomys	torridus	Rodent
## 744	Dipodomys	merriami	Rodent
## 745	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 746	Dipodomys	merriami	Rodent
## 747	Dipodomys	merriami	Rodent
## 748	Dipodomys	merriami	Rodent
## 749	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 750	Onychomys	torridus	Rodent
## 751	Dipodomys	merriami	Rodent
## 752	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 753	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 754	Dipodomys	merriami	Rodent
## 755	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 756	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 757	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 758	Dipodomys	merriami	Rodent
## 759	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 760	Dipodomys	merriami	Rodent
## 761	Dipodomys	ordii	Rodent
## 762	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 763	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 764	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 765	Dipodomys	merriami	Rodent
## 766	Dipodomys	merriami	Rodent
## 767	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 768	Dipodomys	merriami	Rodent
## 769	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 770	Dipodomys	merriami	Rodent
## 771	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 772	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 773	Dipodomys	merriami	Rodent
## 774	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 775	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 776	Dipodomys	merriami	Rodent
## 777	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 778	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 779	Dipodomys	merriami	Rodent
## 780	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 781	Dipodomys	merriami	Rodent
## 782	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 783	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 784	Dipodomys	merriami	Rodent
## 785	Dipodomys	merriami	Rodent
## 786	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 787	Dipodomys	merriami	Rodent
## 788	Dipodomys	merriami	Rodent
## 789	Neotoma	albigula	Rodent
## 790	Onychomys	torridus	Rodent
## 791	Dipodomys	merriami	Rodent
## 792	Dipodomys	merriami	Rodent
## 793	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 794	Dipodomys	merriami	Rodent
## 795	Perognathus	flavus	Rodent
## 796	Dipodomys	merriami	Rodent
## 797	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 798	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 799	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 800	Dipodomys	merriami	Rodent
## 801	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 802	Dipodomys	merriami	Rodent
## 803	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 804	Dipodomys	merriami	Rodent
## 805	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 806	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 807	Neotoma	albigula	Rodent
## 808	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 809	Dipodomys	merriami	Rodent
## 810	Neotoma	albigula	Rodent
## 811	Dipodomys	merriami	Rodent
## 812	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 813	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 814	Dipodomys	merriami	Rodent
## 815	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 816	Dipodomys	merriami	Rodent
## 817	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 818	Dipodomys	merriami	Rodent
## 819	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 820	Onychomys	torridus	Rodent
## 821	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 822	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 823	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 824	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 825	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 826	Dipodomys	merriami	Rodent
## 827	Dipodomys	merriami	Rodent
## 828	Dipodomys	merriami	Rodent
## 829	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 830	Neotoma	albigula	Rodent
## 831	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 832	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 833	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 834	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 835	Dipodomys	merriami	Rodent
## 836	Neotoma	albigula	Rodent
## 837	Dipodomys	merriami	Rodent
## 838	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 839	Dipodomys	merriami	Rodent
## 840	Dipodomys	merriami	Rodent
## 841	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 842	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 843	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 844	Dipodomys	merriami	Rodent
## 845	Neotoma	albigula	Rodent
## 846	Dipodomys	merriami	Rodent
## 847	Dipodomys	merriami	Rodent
## 848	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 849	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 850	Dipodomys	merriami	Rodent
## 851	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 852	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 853	Dipodomys	merriami	Rodent
## 854	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 855	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 856	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 857	Dipodomys	merriami	Rodent
## 858	Dipodomys	merriami	Rodent
## 859	Dipodomys	merriami	Rodent
## 860	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 861	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 862	Dipodomys	merriami	Rodent
## 863	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 864	Dipodomys	merriami	Rodent
## 865	Dipodomys	merriami	Rodent
## 866	Dipodomys	merriami	Rodent
## 867	Dipodomys	ordii	Rodent
## 868	Dipodomys	merriami	Rodent
## 869	Dipodomys	merriami	Rodent
## 870	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 871	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 872	Dipodomys	merriami	Rodent
## 873	Dipodomys	merriami	Rodent
## 874	Onychomys	torridus	Rodent
## 875	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 876	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 877	Onychomys	torridus	Rodent

## 878	Dipodomys	ordii	Rodent
## 879	Perognathus	flavus	Rodent
## 880	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 881	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 882	Dipodomys	merriami	Rodent
## 883	Dipodomys	merriami	Rodent
## 884	Dipodomys	merriami	Rodent
## 885	Dipodomys	ordii	Rodent
## 886	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 887	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 888	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 889	Dipodomys	merriami	Rodent
## 890	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 891	Dipodomys	merriami	Rodent
## 892	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 893	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 894	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 895	Dipodomys	merriami	Rodent
## 896	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 897	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 898	Dipodomys	merriami	Rodent
## 899	Dipodomys	merriami	Rodent
## 900	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 901	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 902	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 903	Dipodomys	merriami	Rodent
## 904	Dipodomys	merriami	Rodent
## 905	Dipodomys	merriami	Rodent
## 906	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 907	Dipodomys	ordii	Rodent
## 908	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 909	Dipodomys	merriami	Rodent
## 910	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 911	Dipodomys	merriami	Rodent
## 912	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 913	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 914	Dipodomys	merriami	Rodent
## 915	Dipodomys	merriami	Rodent
## 916	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 917	Dipodomys	merriami	Rodent
## 918	Dipodomys	ordii	Rodent
## 919	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 920	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 921	Dipodomys	merriami	Rodent
## 922	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 923	Dipodomys	merriami	Rodent
## 924	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 925	Perognathus	flavus	Rodent
## 926	Perognathus	flavus	Rodent
## 927	Dipodomys	merriami	Rodent
## 928	Neotoma	albigula	Rodent
## 929	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 930	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 931	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 932	Dipodomys	merriami	Rodent
## 933	Perognathus	flavus	Rodent
## 934	Dipodomys	ordii	Rodent
## 935	Onychomys	torridus	Rodent
## 936	Dipodomys	merriami	Rodent
## 937	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 938	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 939	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 940	Dipodomys	merriami	Rodent
## 941	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 942	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 943	Neotoma	albigula	Rodent
## 944	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 945	Dipodomys	merriami	Rodent
## 946	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 947	Dipodomys	merriami	Rodent
## 948	Perognathus	flavus	Rodent
## 949	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 950	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 951	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 952	Dipodomys	merriami	Rodent
## 953	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 954	Dipodomys	merriami	Rodent
## 955	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 956	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 957	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 958	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 959	Dipodomys	merriami	Rodent
## 960	Dipodomys	merriami	Rodent
## 961	Dipodomys	merriami	Rodent
## 962	Onychomys	torridus	Rodent
## 963	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 964	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 965	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 966	Dipodomys	ordii	Rodent
## 967	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 968	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 969	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 970	Dipodomys	merriami	Rodent
## 971	Dipodomys	merriami	Rodent
## 972	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 973	Dipodomys	merriami	Rodent
## 974	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 975	Dipodomys	merriami	Rodent
## 976	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 977	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 978	Dipodomys	merriami	Rodent
## 979	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 980	Onychomys	torridus	Rodent
## 981	Dipodomys	merriami	Rodent
## 982	Neotoma	albigula	Rodent
## 983	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 984	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 985	Dipodomys	merriami	Rodent

## 986	Dipodomys	merriami	Rodent
## 987	Dipodomys	merriami	Rodent
## 988	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 989	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 990	Dipodomys	merriami	Rodent
## 991	Dipodomys	merriami	Rodent
## 992	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 993	Dipodomys	merriami	Rodent
## 994	Dipodomys	ordii	Rodent
## 995	Dipodomys	merriami	Rodent
## 996	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 997	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 998	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 999	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1000	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1001	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1002	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1003	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1004	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1005	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1006	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1007	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1008	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1009	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1010	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1011	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1012	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1013	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1014	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1015	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1016	Perognathus	flavus	Rodent
## 1017	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1018	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1019	Onychomys	torridus	Rodent
## 1020	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1021	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1022	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1023	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1024	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1025	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1026	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1027	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1028	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1029	Neotoma	albigula	Rodent
## 1030	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1031	Neotoma	albigula	Rodent
## 1032	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1033	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1034	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1035	Neotoma	albigula	Rodent
## 1036	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1037	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1038	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1039	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 1040	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1041	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1042	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1043	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1044	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1045	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1046	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1047	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1048	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1049	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1050	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1051	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1052	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1053	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1054	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1055	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1056	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1057	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1058	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1059	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1060	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1061	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1062	Onychomys	torridus	Rodent
## 1063	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1064	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1065	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1066	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1067	Neotoma	albigula	Rodent
## 1068	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1069	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1070	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1071	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1072	Perognathus	flavus	Rodent
## 1073	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1074	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1075	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1076	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1077	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1078	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1079	Neotoma	albigula	Rodent
## 1080	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 1081	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1082	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1083	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1084	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1085	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1086	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1087	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1088	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 1089	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1090	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1091	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1092	Onychomys	torridus	Rodent
## 1093	Dipodomys	merriami	Rodent

## 1094	Neotoma	albigula	Rodent
## 1095	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1096	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1097	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1098	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1099	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1100	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1101	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1102	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1103	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1104	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1105	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1106	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1107	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1108	Perognathus	flavus	Rodent
## 1109	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1110	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1111	Neotoma	albigula	Rodent
## 1112	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1113	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1114	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1115	Neotoma	albigula	Rodent
## 1116	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1117	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1118	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1119	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1120	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1121	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1122	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1123	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1124	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1125	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1126	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1127	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1128	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1129	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1130	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1131	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1132	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1133	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1134	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1135	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1136	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1137	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1138	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1139	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1140	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1141	Neotoma	albigula	Rodent
## 1142	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1143	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1144	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1145	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1146	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1147	Dipodomys	merriami	Rodent

## 1148	Neotoma	albigula	Rodent
## 1149	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1150	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1151	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1152	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1153	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1154	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1155	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1156	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1157	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1158	Perognathus	flavus	Rodent
## 1159	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1160	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1161	Perognathus	flavus	Rodent
## 1162	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1163	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1164	Neotoma	albigula	Rodent
## 1165	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1166	Onychomys	torridus	Rodent
## 1167	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1168	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1169	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1170	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1171	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1172	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1173	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1174	Perognathus	flavus	Rodent
## 1175	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1176	Perognathus	flavus	Rodent
## 1177	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1178	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1179	Onychomys	torridus	Rodent
## 1180	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1181	Onychomys	torridus	Rodent
## 1182	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1183	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1184	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1185	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1186	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1187	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1188	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1189	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1190	Perognathus	flavus	Rodent
## 1191	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1192	Neotoma	albigula	Rodent
## 1193	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1194	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1195	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1196	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1197	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1198	Onychomys	torridus	Rodent
## 1199	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1200	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1201	Dipodomys	merriami	Rodent

## 1202	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1203	Neotoma	albigula	Rodent
## 1204	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1205	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1206	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1207	Perognathus	flavus	Rodent
## 1208	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1209	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1210	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1211	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1212	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1213	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1214	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1215	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1216	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1217	Perognathus	flavus	Rodent
## 1218	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1219	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1220	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1221	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1222	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1223	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 1224	Perognathus	flavus	Rodent
## 1225	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1226	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1227	Neotoma	albigula	Rodent
## 1228	Onychomys	torridus	Rodent
## 1229	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1230	Onychomys	torridus	Rodent
## 1231	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1232	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1233	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1234	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1235	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1236	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1237	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1238	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1239	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1240	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1241	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1242	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1243	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1244	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1245	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1246	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1247	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1248	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1249	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1250	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1251	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1252	Onychomys	torridus	Rodent
## 1253	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1254	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1255	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 1256	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1257	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1258	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1259	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1260	Neotoma	albigula	Rodent
## 1261	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1262	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1263	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1264	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1265	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1266	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1267	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1268	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1269	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1270	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1271	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1272	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1273	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1274	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1275	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1276	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1277	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1278	Neotoma	albigula	Rodent
## 1279	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1280	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1281	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1282	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1283	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1284	Perognathus	flavus	Rodent
## 1285	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1286	Neotoma	albigula	Rodent
## 1287	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1288	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1289	Perognathus	flavus	Rodent
## 1290	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1291	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1292	Onychomys	torridus	Rodent
## 1293	Onychomys	torridus	Rodent
## 1294	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1295	Perognathus	flavus	Rodent
## 1296	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1297	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1298	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1299	Neotoma	albigula	Rodent
## 1300	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 1301	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1302	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1303	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1304	Perognathus	flavus	Rodent
## 1305	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1306	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1307	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1308	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1309	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 1310	Perognathus	flavus	Rodent
## 1311	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1312	Neotoma	albigula	Rodent
## 1313	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1314	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1315	Neotoma	albigula	Rodent
## 1316	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1317	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1318	Perognathus	flavus	Rodent
## 1319	Onychomys	torridus	Rodent
## 1320	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1321	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1322	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1323	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1324	Perognathus	flavus	Rodent
## 1325	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1326	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 1327	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1328	Onychomys	torridus	Rodent
## 1329	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1330	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1331	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1332	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1333	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1334	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1335	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1336	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1337	Perognathus	flavus	Rodent
## 1338	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1339	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1340	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1341	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1342	Onychomys	torridus	Rodent
## 1343	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1344	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1345	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1346	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1347	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1348	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1349	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1350	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1351	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1352	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1353	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1354	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1355	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1356	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1357	Onychomys	torridus	Rodent
## 1358	Onychomys	torridus	Rodent
## 1359	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1360	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1361	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1362	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1363	Dipodomys	merriami	Rodent

## 1364	Perognathus	flavus	Rodent
## 1365	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1366	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1367	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1368	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1369	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1370	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1371	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1372	Sigmodon	hispidus	Rodent
## 1373	Onychomys	torridus	Rodent
## 1374	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1375	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1376	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1377	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1378	Onychomys	torridus	Rodent
## 1379	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1380	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1381	Ammospermophilus	harrisi	Rodent
## 1382	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1383	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1384	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1385	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1386	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1387	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1388	Neotoma	albigula	Rodent
## 1389	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1390	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1391	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1392	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1393	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1394	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1395	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1396	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1397	Onychomys	torridus	Rodent
## 1398	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1399	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1400	Neotoma	albigula	Rodent
## 1401	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1402	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1403	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1404	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1405	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 1406	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1407	Onychomys	torridus	Rodent
## 1408	Onychomys	torridus	Rodent
## 1409	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1410	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 1411	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1412	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1413	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1414	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1415	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1416	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1417	Dipodomys	merriami	Rodent

## 1418	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1419	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1420	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1421	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1422	Neotoma	albigula	Rodent
## 1423	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1424	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1425	Onychomys	torridus	Rodent
## 1426	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 1427	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1428	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1429	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1430	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1431	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1432	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1433	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1434	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1435	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1436	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1437	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1438	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1439	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1440	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1441	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1442	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1443	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1444	Neotoma	albigula	Rodent
## 1445	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1446	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1447	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1448	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1449	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1450	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1451	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1452	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1453	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1454	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1455	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1456	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1457	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1458	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1459	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1460	Neotoma	albigula	Rodent
## 1461	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1462	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1463	Onychomys	torridus	Rodent
## 1464	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1465	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1466	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1467	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1468	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1469	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1470	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1471	Onychomys	torridus	Rodent

## 1472	Onychomys	torridus	Rodent
## 1473	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1474	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1475	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1476	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1477	Onychomys	torridus	Rodent
## 1478	Onychomys	torridus	Rodent
## 1479	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1480	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1481	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1482	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1483	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1484	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1485	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1486	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1487	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1488	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1489	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1490	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1491	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1492	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1493	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1494	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1495	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1496	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1497	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1498	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1499	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1500	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1501	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1502	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1503	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1504	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1505	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1506	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1507	Onychomys	torridus	Rodent
## 1508	Onychomys	torridus	Rodent
## 1509	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1510	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1511	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1512	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1513	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1514	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1515	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1516	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1517	Onychomys	torridus	Rodent
## 1518	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1519	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1520	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1521	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1522	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1523	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1524	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1525	Dipodomys	merriami	Rodent

## 1526	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1527	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1528	Onychomys	torridus	Rodent
## 1529	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1530	Onychomys	torridus	Rodent
## 1531	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1532	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1533	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1534	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1535	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1536	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1537	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1538	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1539	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1540	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1541	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1542	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1543	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1544	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1545	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1546	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1547	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1548	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1549	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1550	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1551	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1552	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1553	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1554	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1555	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1556	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1557	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1558	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1559	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1560	Onychomys	torridus	Rodent
## 1561	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1562	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1563	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1564	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1565	Onychomys	torridus	Rodent
## 1566	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1567	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1568	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 1569	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1570	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1571	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1572	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 1573	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1574	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1575	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1576	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1577	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1578	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1579	Onychomys	leucogaster	Rodent

## 1580	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1581	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1582	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1583	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1584	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1585	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 1586	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1587	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1588	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1589	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1590	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1591	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1592	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1593	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1594	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1595	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1596	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1597	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1598	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1599	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1600	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1601	Perognathus	flavus	Rodent
## 1602	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1603	Perognathus	flavus	Rodent
## 1604	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1605	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1606	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1607	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1608	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1609	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1610	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1611	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1612	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1613	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1614	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1615	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1616	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1617	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1618	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1619	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1620	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1621	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1622	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1623	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1624	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1625	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1626	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1627	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1628	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1629	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1630	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1631	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1632	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1633	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 1634	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1635	Neotoma	albigula	Rodent
## 1636	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1637	Neotoma	albigula	Rodent
## 1638	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1639	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1640	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1641	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1642	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1643	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1644	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1645	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1646	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1647	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1648	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1649	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1650	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1651	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1652	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1653	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1654	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1655	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1656	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1657	Onychomys	torridus	Rodent
## 1658	Neotoma	albigula	Rodent
## 1659	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1660	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1661	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1662	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1663	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1664	Onychomys	torridus	Rodent
## 1665	Neotoma	albigula	Rodent
## 1666	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1667	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 1668	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1669	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1670	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1671	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1672	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1673	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1674	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1675	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1676	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1677	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1678	Neotoma	albigula	Rodent
## 1679	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1680	Neotoma	albigula	Rodent
## 1681	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1682	Neotoma	albigula	Rodent
## 1683	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1684	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1685	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1686	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1687	Chaetodipus	penicillatus	Rodent

## 1688	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1689	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1690	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1691	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1692	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1693	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1694	Perognathus	flavus	Rodent
## 1695	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1696	Neotoma	albigula	Rodent
## 1697	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1698	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1699	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1700	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1701	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1702	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1703	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1704	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1705	Neotoma	albigula	Rodent
## 1706	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1707	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1708	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1709	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1710	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1711	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1712	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1713	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1714	Neotoma	albigula	Rodent
## 1715	Onychomys	torridus	Rodent
## 1716	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1717	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1718	Onychomys	torridus	Rodent
## 1719	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1720	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1721	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1722	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1723	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1724	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1725	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1726	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1727	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1728	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1729	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1730	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1731	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1732	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1733	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1734	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1735	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1736	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1737	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1738	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1739	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1740	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1741	Dipodomys	merriami	Rodent

## 1742	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1743	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1744	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1745	Onychomys	torridus	Rodent
## 1746	Onychomys	torridus	Rodent
## 1747	Perognathus	flavus	Rodent
## 1748	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1749	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1750	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1751	Perognathus	flavus	Rodent
## 1752	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1753	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1754	Neotoma	albigula	Rodent
## 1755	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1756	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1757	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1758	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1759	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1760	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1761	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1762	Perognathus	flavus	Rodent
## 1763	Perognathus	flavus	Rodent
## 1764	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1765	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1766	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1767	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1768	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1769	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1770	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1771	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1772	Neotoma	albigula	Rodent
## 1773	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1774	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1775	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1776	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1777	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1778	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1779	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1780	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1781	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1782	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1783	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1784	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1785	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1786	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1787	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1788	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1789	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1790	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1791	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1792	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1793	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1794	Onychomys	torridus	Rodent
## 1795	Dipodomys	merriami	Rodent

## 1796	Perognathus	flavus	Rodent
## 1797	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1798	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1799	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1800	Neotoma	albigula	Rodent
## 1801	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1802	Perognathus	flavus	Rodent
## 1803	Perognathus	flavus	Rodent
## 1804	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1805	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1806	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1807	Perognathus	flavus	Rodent
## 1808	Onychomys	torridus	Rodent
## 1809	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1810	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1811	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1812	Neotoma	albigula	Rodent
## 1813	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1814	Onychomys	torridus	Rodent
## 1815	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1816	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1817	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1818	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1819	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1820	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1821	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1822	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1823	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1824	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1825	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1826	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1827	Onychomys	torridus	Rodent
## 1828	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1829	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1830	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1831	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1832	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1833	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1834	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1835	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1836	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1837	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1838	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1839	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1840	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1841	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1842	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1843	Onychomys	torridus	Rodent
## 1844	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1845	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1846	Onychomys	torridus	Rodent
## 1847	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1848	Neotoma	albigula	Rodent
## 1849	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 1850	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1851	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1852	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1853	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1854	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1855	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1856	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1857	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1858	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1859	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1860	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1861	Onychomys	torridus	Rodent
## 1862	Neotoma	albigula	Rodent
## 1863	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1864	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1865	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1866	Onychomys	torridus	Rodent
## 1867	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1868	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1869	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1870	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1871	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1872	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1873	Neotoma	albigula	Rodent
## 1874	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1875	Onychomys	torridus	Rodent
## 1876	Onychomys	torridus	Rodent
## 1877	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1878	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1879	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1880	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1881	Onychomys	torridus	Rodent
## 1882	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1883	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1884	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1885	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1886	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1887	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1888	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1889	Onychomys	torridus	Rodent
## 1890	Onychomys	torridus	Rodent
## 1891	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1892	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1893	Onychomys	torridus	Rodent
## 1894	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1895	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1896	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1897	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1898	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1899	Onychomys	torridus	Rodent
## 1900	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1901	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1902	Onychomys	torridus	Rodent
## 1903	Neotoma	albigula	Rodent

## 1904	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1905	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1906	Onychomys	torridus	Rodent
## 1907	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1908	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1909	Onychomys	torridus	Rodent
## 1910	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1911	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1912	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1913	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1914	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1915	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 1916	Onychomys	torridus	Rodent
## 1917	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1918	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1919	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1920	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1921	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1922	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1923	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1924	Onychomys	torridus	Rodent
## 1925	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1926	Onychomys	torridus	Rodent
## 1927	Perognathus	flavus	Rodent
## 1928	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1929	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1930	Onychomys	torridus	Rodent
## 1931	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1932	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1933	Onychomys	torridus	Rodent
## 1934	Onychomys	torridus	Rodent
## 1935	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1936	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1937	Perognathus	flavus	Rodent
## 1938	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1939	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1940	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1941	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1942	Onychomys	torridus	Rodent
## 1943	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1944	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1945	Onychomys	torridus	Rodent
## 1946	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1947	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1948	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1949	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1950	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1951	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 1952	Neotoma	albigula	Rodent
## 1953	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1954	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1955	Neotoma	albigula	Rodent
## 1956	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1957	Dipodomys	merriami	Rodent

## 1958	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 1959	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1960	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1961	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1962	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1963	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1964	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1965	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1966	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1967	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1968	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1969	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1970	Onychomys	torridus	Rodent
## 1971	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1972	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1973	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1974	Onychomys	torridus	Rodent
## 1975	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1976	Neotoma	albigula	Rodent
## 1977	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1978	Onychomys	torridus	Rodent
## 1979	Dipodomys	ordii	Rodent
## 1980	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1981	Neotoma	albigula	Rodent
## 1982	Onychomys	torridus	Rodent
## 1983	Onychomys	torridus	Rodent
## 1984	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1985	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1986	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 1987	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1988	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 1989	Perognathus	flavus	Rodent
## 1990	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1991	Onychomys	torridus	Rodent
## 1992	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1993	Onychomys	torridus	Rodent
## 1994	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1995	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1996	Dipodomys	merriami	Rodent
## 1997	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1998	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 1999	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 2000	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2001	Onychomys	torridus	Rodent
## 2002	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2003	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2004	Onychomys	torridus	Rodent
## 2005	Neotoma	albigula	Rodent
## 2006	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2007	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2008	Onychomys	torridus	Rodent
## 2009	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2010	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2011	Dipodomys	merriami	Rodent

##	2012	Onychomys	torridus	Rodent
##	2013	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2014	Onychomys	torridus	Rodent
##	2015	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2016	Onychomys	torridus	Rodent
##	2017	Perognathus	flavus	Rodent
##	2018	Peromyscus	eremicus	Rodent
##	2019	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2020	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
##	2021	Onychomys	torridus	Rodent
##	2022	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2023	Onychomys	torridus	Rodent
##	2024	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
##	2025	Onychomys	leucogaster	Rodent
##	2026	Onychomys	torridus	Rodent
##	2027	Onychomys	torridus	Rodent
##	2028	Onychomys	torridus	Rodent
##	2029	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2030	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2031	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2032	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2033	Onychomys	leucogaster	Rodent
##	2034	Perognathus	flavus	Rodent
##	2035	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2036	Onychomys	torridus	Rodent
##	2037	Perognathus	flavus	Rodent
##	2038	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2039	Onychomys	leucogaster	Rodent
##	2040	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2041	Peromyscus	maniculatus	Rodent
##	2042	Onychomys	torridus	Rodent
##	2043	Onychomys	leucogaster	Rodent
##	2044	Neotoma	albigula	Rodent
##	2045	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2046	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2047	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2048	Onychomys	leucogaster	Rodent
##	2049	Perognathus	flavus	Rodent
##	2050	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2051	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2052	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2053	Onychomys	leucogaster	Rodent
##	2054	Neotoma	albigula	Rodent
##	2055	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
##	2056	Dipodomys	ordii	Rodent
##	2057	Onychomys	leucogaster	Rodent
##	2058	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2059	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2060	Peromyscus	eremicus	Rodent
##	2061	Neotoma	albigula	Rodent
##	2062	Peromyscus	maniculatus	Rodent
##	2063	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2064	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2065	Onychomys	torridus	Rodent

## 2066	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2067	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2068	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2069	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2070	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2071	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2072	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2073	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2074	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2075	Onychomys	torridus	Rodent
## 2076	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2077	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2078	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2079	Onychomys	torridus	Rodent
## 2080	Neotoma	albigula	Rodent
## 2081	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2082	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2083	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2084	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2085	Neotoma	albigula	Rodent
## 2086	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2087	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2088	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2089	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2090	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2091	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2092	Onychomys	torridus	Rodent
## 2093	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2094	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2095	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2096	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2097	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2098	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2099	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2100	Neotoma	albigula	Rodent
## 2101	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2102	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2103	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2104	Onychomys	torridus	Rodent
## 2105	Onychomys	torridus	Rodent
## 2106	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2107	Onychomys	torridus	Rodent
## 2108	Onychomys	torridus	Rodent
## 2109	Onychomys	torridus	Rodent
## 2110	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2111	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2112	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2113	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2114	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2115	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2116	Neotoma	albigula	Rodent
## 2117	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2118	Perognathus	flavus	Rodent
## 2119	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 2120	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2121	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2122	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2123	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2124	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2125	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2126	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2127	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2128	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2129	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 2130	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2131	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2132	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2133	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2134	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2135	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2136	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2137	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2138	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2139	Perognathus	flavus	Rodent
## 2140	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2141	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2142	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2143	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2144	Perognathus	flavus	Rodent
## 2145	Onychomys	torridus	Rodent
## 2146	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2147	Onychomys	torridus	Rodent
## 2148	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2149	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2150	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2151	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2152	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2153	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2154	Onychomys	torridus	Rodent
## 2155	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2156	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2157	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2158	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2159	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2160	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2161	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2162	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2163	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2164	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2165	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2166	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2167	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2168	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2169	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2170	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2171	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2172	Neotoma	albigula	Rodent
## 2173	Onychomys	torridus	Rodent

## 2174	Onychomys	torridus	Rodent
## 2175	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2176	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2177	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2178	Neotoma	albigula	Rodent
## 2179	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2180	Perognathus	flavus	Rodent
## 2181	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2182	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2183	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2184	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2185	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2186	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2187	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2188	Onychomys	torridus	Rodent
## 2189	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2190	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2191	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2192	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2193	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2194	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2195	Perognathus	flavus	Rodent
## 2196	Neotoma	albigula	Rodent
## 2197	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2198	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2199	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2200	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2201	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2202	Onychomys	torridus	Rodent
## 2203	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2204	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2205	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2206	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2207	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2208	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2209	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2210	Onychomys	torridus	Rodent
## 2211	Neotoma	albigula	Rodent
## 2212	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2213	Onychomys	torridus	Rodent
## 2214	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2215	Neotoma	albigula	Rodent
## 2216	Onychomys	torridus	Rodent
## 2217	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2218	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2219	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2220	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2221	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2222	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2223	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2224	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2225	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2226	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2227	Neotoma	albigula	Rodent

## 2228	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2229	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2230	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2231	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2232	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2233	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2234	Onychomys	torridus	Rodent
## 2235	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2236	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2237	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2238	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2239	Onychomys	torridus	Rodent
## 2240	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2241	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2242	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2243	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2244	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2245	Perognathus	flavus	Rodent
## 2246	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2247	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2248	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2249	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2250	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2251	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2252	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2253	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2254	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2255	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2256	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2257	Onychomys	torridus	Rodent
## 2258	Perognathus	flavus	Rodent
## 2259	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2260	Neotoma	albigula	Rodent
## 2261	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2262	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2263	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2264	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2265	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2266	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2267	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2268	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2269	Perognathus	flavus	Rodent
## 2270	Perognathus	flavus	Rodent
## 2271	Neotoma	albigula	Rodent
## 2272	Onychomys	torridus	Rodent
## 2273	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2274	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2275	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2276	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2277	Onychomys	torridus	Rodent
## 2278	Onychomys	torridus	Rodent
## 2279	Perognathus	flavus	Rodent
## 2280	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2281	Dipodomys	spectabilis	Rodent

##	2282	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2283	Onychomys	leucogaster	Rodent
##	2284	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
##	2285	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
##	2286	Onychomys	leucogaster	Rodent
##	2287	Dipodomys	ordii	Rodent
##	2288	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2289	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2290	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
##	2291	Onychomys	torridus	Rodent
##	2292	Onychomys	leucogaster	Rodent
##	2293	Dipodomys	ordii	Rodent
##	2294	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2295	Dipodomys	ordii	Rodent
##	2296	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2297	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
##	2298	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2299	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2300	Peromyscus	eremicus	Rodent
##	2301	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2302	Dipodomys	ordii	Rodent
##	2303	Perognathus	flavus	Rodent
##	2304	Peromyscus	eremicus	Rodent
##	2305	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2306	Onychomys	leucogaster	Rodent
##	2307	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
##	2308	Onychomys	leucogaster	Rodent
##	2309	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2310	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2311	Dipodomys	ordii	Rodent
##	2312	Dipodomys	ordii	Rodent
##	2313	Onychomys	leucogaster	Rodent
##	2314	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2315	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2316	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2317	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2318	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2319	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2320	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2321	Peromyscus	eremicus	Rodent
##	2322	Dipodomys	ordii	Rodent
##	2323	Dipodomys	ordii	Rodent
##	2324	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2325	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2326	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2327	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2328	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2329	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2330	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2331	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2332	Onychomys	torridus	Rodent
##	2333	Dipodomys	spectabilis	Rodent
##	2334	Dipodomys	merriami	Rodent
##	2335	Dipodomys	ordii	Rodent

## 2336	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2337	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2338	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2339	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2340	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2341	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2342	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2343	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2344	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2345	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2346	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2347	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2348	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2349	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2350	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2351	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2352	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2353	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2354	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2355	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2356	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2357	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2358	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2359	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2360	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2361	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2362	Neotoma	albigula	Rodent
## 2363	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2364	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2365	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2366	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2367	Perognathus	flavus	Rodent
## 2368	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2369	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2370	Perognathus	flavus	Rodent
## 2371	Onychomys	torridus	Rodent
## 2372	Onychomys	torridus	Rodent
## 2373	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2374	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2375	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2376	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2377	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2378	Perognathus	flavus	Rodent
## 2379	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2380	Perognathus	flavus	Rodent
## 2381	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2382	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2383	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2384	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2385	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2386	Neotoma	albigula	Rodent
## 2387	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2388	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2389	Dipodomys	merriami	Rodent

## 2390	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2391	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2392	Onychomys	torridus	Rodent
## 2393	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2394	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2395	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2396	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2397	Perognathus	flavus	Rodent
## 2398	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2399	Perognathus	flavus	Rodent
## 2400	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2401	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2402	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2403	Perognathus	flavus	Rodent
## 2404	Onychomys	torridus	Rodent
## 2405	Onychomys	torridus	Rodent
## 2406	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2407	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2408	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2409	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2410	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2411	Perognathus	flavus	Rodent
## 2412	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2413	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2414	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2415	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2416	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2417	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2418	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2419	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2420	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2421	Neotoma	albigula	Rodent
## 2422	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2423	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2424	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2425	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2426	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2427	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 2428	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2429	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2430	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2431	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2432	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2433	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2434	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2435	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2436	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2437	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2438	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2439	Perognathus	flavus	Rodent
## 2440	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2441	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2442	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2443	Onychomys	torridus	Rodent

## 2444	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2445	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2446	Perognathus	flavus	Rodent
## 2447	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2448	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2449	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2450	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2451	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2452	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2453	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2454	Perognathus	flavus	Rodent
## 2455	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2456	Onychomys	torridus	Rodent
## 2457	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2458	Perognathus	flavus	Rodent
## 2459	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2460	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2461	Onychomys	torridus	Rodent
## 2462	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2463	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2464	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2465	Onychomys	torridus	Rodent
## 2466	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2467	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2468	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2469	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2470	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2471	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2472	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2473	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2474	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2475	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2476	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2477	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2478	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2479	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2480	Perognathus	flavus	Rodent
## 2481	Onychomys	torridus	Rodent
## 2482	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2483	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2484	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2485	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2486	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2487	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2488	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2489	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2490	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2491	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2492	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2493	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2494	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2495	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2496	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2497	Dipodomys	merriami	Rodent

## 2498	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2499	Perognathus	flavus	Rodent
## 2500	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2501	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2502	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2503	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2504	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2505	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2506	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2507	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2508	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2509	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2510	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2511	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2512	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2513	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2514	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2515	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2516	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2517	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2518	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2519	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2520	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2521	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2522	Perognathus	flavus	Rodent
## 2523	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2524	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2525	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2526	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2527	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2528	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2529	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2530	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2531	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2532	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2533	Onychomys	torridus	Rodent
## 2534	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2535	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2536	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2537	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2538	Onychomys	torridus	Rodent
## 2539	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2540	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2541	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2542	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2543	Onychomys	torridus	Rodent
## 2544	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2545	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2546	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2547	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2548	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2549	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2550	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2551	Onychomys	leucogaster	Rodent

## 2552	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2553	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2554	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2555	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2556	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2557	Neotoma	albigula	Rodent
## 2558	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2559	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2560	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2561	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2562	Onychomys	torridus	Rodent
## 2563	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2564	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2565	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2566	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2567	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2568	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2569	Dipodomys	sp.	Rodent
## 2570	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2571	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2572	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2573	Onychomys	torridus	Rodent
## 2574	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2575	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2576	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2577	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2578	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2579	Onychomys	torridus	Rodent
## 2580	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2581	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2582	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2583	Perognathus	flavus	Rodent
## 2584	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2585	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2586	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2587	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2588	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2589	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2590	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2591	Neotoma	albigula	Rodent
## 2592	Perognathus	flavus	Rodent
## 2593	Perognathus	flavus	Rodent
## 2594	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2595	Neotoma	albigula	Rodent
## 2596	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2597	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2598	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2599	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2600	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2601	Onychomys	torridus	Rodent
## 2602	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2603	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2604	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2605	Neotoma	albigula	Rodent

## 2606	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2607	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2608	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2609	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2610	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2611	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2612	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2613	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2614	Neotoma	albigula	Rodent
## 2615	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2616	Perognathus	flavus	Rodent
## 2617	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2618	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2619	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2620	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2621	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2622	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2623	Perognathus	flavus	Rodent
## 2624	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2625	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2626	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2627	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2628	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2629	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2630	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2631	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2632	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2633	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2634	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2635	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2636	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2637	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2638	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2639	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2640	Perognathus	flavus	Rodent
## 2641	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2642	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2643	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2644	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2645	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2646	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2647	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2648	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2649	Onychomys	torridus	Rodent
## 2650	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2651	Perognathus	flavus	Rodent
## 2652	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2653	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2654	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2655	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2656	Onychomys	torridus	Rodent
## 2657	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2658	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2659	Reithrodontomys	megalotis	Rodent

## 2660	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2661	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2662	Perognathus	flavus	Rodent
## 2663	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2664	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2665	Perognathus	flavus	Rodent
## 2666	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2667	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2668	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2669	Perognathus	flavus	Rodent
## 2670	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2671	Onychomys	torridus	Rodent
## 2672	Perognathus	flavus	Rodent
## 2673	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2674	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2675	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2676	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2677	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2678	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2679	Onychomys	torridus	Rodent
## 2680	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2681	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2682	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2683	Perognathus	flavus	Rodent
## 2684	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2685	Onychomys	torridus	Rodent
## 2686	Perognathus	flavus	Rodent
## 2687	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2688	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2689	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2690	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2691	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2692	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2693	Onychomys	torridus	Rodent
## 2694	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2695	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2696	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2697	Perognathus	flavus	Rodent
## 2698	Onychomys	torridus	Rodent
## 2699	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2700	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2701	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2702	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2703	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2704	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2705	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2706	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2707	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2708	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2709	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2710	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2711	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2712	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2713	Dipodomys	ordii	Rodent

## 2714	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2715	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 2716	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2717	Onychomys	torridus	Rodent
## 2718	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2719	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2720	Perognathus	flavus	Rodent
## 2721	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2722	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2723	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2724	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2725	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2726	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2727	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2728	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2729	Perognathus	flavus	Rodent
## 2730	Perognathus	flavus	Rodent
## 2731	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2732	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2733	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2734	Perognathus	flavus	Rodent
## 2735	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2736	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 2737	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2738	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2739	Perognathus	flavus	Rodent
## 2740	Perognathus	flavus	Rodent
## 2741	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2742	Perognathus	flavus	Rodent
## 2743	Onychomys	torridus	Rodent
## 2744	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2745	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2746	Onychomys	torridus	Rodent
## 2747	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2748	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2749	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2750	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2751	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2752	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2753	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 2754	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2755	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2756	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2757	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2758	Perognathus	flavus	Rodent
## 2759	Perognathus	flavus	Rodent
## 2760	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2761	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2762	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2763	Neotoma	albigula	Rodent
## 2764	Perognathus	flavus	Rodent
## 2765	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2766	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2767	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 2768	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2769	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2770	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2771	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2772	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2773	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2774	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2775	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 2776	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2777	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2778	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2779	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2780	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2781	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2782	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2783	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2784	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2785	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2786	Neotoma	albigula	Rodent
## 2787	Perognathus	flavus	Rodent
## 2788	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2789	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2790	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2791	Neotoma	albigula	Rodent
## 2792	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2793	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2794	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2795	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2796	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2797	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2798	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2799	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2800	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2801	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 2802	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2803	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2804	Onychomys	torridus	Rodent
## 2805	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2806	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2807	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2808	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2809	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2810	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2811	Neotoma	albigula	Rodent
## 2812	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 2813	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2814	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2815	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2816	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2817	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2818	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2819	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2820	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2821	Perognathus	flavus	Rodent

## 2822	Perognathus	flavus	Rodent
## 2823	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2824	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2825	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2826	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2827	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2828	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2829	Perognathus	flavus	Rodent
## 2830	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2831	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2832	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2833	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2834	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2835	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2836	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2837	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2838	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2839	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2840	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2841	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2842	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2843	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2844	Perognathus	flavus	Rodent
## 2845	Perognathus	flavus	Rodent
## 2846	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2847	Neotoma	albigula	Rodent
## 2848	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2849	Neotoma	albigula	Rodent
## 2850	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2851	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2852	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2853	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2854	Neotoma	albigula	Rodent
## 2855	Neotoma	albigula	Rodent
## 2856	Neotoma	albigula	Rodent
## 2857	Neotoma	albigula	Rodent
## 2858	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2859	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2860	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2861	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2862	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2863	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2864	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2865	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2866	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2867	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2868	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2869	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2870	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2871	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2872	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2873	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2874	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2875	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 2876	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2877	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2878	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2879	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2880	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2881	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2882	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2883	Onychomys	torridus	Rodent
## 2884	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2885	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2886	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2887	Neotoma	albigula	Rodent
## 2888	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2889	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2890	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2891	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2892	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2893	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2894	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2895	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2896	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2897	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2898	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2899	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2900	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2901	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2902	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2903	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2904	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2905	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2906	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2907	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2908	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2909	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2910	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2911	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2912	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2913	Neotoma	albigula	Rodent
## 2914	Perognathus	flavus	Rodent
## 2915	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2916	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 2917	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 2918	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2919	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2920	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2921	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2922	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2923	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2924	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2925	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2926	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2927	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2928	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2929	Neotoma	albigula	Rodent

## 2930	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2931	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2932	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2933	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2934	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2935	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2936	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2937	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2938	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2939	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 2940	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2941	Neotoma	albigula	Rodent
## 2942	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2943	Neotoma	albigula	Rodent
## 2944	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2945	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2946	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 2947	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2948	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2949	Onychomys	torridus	Rodent
## 2950	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2951	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 2952	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2953	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2954	Perognathus	flavus	Rodent
## 2955	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2956	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2957	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2958	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2959	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2960	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2961	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2962	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2963	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2964	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2965	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2966	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2967	Onychomys	torridus	Rodent
## 2968	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2969	Perognathus	flavus	Rodent
## 2970	Onychomys	torridus	Rodent
## 2971	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2972	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2973	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2974	Onychomys	torridus	Rodent
## 2975	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2976	Neotoma	albigula	Rodent
## 2977	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2978	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2979	Amphispiza	bilineata	Bird
## 2980	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2981	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 2982	Perognathus	flavus	Rodent
## 2983	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 2984	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2985	Onychomys	torridus	Rodent
## 2986	Neotoma	albigula	Rodent
## 2987	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2988	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2989	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2990	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2991	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2992	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2993	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 2994	Dipodomys	merriami	Rodent
## 2995	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2996	Dipodomys	ordii	Rodent
## 2997	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 2998	Neotoma	albigula	Rodent
## 2999	Amphispiza	bilineata	Bird
## 3000	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3001	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3002	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3003	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3004	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3005	Amphispiza	bilineata	Bird
## 3006	Amphispiza	bilineata	Bird
## 3007	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3008	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3009	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 3010	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3011	Neotoma	albigula	Rodent
## 3012	Perognathus	flavus	Rodent
## 3013	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3014	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3015	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3016	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3017	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3018	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3019	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 3020	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3021	Perognathus	flavus	Rodent
## 3022	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3023	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3024	Perognathus	flavus	Rodent
## 3025	Onychomys	torridus	Rodent
## 3026	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3027	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3028	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3029	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3030	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3031	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3032	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3033	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3034	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3035	Campylorhynchus	brunneicapillus	Bird
## 3036	Calamospiza	melanocorys	Bird
## 3037	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 3038	Perognathus	flavus	Rodent
## 3039	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3040	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3041	Neotoma	albigula	Rodent
## 3042	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3043	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3044	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3045	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3046	Callipepla	squamata	Bird
## 3047	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3048	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3049	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3050	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3051	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3052	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3053	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3054	Calamospiza	melanocorys	Bird
## 3055	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3056	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3057	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3058	Neotoma	albigula	Rodent
## 3059	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 3060	Neotoma	albigula	Rodent
## 3061	Neotoma	albigula	Rodent
## 3062	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 3063	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3064	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3065	Perognathus	flavus	Rodent
## 3066	Perognathus	flavus	Rodent
## 3067	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3068	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3069	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3070	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3071	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3072	Perognathus	flavus	Rodent
## 3073	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3074	Perognathus	flavus	Rodent
## 3075	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3076	Onychomys	torridus	Rodent
## 3077	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 3078	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3079	Onychomys	torridus	Rodent
## 3080	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3081	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3082	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3083	Perognathus	flavus	Rodent
## 3084	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3085	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3086	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3087	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3088	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3089	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3090	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3091	Calamospiza	melanocorys	Bird

## 3092	Neotoma	albigula	Rodent
## 3093	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3094	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3095	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3096	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3097	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 3098	Onychomys	torridus	Rodent
## 3099	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3100	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3101	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3102	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 3103	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 3104	Calamospiza	melanocorys	Bird
## 3105	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3106	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3107	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3108	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3109	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3110	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3111	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3112	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3113	Neotoma	albigula	Rodent
## 3114	Perognathus	flavus	Rodent
## 3115	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3116	Perognathus	flavus	Rodent
## 3117	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3118	Calamospiza	melanocorys	Bird
## 3119	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3120	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3121	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3122	Onychomys	torridus	Rodent
## 3123	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 3124	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 3125	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3126	Calamospiza	melanocorys	Bird
## 3127	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 3128	Perognathus	flavus	Rodent
## 3129	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3130	Perognathus	flavus	Rodent
## 3131	Neotoma	albigula	Rodent
## 3132	Calamospiza	melanocorys	Bird
## 3133	Onychomys	torridus	Rodent
## 3134	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3135	Perognathus	flavus	Rodent
## 3136	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 3137	Onychomys	torridus	Rodent
## 3138	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3139	Perognathus	flavus	Rodent
## 3140	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3141	Neotoma	albigula	Rodent
## 3142	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 3143	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3144	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3145	Dipodomys	merriami	Rodent

## 3146	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3147	Calamospiza	melanocorys	Bird
## 3148	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3149	Perognathus	flavus	Rodent
## 3150	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3151	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3152	Onychomys	torridus	Rodent
## 3153	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3154	Perognathus	flavus	Rodent
## 3155	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3156	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3157	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 3158	Calamospiza	melanocorys	Bird
## 3159	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3160	Calamospiza	melanocorys	Bird
## 3161	Calamospiza	melanocorys	Bird
## 3162	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3163	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3164	Perognathus	flavus	Rodent
## 3165	Onychomys	torridus	Rodent
## 3166	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3167	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3168	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 3169	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3170	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3171	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 3172	Onychomys	torridus	Rodent
## 3173	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3174	Onychomys	torridus	Rodent
## 3175	Callipepla	squamata	Bird
## 3176	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3177	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3178	Onychomys	torridus	Rodent
## 3179	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3180	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3181	Onychomys	torridus	Rodent
## 3182	Neotoma	albigula	Rodent
## 3183	Onychomys	torridus	Rodent
## 3184	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3185	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3186	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3187	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3188	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3189	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3190	Neotoma	albigula	Rodent
## 3191	Calamospiza	melanocorys	Bird
## 3192	Perognathus	flavus	Rodent
## 3193	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3194	Perognathus	flavus	Rodent
## 3195	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3196	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3197	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3198	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3199	Onychomys	torridus	Rodent

## 3200	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3201	Perognathus	flavus	Rodent
## 3202	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 3203	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3204	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3205	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3206	Onychomys	torridus	Rodent
## 3207	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3208	Onychomys	torridus	Rodent
## 3209	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3210	Neotoma	albigula	Rodent
## 3211	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3212	Onychomys	torridus	Rodent
## 3213	Onychomys	torridus	Rodent
## 3214	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3215	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3216	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3217	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3218	Perognathus	flavus	Rodent
## 3219	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3220	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3221	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3222	Perognathus	flavus	Rodent
## 3223	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3224	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3225	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3226	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3227	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3228	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3229	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3230	Onychomys	torridus	Rodent
## 3231	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3232	Onychomys	torridus	Rodent
## 3233	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3234	Onychomys	torridus	Rodent
## 3235	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3236	Onychomys	torridus	Rodent
## 3237	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3238	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 3239	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3240	Onychomys	torridus	Rodent
## 3241	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3242	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3243	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3244	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 3245	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3246	Onychomys	torridus	Rodent
## 3247	Neotoma	albigula	Rodent
## 3248	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3249	Onychomys	torridus	Rodent
## 3250	Onychomys	torridus	Rodent
## 3251	Perognathus	flavus	Rodent
## 3252	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3253	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 3254	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3255	Onychomys	torridus	Rodent
## 3256	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3257	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3258	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3259	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3260	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3261	Neotoma	albigula	Rodent
## 3262	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3263	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3264	Neotoma	albigula	Rodent
## 3265	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3266	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3267	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3268	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3269	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3270	Perognathus	flavus	Rodent
## 3271	Perognathus	flavus	Rodent
## 3272	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3273	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3274	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3275	Neotoma	albigula	Rodent
## 3276	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3277	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3278	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3279	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3280	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3281	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3282	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3283	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3284	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3285	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3286	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3287	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3288	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3289	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3290	Onychomys	torridus	Rodent
## 3291	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3292	Onychomys	torridus	Rodent
## 3293	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3294	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3295	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3296	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3297	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3298	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3299	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3300	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3301	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3302	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3303	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3304	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3305	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3306	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3307	Dipodomys	merriami	Rodent

## 3308	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3309	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3310	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3311	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3312	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3313	Onychomys	torridus	Rodent
## 3314	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3315	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3316	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3317	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3318	Onychomys	torridus	Rodent
## 3319	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3320	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3321	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3322	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3323	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3324	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3325	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3326	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3327	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3328	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3329	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3330	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3331	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3332	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3333	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3334	Onychomys	torridus	Rodent
## 3335	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3336	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3337	Perognathus	flavus	Rodent
## 3338	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3339	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3340	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3341	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3342	Neotoma	albigula	Rodent
## 3343	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3344	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3345	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3346	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3347	Onychomys	torridus	Rodent
## 3348	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3349	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3350	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3351	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3352	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3353	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3354	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3355	Perognathus	flavus	Rodent
## 3356	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3357	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3358	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3359	Onychomys	torridus	Rodent
## 3360	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3361	Dipodomys	merriami	Rodent

## 3362	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3363	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3364	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3365	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3366	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3367	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3368	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3369	Perognathus	flavus	Rodent
## 3370	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3371	Perognathus	flavus	Rodent
## 3372	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3373	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3374	Onychomys	torridus	Rodent
## 3375	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3376	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3377	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3378	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3379	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3380	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3381	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3382	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3383	Neotoma	albigula	Rodent
## 3384	Onychomys	torridus	Rodent
## 3385	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3386	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3387	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3388	Neotoma	albigula	Rodent
## 3389	Perognathus	flavus	Rodent
## 3390	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3391	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3392	Onychomys	torridus	Rodent
## 3393	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3394	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3395	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3396	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3397	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3398	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3399	Onychomys	torridus	Rodent
## 3400	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3401	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3402	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3403	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3404	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3405	Onychomys	torridus	Rodent
## 3406	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3407	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3408	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3409	Perognathus	flavus	Rodent
## 3410	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3411	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3412	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3413	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3414	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3415	Dipodomys	ordii	Rodent

## 3416	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3417	Amphispiza	bilineata	Bird
## 3418	Onychomys	torridus	Rodent
## 3419	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3420	Perognathus	flavus	Rodent
## 3421	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3422	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3423	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3424	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3425	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3426	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3427	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3428	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3429	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3430	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3431	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3432	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3433	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3434	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3435	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3436	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3437	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3438	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3439	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3440	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3441	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3442	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3443	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3444	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3445	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3446	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3447	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3448	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3449	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3450	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3451	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3452	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3453	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3454	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3455	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3456	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3457	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3458	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3459	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3460	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3461	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3462	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3463	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3464	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3465	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3466	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3467	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3468	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 3469	Dipodomys	merriami	Rodent

## 3470	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3471	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3472	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3473	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3474	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3475	Onychomys	torridus	Rodent
## 3476	Perognathus	flavus	Rodent
## 3477	Neotoma	albigula	Rodent
## 3478	Neotoma	albigula	Rodent
## 3479	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3480	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3481	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3482	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3483	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3484	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3485	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3486	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3487	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3488	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3489	Perognathus	flavus	Rodent
## 3490	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3491	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3492	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3493	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3494	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3495	Onychomys	torridus	Rodent
## 3496	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3497	Neotoma	albigula	Rodent
## 3498	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3499	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3500	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3501	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3502	Onychomys	torridus	Rodent
## 3503	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3504	Perognathus	flavus	Rodent
## 3505	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3506	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3507	Neotoma	albigula	Rodent
## 3508	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3509	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3510	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 3511	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3512	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3513	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3514	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 3515	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3516	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3517	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3518	Neotoma	albigula	Rodent
## 3519	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3520	Neotoma	albigula	Rodent
## 3521	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3522	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3523	Dipodomys	ordii	Rodent

## 3524	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3525	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 3526	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3527	Callipepla	squamata	Bird
## 3528	Onychomys	torridus	Rodent
## 3529	Amphispiza	bilineata	Bird
## 3530	Perognathus	flavus	Rodent
## 3531	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3532	Amphispiza	bilineata	Bird
## 3533	Amphispiza	bilineata	Bird
## 3534	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 3535	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3536	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 3537	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3538	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3539	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3540	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3541	Onychomys	torridus	Rodent
## 3542	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3543	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3544	Callipepla	squamata	Bird
## 3545	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3546	Onychomys	torridus	Rodent
## 3547	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3548	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3549	Callipepla	squamata	Bird
## 3550	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3551	Onychomys	torridus	Rodent
## 3552	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3553	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3554	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3555	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3556	Onychomys	torridus	Rodent
## 3557	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3558	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3559	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3560	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3561	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3562	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3563	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3564	Onychomys	torridus	Rodent
## 3565	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3566	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3567	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3568	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3569	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3570	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3571	Neotoma	albigula	Rodent
## 3572	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3573	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3574	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3575	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3576	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3577	Onychomys	torridus	Rodent

## 3578	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3579	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3580	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3581	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3582	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3583	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3584	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3585	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3586	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3587	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3588	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 3589	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 3590	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3591	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3592	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3593	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3594	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3595	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3596	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3597	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3598	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3599	Amphispiza	bilineata	Bird
## 3600	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3601	Neotoma	albigula	Rodent
## 3602	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3603	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3604	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 3605	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3606	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3607	Perognathus	flavus	Rodent
## 3608	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3609	Neotoma	albigula	Rodent
## 3610	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3611	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3612	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3613	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3614	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3615	Perognathus	flavus	Rodent
## 3616	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3617	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3618	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3619	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3620	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3621	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3622	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3623	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3624	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3625	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3626	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3627	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3628	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3629	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3630	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3631	Dipodomys	merriami	Rodent

## 3632	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3633	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3634	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3635	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3636	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3637	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 3638	Neotoma	albigula	Rodent
## 3639	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3640	Neotoma	albigula	Rodent
## 3641	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 3642	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3643	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 3644	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3645	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3646	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3647	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3648	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3649	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3650	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3651	Perognathus	flavus	Rodent
## 3652	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3653	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3654	Perognathus	flavus	Rodent
## 3655	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 3656	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 3657	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3658	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3659	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3660	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3661	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3662	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 3663	Neotoma	albigula	Rodent
## 3664	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3665	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 3666	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3667	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3668	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3669	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3670	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3671	Onychomys	torridus	Rodent
## 3672	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3673	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3674	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3675	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3676	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3677	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3678	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3679	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3680	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3681	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3682	Perognathus	flavus	Rodent
## 3683	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3684	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3685	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 3686	Perognathus	flavus	Rodent
## 3687	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3688	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3689	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3690	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3691	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3692	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3693	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3694	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3695	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3696	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3697	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3698	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3699	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3700	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3701	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3702	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3703	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3704	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3705	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3706	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3707	Neotoma	albigula	Rodent
## 3708	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3709	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3710	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3711	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3712	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3713	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3714	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3715	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3716	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3717	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3718	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3719	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3720	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3721	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3722	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3723	Perognathus	flavus	Rodent
## 3724	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3725	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3726	Onychomys	torridus	Rodent
## 3727	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 3728	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3729	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3730	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3731	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 3732	Onychomys	torridus	Rodent
## 3733	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3734	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3735	Onychomys	torridus	Rodent
## 3736	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3737	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3738	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3739	Dipodomys	merriami	Rodent

## 3740	Perognathus	flavus	Rodent
## 3741	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3742	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3743	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3744	Perognathus	flavus	Rodent
## 3745	Onychomys	torridus	Rodent
## 3746	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3747	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3748	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3749	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3750	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3751	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3752	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3753	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3754	Neotoma	albigula	Rodent
## 3755	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3756	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3757	Onychomys	torridus	Rodent
## 3758	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3759	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3760	Onychomys	torridus	Rodent
## 3761	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3762	Onychomys	torridus	Rodent
## 3763	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 3764	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3765	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3766	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3767	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3768	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3769	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3770	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3771	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3772	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3773	Onychomys	torridus	Rodent
## 3774	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3775	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3776	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3777	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3778	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3779	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3780	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3781	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3782	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3783	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3784	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3785	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3786	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3787	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3788	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3789	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3790	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3791	Onychomys	torridus	Rodent
## 3792	Onychomys	torridus	Rodent
## 3793	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 3794	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3795	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3796	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3797	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3798	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3799	Perognathus	flavus	Rodent
## 3800	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3801	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3802	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3803	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 3804	Perognathus	flavus	Rodent
## 3805	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3806	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3807	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3808	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3809	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3810	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3811	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3812	Onychomys	torridus	Rodent
## 3813	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3814	Neotoma	albigula	Rodent
## 3815	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3816	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3817	Perognathus	flavus	Rodent
## 3818	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3819	Perognathus	flavus	Rodent
## 3820	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3821	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3822	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3823	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3824	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3825	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3826	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3827	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3828	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3829	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3830	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3831	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3832	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3833	Perognathus	flavus	Rodent
## 3834	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3835	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3836	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3837	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3838	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3839	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3840	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3841	Perognathus	flavus	Rodent
## 3842	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3843	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3844	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3845	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3846	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3847	Dipodomys	merriami	Rodent

## 3848	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3849	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3850	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3851	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3852	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3853	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3854	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3855	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3856	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3857	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3858	Onychomys	torridus	Rodent
## 3859	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 3860	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3861	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3862	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3863	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3864	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3865	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3866	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3867	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3868	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3869	Perognathus	flavus	Rodent
## 3870	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 3871	Neotoma	albigula	Rodent
## 3872	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3873	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3874	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 3875	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 3876	Onychomys	torridus	Rodent
## 3877	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 3878	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3879	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3880	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3881	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3882	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3883	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3884	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3885	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3886	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3887	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3888	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3889	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3890	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3891	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3892	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3893	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3894	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3895	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3896	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3897	Onychomys	torridus	Rodent
## 3898	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3899	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3900	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3901	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 3902	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3903	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3904	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3905	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3906	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3907	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3908	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3909	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3910	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3911	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3912	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3913	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3914	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3915	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3916	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 3917	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3918	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3919	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3920	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 3921	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3922	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3923	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3924	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3925	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3926	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3927	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3928	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3929	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3930	Perognathus	flavus	Rodent
## 3931	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3932	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3933	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3934	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3935	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 3936	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3937	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3938	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3939	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 3940	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3941	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3942	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3943	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3944	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3945	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3946	Neotoma	albigula	Rodent
## 3947	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3948	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3949	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 3950	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3951	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3952	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3953	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3954	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3955	Dipodomys	merriami	Rodent

## 3956	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 3957	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3958	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3959	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3960	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3961	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3962	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3963	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3964	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3965	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3966	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3967	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3968	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3969	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3970	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3971	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3972	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3973	Neotoma	albigula	Rodent
## 3974	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3975	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 3976	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3977	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3978	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3979	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3980	Dipodomys	ordii	Rodent
## 3981	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3982	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 3983	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3984	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3985	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3986	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3987	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3988	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3989	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3990	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3991	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3992	Perognathus	flavus	Rodent
## 3993	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3994	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3995	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3996	Dipodomys	merriami	Rodent
## 3997	Onychomys	torridus	Rodent
## 3998	Perognathus	flavus	Rodent
## 3999	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4000	Onychomys	torridus	Rodent
## 4001	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4002	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4003	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4004	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4005	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4006	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4007	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4008	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4009	Dipodomys	ordii	Rodent

## 4010	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4011	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4012	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4013	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4014	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4015	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4016	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4017	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4018	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4019	Perognathus	flavus	Rodent
## 4020	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4021	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4022	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4023	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4024	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4025	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4026	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4027	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4028	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4029	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4030	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4031	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4032	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4033	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4034	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4035	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4036	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4037	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4038	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4039	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4040	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4041	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4042	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4043	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4044	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4045	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4046	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4047	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4048	Onychomys	torridus	Rodent
## 4049	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4050	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4051	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4052	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 4053	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4054	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4055	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4056	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4057	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4058	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4059	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4060	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4061	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4062	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4063	Onychomys	torridus	Rodent

## 4064	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4065	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4066	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4067	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4068	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4069	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4070	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4071	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4072	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4073	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4074	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4075	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4076	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4077	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4078	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4079	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4080	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4081	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4082	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4083	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4084	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4085	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4086	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4087	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4088	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4089	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4090	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4091	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4092	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4093	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4094	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4095	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4096	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4097	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4098	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4099	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4100	Perognathus	flavus	Rodent
## 4101	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4102	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4103	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4104	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4105	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4106	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4107	Perognathus	flavus	Rodent
## 4108	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4109	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4110	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4111	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4112	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4113	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4114	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4115	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4116	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4117	Dipodomys	merriami	Rodent

## 4118	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4119	Neotoma	albigula	Rodent
## 4120	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4121	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4122	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4123	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4124	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4125	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4126	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4127	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4128	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4129	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4130	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4131	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4132	Onychomys	torridus	Rodent
## 4133	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4134	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4135	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4136	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4137	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4138	Onychomys	torridus	Rodent
## 4139	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4140	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4141	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4142	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4143	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4144	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4145	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4146	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4147	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4148	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4149	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4150	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4151	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4152	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4153	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4154	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4155	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4156	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4157	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4158	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4159	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4160	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4161	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4162	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4163	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4164	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4165	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4166	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4167	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4168	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4169	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4170	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 4171	Dipodomys	ordii	Rodent

## 4172	Perognathus	flavus	Rodent
## 4173	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4174	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4175	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4176	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 4177	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4178	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4179	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 4180	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4181	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4182	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 4183	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4184	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4185	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 4186	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4187	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4188	Neotoma	albigula	Rodent
## 4189	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4190	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4191	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4192	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4193	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4194	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4195	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4196	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4197	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4198	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 4199	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4200	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4201	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4202	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4203	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4204	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4205	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4206	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4207	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4208	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4209	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4210	Neotoma	albigula	Rodent
## 4211	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4212	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4213	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4214	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4215	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 4216	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4217	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4218	Perognathus	flavus	Rodent
## 4219	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4220	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4221	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 4222	Onychomys	torridus	Rodent
## 4223	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4224	Onychomys	torridus	Rodent
## 4225	Dipodomys	merriami	Rodent

## 4226	Neotoma	albigula	Rodent
## 4227	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4228	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4229	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4230	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4231	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4232	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4233	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4234	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4235	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4236	Onychomys	torridus	Rodent
## 4237	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4238	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4239	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4240	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4241	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4242	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4243	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4244	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4245	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4246	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4247	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4248	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4249	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4250	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4251	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4252	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4253	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4254	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4255	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4256	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4257	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4258	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4259	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4260	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4261	Perognathus	flavus	Rodent
## 4262	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4263	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4264	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4265	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4266	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4267	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4268	Perognathus	flavus	Rodent
## 4269	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4270	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4271	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4272	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4273	Perognathus	flavus	Rodent
## 4274	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4275	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4276	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4277	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4278	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4279	Perognathus	flavus	Rodent

## 4280	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4281	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4282	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4283	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4284	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4285	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4286	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4287	Perognathus	flavus	Rodent
## 4288	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4289	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4290	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 4291	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4292	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4293	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4294	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4295	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4296	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4297	Perognathus	flavus	Rodent
## 4298	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4299	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4300	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4301	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4302	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4303	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4304	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4305	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4306	Perognathus	flavus	Rodent
## 4307	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4308	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4309	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4310	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4311	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4312	Amphispiza	bilineata	Bird
## 4313	Neotoma	albigula	Rodent
## 4314	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4315	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4316	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4317	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4318	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4319	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4320	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4321	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4322	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 4323	Neotoma	albigula	Rodent
## 4324	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4325	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4326	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4327	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4328	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4329	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4330	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4331	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4332	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4333	Dipodomys	merriami	Rodent

## 4334	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4335	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4336	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4337	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4338	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4339	Perognathus	flavus	Rodent
## 4340	Perognathus	flavus	Rodent
## 4341	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4342	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4343	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4344	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4345	Onychomys	torridus	Rodent
## 4346	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4347	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4348	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4349	Neotoma	albigula	Rodent
## 4350	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4351	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4352	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4353	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4354	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4355	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4356	Amphispiza	bilineata	Bird
## 4357	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4358	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4359	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4360	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4361	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4362	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4363	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4364	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4365	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4366	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4367	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4368	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4369	Neotoma	albigula	Rodent
## 4370	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4371	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4372	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4373	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4374	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4375	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4376	Neotoma	albigula	Rodent
## 4377	Perognathus	flavus	Rodent
## 4378	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4379	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4380	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4381	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4382	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4383	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4384	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4385	Onychomys	torridus	Rodent
## 4386	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4387	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 4388	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4389	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4390	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4391	Onychomys	torridus	Rodent
## 4392	Neotoma	albigula	Rodent
## 4393	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4394	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4395	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4396	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4397	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4398	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4399	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4400	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4401	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4402	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4403	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4404	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 4405	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4406	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4407	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4408	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4409	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4410	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4411	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4412	Neotoma	albigula	Rodent
## 4413	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4414	Amphispiza	bilineata	Bird
## 4415	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4416	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4417	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4418	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4419	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4420	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4421	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4422	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4423	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4424	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4425	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4426	Neotoma	albigula	Rodent
## 4427	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4428	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4429	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4430	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4431	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4432	Neotoma	albigula	Rodent
## 4433	Onychomys	torridus	Rodent
## 4434	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4435	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4436	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4437	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4438	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4439	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4440	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4441	Perognathus	flavus	Rodent

## 4442	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4443	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4444	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4445	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4446	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4447	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4448	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4449	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4450	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4451	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4452	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4453	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4454	Neotoma	albigula	Rodent
## 4455	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4456	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 4457	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4458	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4459	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4460	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4461	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4462	Perognathus	flavus	Rodent
## 4463	Perognathus	flavus	Rodent
## 4464	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4465	Perognathus	flavus	Rodent
## 4466	Perognathus	flavus	Rodent
## 4467	Perognathus	flavus	Rodent
## 4468	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4469	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4470	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4471	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4472	Neotoma	albigula	Rodent
## 4473	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4474	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4475	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4476	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4477	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4478	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4479	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4480	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4481	Neotoma	albigula	Rodent
## 4482	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4483	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4484	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4485	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4486	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4487	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4488	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4489	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4490	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4491	Perognathus	flavus	Rodent
## 4492	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4493	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4494	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4495	Neotoma	albigula	Rodent

## 4496	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4497	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4498	Onychomys	torridus	Rodent
## 4499	Perognathus	flavus	Rodent
## 4500	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4501	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4502	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4503	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4504	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4505	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4506	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4507	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4508	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4509	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4510	Campylorhynchus	brunneicapillus	Bird
## 4511	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4512	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4513	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4514	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4515	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4516	Neotoma	albigula	Rodent
## 4517	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4518	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4519	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4520	Onychomys	torridus	Rodent
## 4521	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4522	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4523	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4524	Onychomys	torridus	Rodent
## 4525	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4526	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4527	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4528	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4529	Onychomys	torridus	Rodent
## 4530	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4531	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4532	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4533	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4534	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4535	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4536	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4537	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4538	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4539	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4540	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4541	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4542	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4543	Callipepla	squamata	Bird
## 4544	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4545	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4546	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4547	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4548	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4549	Perognathus	flavus	Rodent

## 4550	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4551	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4552	Neotoma	albigula	Rodent
## 4553	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4554	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4555	Neotoma	albigula	Rodent
## 4556	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4557	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4558	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4559	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4560	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4561	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4562	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4563	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4564	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4565	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4566	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4567	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4568	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4569	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4570	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4571	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4572	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4573	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4574	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4575	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4576	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4577	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4578	Neotoma	albigula	Rodent
## 4579	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4580	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4581	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 4582	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4583	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4584	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4585	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4586	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4587	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4588	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4589	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4590	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4591	Neotoma	albigula	Rodent
## 4592	Perognathus	flavus	Rodent
## 4593	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4594	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4595	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4596	Neotoma	albigula	Rodent
## 4597	Onychomys	torridus	Rodent
## 4598	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4599	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4600	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4601	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4602	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4603	Dipodomys	ordii	Rodent

## 4604	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4605	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4606	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4607	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4608	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4609	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4610	Onychomys	torridus	Rodent
## 4611	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4612	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4613	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4614	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4615	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4616	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4617	Onychomys	torridus	Rodent
## 4618	Neotoma	albigula	Rodent
## 4619	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4620	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4621	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4622	Onychomys	torridus	Rodent
## 4623	Neotoma	albigula	Rodent
## 4624	Neotoma	albigula	Rodent
## 4625	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4626	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4627	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4628	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4629	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4630	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4631	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4632	Neotoma	albigula	Rodent
## 4633	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4634	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4635	Onychomys	torridus	Rodent
## 4636	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4637	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4638	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4639	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4640	Onychomys	torridus	Rodent
## 4641	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4642	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4643	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4644	Neotoma	albigula	Rodent
## 4645	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4646	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4647	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4648	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4649	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4650	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4651	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4652	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4653	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4654	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4655	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4656	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4657	Spermophilus	spilosoma	Rodent

## 4658	Neotoma	albigula	Rodent
## 4659	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4660	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4661	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4662	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4663	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4664	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4665	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4666	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4667	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4668	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4669	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4670	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4671	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4672	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4673	Onychomys	torridus	Rodent
## 4674	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4675	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4676	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4677	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4678	Onychomys	torridus	Rodent
## 4679	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4680	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4681	Onychomys	torridus	Rodent
## 4682	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4683	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4684	Neotoma	albigula	Rodent
## 4685	Onychomys	torridus	Rodent
## 4686	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4687	Onychomys	torridus	Rodent
## 4688	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4689	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4690	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4691	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4692	Neotoma	albigula	Rodent
## 4693	Onychomys	torridus	Rodent
## 4694	Onychomys	torridus	Rodent
## 4695	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4696	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4697	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4698	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4699	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4700	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4701	Neotoma	albigula	Rodent
## 4702	Perognathus	flavus	Rodent
## 4703	Perognathus	flavus	Rodent
## 4704	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4705	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4706	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4707	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4708	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4709	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4710	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4711	Dipodomys	merriami	Rodent

## 4712	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4713	Neotoma	albigula	Rodent
## 4714	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4715	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4716	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4717	Onychomys	torridus	Rodent
## 4718	Neotoma	albigula	Rodent
## 4719	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4720	Perognathus	flavus	Rodent
## 4721	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4722	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4723	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 4724	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4725	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4726	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4727	Neotoma	albigula	Rodent
## 4728	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4729	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4730	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4731	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4732	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4733	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4734	Onychomys	torridus	Rodent
## 4735	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4736	Onychomys	torridus	Rodent
## 4737	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4738	Onychomys	torridus	Rodent
## 4739	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4740	Neotoma	albigula	Rodent
## 4741	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4742	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4743	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4744	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4745	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4746	Perognathus	flavus	Rodent
## 4747	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4748	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4749	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4750	Onychomys	torridus	Rodent
## 4751	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4752	Neotoma	albigula	Rodent
## 4753	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4754	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4755	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4756	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4757	Onychomys	torridus	Rodent
## 4758	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4759	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4760	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4761	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4762	Onychomys	torridus	Rodent
## 4763	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4764	Neotoma	albigula	Rodent
## 4765	Onychomys	leucogaster	Rodent

## 4766	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4767	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4768	Neotoma	albigula	Rodent
## 4769	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4770	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4771	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4772	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4773	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4774	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4775	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4776	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4777	Onychomys	torridus	Rodent
## 4778	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4779	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4780	Onychomys	torridus	Rodent
## 4781	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4782	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4783	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4784	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4785	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4786	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4787	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4788	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4789	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4790	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4791	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4792	Onychomys	torridus	Rodent
## 4793	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4794	Onychomys	torridus	Rodent
## 4795	Perognathus	flavus	Rodent
## 4796	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4797	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4798	Neotoma	albigula	Rodent
## 4799	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4800	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4801	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4802	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4803	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4804	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4805	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4806	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4807	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4808	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4809	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4810	Neotoma	albigula	Rodent
## 4811	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4812	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4813	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4814	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4815	Neotoma	albigula	Rodent
## 4816	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4817	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4818	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4819	Dipodomys	merriami	Rodent

## 4820	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4821	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4822	Neotoma	albigula	Rodent
## 4823	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4824	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4825	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4826	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4827	Perognathus	flavus	Rodent
## 4828	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4829	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4830	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4831	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4832	Perognathus	flavus	Rodent
## 4833	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4834	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4835	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4836	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4837	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4838	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4839	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4840	Perognathus	flavus	Rodent
## 4841	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4842	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4843	Neotoma	albigula	Rodent
## 4844	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4845	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4846	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4847	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4848	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4849	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4850	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4851	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4852	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4853	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4854	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4855	Perognathus	flavus	Rodent
## 4856	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4857	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4858	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4859	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4860	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4861	Perognathus	flavus	Rodent
## 4862	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4863	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4864	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4865	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4866	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4867	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4868	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4869	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4870	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4871	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4872	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4873	Perognathus	flavus	Rodent

## 4874	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4875	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4876	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4877	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4878	Neotoma	albigula	Rodent
## 4879	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4880	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4881	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4882	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4883	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4884	Perognathus	flavus	Rodent
## 4885	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4886	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4887	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4888	Neotoma	albigula	Rodent
## 4889	Neotoma	albigula	Rodent
## 4890	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4891	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4892	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4893	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4894	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4895	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4896	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4897	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4898	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4899	Neotoma	albigula	Rodent
## 4900	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4901	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4902	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4903	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4904	Perognathus	flavus	Rodent
## 4905	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4906	Neotoma	albigula	Rodent
## 4907	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4908	Perognathus	flavus	Rodent
## 4909	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4910	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4911	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4912	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4913	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4914	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4915	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4916	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4917	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4918	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4919	Onychomys	torridus	Rodent
## 4920	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4921	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4922	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4923	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4924	Onychomys	torridus	Rodent
## 4925	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4926	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4927	Dipodomys	merriami	Rodent

## 4928	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4929	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4930	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4931	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4932	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4933	Neotoma	albigula	Rodent
## 4934	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4935	Neotoma	albigula	Rodent
## 4936	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4937	Perognathus	flavus	Rodent
## 4938	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4939	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4940	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4941	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4942	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4943	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4944	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4945	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4946	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4947	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4948	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4949	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4950	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4951	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4952	Neotoma	albigula	Rodent
## 4953	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4954	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4955	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4956	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4957	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4958	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4959	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 4960	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4961	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4962	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4963	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4964	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4965	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4966	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4967	Neotoma	albigula	Rodent
## 4968	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4969	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4970	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4971	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4972	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4973	Neotoma	albigula	Rodent
## 4974	Perognathus	flavus	Rodent
## 4975	Amphispiza	bilineata	Bird
## 4976	Amphispiza	bilineata	Bird
## 4977	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4978	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4979	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4980	Dipodomys	ordii	Rodent
## 4981	Dipodomys	merriami	Rodent

## 4982	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4983	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4984	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4985	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4986	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4987	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 4988	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 4989	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4990	Neotoma	albigula	Rodent
## 4991	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4992	Amphispiza	bilineata	Bird
## 4993	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4994	Amphispiza	bilineata	Bird
## 4995	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4996	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 4997	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 4998	Dipodomys	merriami	Rodent
## 4999	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5000	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5001	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5002	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5003	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5004	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5005	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5006	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5007	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5008	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5009	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5010	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5011	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5012	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5013	Neotoma	albigula	Rodent
## 5014	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5015	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5016	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5017	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5018	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5019	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5020	Perognathus	flavus	Rodent
## 5021	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5022	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5023	Perognathus	flavus	Rodent
## 5024	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5025	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5026	Onychomys	torridus	Rodent
## 5027	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5028	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5029	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5030	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5031	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5032	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5033	Onychomys	torridus	Rodent
## 5034	Onychomys	torridus	Rodent
## 5035	Dipodomys	merriami	Rodent

## 5036	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5037	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5038	Neotoma	albigula	Rodent
## 5039	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5040	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5041	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5042	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5043	Onychomys	torridus	Rodent
## 5044	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5045	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5046	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5047	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5048	Neotoma	albigula	Rodent
## 5049	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5050	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5051	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5052	Perognathus	flavus	Rodent
## 5053	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5054	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5055	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5056	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5057	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5058	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5059	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5060	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5061	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5062	Perognathus	flavus	Rodent
## 5063	Perognathus	flavus	Rodent
## 5064	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5065	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5066	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5067	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5068	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5069	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5070	Perognathus	flavus	Rodent
## 5071	Neotoma	albigula	Rodent
## 5072	Perognathus	flavus	Rodent
## 5073	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5074	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5075	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5076	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5077	Onychomys	torridus	Rodent
## 5078	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5079	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5080	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5081	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5082	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5083	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5084	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5085	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5086	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5087	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5088	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5089	Dipodomys	merriami	Rodent

## 5090	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5091	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5092	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5093	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5094	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5095	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5096	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5097	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5098	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5099	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5100	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5101	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5102	Perognathus	flavus	Rodent
## 5103	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5104	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5105	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5106	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5107	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5108	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5109	Neotoma	albigula	Rodent
## 5110	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5111	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5112	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5113	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5114	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5115	Neotoma	albigula	Rodent
## 5116	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5117	Perognathus	flavus	Rodent
## 5118	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5119	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5120	Neotoma	albigula	Rodent
## 5121	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5122	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5123	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5124	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5125	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5126	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5127	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5128	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5129	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5130	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5131	Perognathus	flavus	Rodent
## 5132	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5133	Perognathus	flavus	Rodent
## 5134	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5135	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5136	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5137	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5138	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5139	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5140	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5141	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5142	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5143	Dipodomys	merriami	Rodent

## 5144	Neotoma	albigula	Rodent
## 5145	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5146	Perognathus	flavus	Rodent
## 5147	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5148	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5149	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5150	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5151	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5152	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5153	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5154	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5155	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5156	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5157	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5158	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5159	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5160	Neotoma	albigula	Rodent
## 5161	Perognathus	flavus	Rodent
## 5162	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5163	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5164	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5165	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5166	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5167	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5168	Perognathus	flavus	Rodent
## 5169	Perognathus	flavus	Rodent
## 5170	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5171	Neotoma	albigula	Rodent
## 5172	Neotoma	albigula	Rodent
## 5173	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5174	Neotoma	albigula	Rodent
## 5175	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5176	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5177	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5178	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5179	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5180	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5181	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5182	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5183	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5184	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5185	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5186	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5187	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5188	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5189	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5190	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5191	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5192	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5193	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5194	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5195	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5196	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5197	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 5198	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5199	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5200	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5201	Perognathus	flavus	Rodent
## 5202	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5203	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5204	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5205	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5206	Perognathus	flavus	Rodent
## 5207	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5208	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5209	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5210	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5211	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5212	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5213	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5214	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5215	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5216	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5217	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5218	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5219	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5220	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5221	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5222	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5223	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5224	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5225	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5226	Onychomys	torridus	Rodent
## 5227	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5228	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5229	Neotoma	albigula	Rodent
## 5230	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5231	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5232	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5233	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5234	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5235	Onychomys	torridus	Rodent
## 5236	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5237	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5238	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5239	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5240	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5241	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5242	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5243	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5244	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5245	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5246	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5247	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5248	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5249	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5250	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5251	Peromyscus	eremicus	Rodent

## 5252	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5253	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5254	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5255	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5256	Neotoma	albigula	Rodent
## 5257	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5258	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5259	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5260	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5261	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5262	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5263	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5264	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5265	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5266	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5267	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5268	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5269	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5270	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5271	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5272	Onychomys	torridus	Rodent
## 5273	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5274	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5275	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5276	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5277	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5278	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5279	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5280	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5281	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5282	Perognathus	flavus	Rodent
## 5283	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5284	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5285	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5286	Neotoma	albigula	Rodent
## 5287	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5288	Onychomys	torridus	Rodent
## 5289	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5290	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5291	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5292	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5293	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5294	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5295	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5296	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5297	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5298	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 5299	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5300	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5301	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5302	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5303	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5304	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5305	Reithrodontomys	megalotis	Rodent

## 5306	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5307	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5308	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5309	Perognathus	flavus	Rodent
## 5310	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 5311	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5312	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5313	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5314	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5315	Perognathus	flavus	Rodent
## 5316	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5317	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5318	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5319	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 5320	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5321	Neotoma	albigula	Rodent
## 5322	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5323	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5324	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5325	Perognathus	flavus	Rodent
## 5326	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5327	Neotoma	albigula	Rodent
## 5328	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5329	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5330	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5331	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5332	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5333	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5334	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5335	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5336	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5337	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 5338	Perognathus	flavus	Rodent
## 5339	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5340	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5341	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5342	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5343	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5344	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5345	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5346	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5347	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5348	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5349	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5350	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5351	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5352	Neotoma	albigula	Rodent
## 5353	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5354	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5355	Perognathus	flavus	Rodent
## 5356	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5357	Perognathus	flavus	Rodent
## 5358	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5359	Dipodomys	merriami	Rodent

## 5360	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5361	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5362	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5363	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5364	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5365	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5366	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5367	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5368	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5369	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5370	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5371	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5372	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5373	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5374	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5375	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5376	Neotoma	albigula	Rodent
## 5377	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5378	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5379	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5380	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5381	Neotoma	albigula	Rodent
## 5382	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5383	Perognathus	flavus	Rodent
## 5384	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5385	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5386	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5387	Perognathus	flavus	Rodent
## 5388	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5389	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5390	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5391	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5392	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5393	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5394	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5395	Onychomys	torridus	Rodent
## 5396	Onychomys	torridus	Rodent
## 5397	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5398	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5399	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5400	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5401	Neotoma	albigula	Rodent
## 5402	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5403	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5404	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5405	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5406	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5407	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5408	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5409	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5410	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5411	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5412	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5413	Reithrodontomys	megalotis	Rodent

## 5414	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5415	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5416	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5417	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5418	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5419	Perognathus	flavus	Rodent
## 5420	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5421	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5422	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5423	Onychomys	torridus	Rodent
## 5424	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 5425	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5426	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5427	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5428	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5429	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5430	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5431	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5432	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5433	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5434	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5435	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5436	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5437	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5438	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5439	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5440	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5441	Onychomys	torridus	Rodent
## 5442	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5443	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5444	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5445	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5446	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5447	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5448	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5449	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5450	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5451	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5452	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5453	Onychomys	torridus	Rodent
## 5454	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5455	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5456	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5457	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5458	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 5459	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5460	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5461	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5462	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5463	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5464	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 5465	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5466	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5467	Dipodomys	merriami	Rodent

## 5468	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5469	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5470	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5471	Neotoma	albigula	Rodent
## 5472	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5473	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5474	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5475	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5476	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5477	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5478	Perognathus	flavus	Rodent
## 5479	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5480	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5481	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5482	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5483	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5484	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5485	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5486	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5487	Perognathus	flavus	Rodent
## 5488	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5489	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5490	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5491	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5492	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5493	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5494	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5495	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5496	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5497	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5498	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5499	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5500	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5501	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 5502	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5503	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5504	Onychomys	torridus	Rodent
## 5505	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5506	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5507	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5508	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5509	Neotoma	albigula	Rodent
## 5510	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5511	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5512	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5513	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5514	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5515	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5516	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5517	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5518	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5519	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5520	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5521	Dipodomys	merriami	Rodent

## 5522	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5523	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 5524	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5525	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5526	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5527	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5528	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5529	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5530	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5531	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5532	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5533	Reithrodontomys	fulvescens	Rodent
## 5534	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5535	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5536	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5537	Neotoma	albigula	Rodent
## 5538	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5539	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5540	Neotoma	albigula	Rodent
## 5541	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5542	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5543	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5544	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5545	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5546	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5547	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5548	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 5549	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5550	Perognathus	flavus	Rodent
## 5551	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5552	Neotoma	albigula	Rodent
## 5553	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5554	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5555	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5556	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5557	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5558	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5559	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5560	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5561	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5562	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5563	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5564	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5565	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 5566	Neotoma	albigula	Rodent
## 5567	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5568	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5569	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5570	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5571	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5572	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5573	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5574	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5575	Dipodomys	merriami	Rodent

## 5576	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5577	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5578	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5579	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5580	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5581	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5582	Perognathus	flavus	Rodent
## 5583	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5584	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5585	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5586	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5587	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5588	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5589	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5590	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5591	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5592	Perognathus	flavus	Rodent
## 5593	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5594	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5595	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5596	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5597	Perognathus	flavus	Rodent
## 5598	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5599	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5600	Onychomys	torridus	Rodent
## 5601	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5602	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5603	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5604	Perognathus	flavus	Rodent
## 5605	Neotoma	albigula	Rodent
## 5606	Neotoma	albigula	Rodent
## 5607	Neotoma	albigula	Rodent
## 5608	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5609	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5610	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5611	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5612	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5613	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5614	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5615	Neotoma	albigula	Rodent
## 5616	Sigmodon	hispidus	Rodent
## 5617	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5618	Perognathus	flavus	Rodent
## 5619	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5620	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5621	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5622	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5623	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5624	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5625	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5626	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5627	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5628	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5629	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 5630	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5631	Perognathus	flavus	Rodent
## 5632	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 5633	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5634	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5635	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5636	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5637	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5638	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5639	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5640	Neotoma	albigula	Rodent
## 5641	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5642	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5643	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5644	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5645	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5646	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5647	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5648	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5649	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5650	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5651	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5652	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5653	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5654	Neotoma	albigula	Rodent
## 5655	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5656	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5657	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5658	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5659	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5660	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5661	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5662	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5663	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5664	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5665	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5666	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5667	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5668	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5669	Neotoma	albigula	Rodent
## 5670	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5671	Onychomys	torridus	Rodent
## 5672	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5673	Onychomys	torridus	Rodent
## 5674	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5675	Onychomys	torridus	Rodent
## 5676	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5677	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5678	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5679	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5680	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5681	Perognathus	flavus	Rodent
## 5682	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5683	Dipodomys	merriami	Rodent

## 5684	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5685	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5686	Neotoma	albigula	Rodent
## 5687	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5688	Neotoma	albigula	Rodent
## 5689	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5690	Perognathus	flavus	Rodent
## 5691	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5692	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5693	Onychomys	torridus	Rodent
## 5694	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5695	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5696	Neotoma	albigula	Rodent
## 5697	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5698	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5699	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5700	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5701	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5702	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5703	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5704	Neotoma	albigula	Rodent
## 5705	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5706	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5707	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5708	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5709	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5710	Perognathus	flavus	Rodent
## 5711	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5712	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5713	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5714	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5715	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5716	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5717	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5718	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5719	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5720	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5721	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5722	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5723	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5724	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5725	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5726	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5727	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5728	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5729	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5730	Perognathus	flavus	Rodent
## 5731	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5732	Neotoma	albigula	Rodent
## 5733	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5734	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5735	Onychomys	torridus	Rodent
## 5736	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5737	Dipodomys	merriami	Rodent

## 5738	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5739	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5740	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5741	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5742	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5743	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5744	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5745	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5746	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5747	Neotoma	albigula	Rodent
## 5748	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5749	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5750	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5751	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5752	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5753	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5754	Perognathus	flavus	Rodent
## 5755	Perognathus	flavus	Rodent
## 5756	Perognathus	flavus	Rodent
## 5757	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5758	Perognathus	flavus	Rodent
## 5759	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5760	Onychomys	torridus	Rodent
## 5761	Neotoma	albigula	Rodent
## 5762	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5763	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5764	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 5765	Neotoma	albigula	Rodent
## 5766	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5767	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5768	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5769	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5770	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5771	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5772	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5773	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5774	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5775	Neotoma	albigula	Rodent
## 5776	Perognathus	flavus	Rodent
## 5777	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5778	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5779	Perognathus	flavus	Rodent
## 5780	Perognathus	flavus	Rodent
## 5781	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5782	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5783	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5784	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 5785	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5786	Neotoma	albigula	Rodent
## 5787	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5788	Neotoma	albigula	Rodent
## 5789	Neotoma	albigula	Rodent
## 5790	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5791	Perognathus	flavus	Rodent

## 5792	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5793	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5794	Perognathus	flavus	Rodent
## 5795	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5796	Perognathus	flavus	Rodent
## 5797	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5798	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5799	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5800	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5801	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5802	Neotoma	albigula	Rodent
## 5803	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5804	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5805	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5806	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5807	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5808	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5809	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5810	Neotoma	albigula	Rodent
## 5811	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5812	Perognathus	flavus	Rodent
## 5813	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5814	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5815	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5816	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5817	Amphispiza	bilineata	Bird
## 5818	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5819	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5820	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5821	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5822	Onychomys	torridus	Rodent
## 5823	Neotoma	albigula	Rodent
## 5824	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5825	Neotoma	albigula	Rodent
## 5826	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5827	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5828	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5829	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5830	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5831	Onychomys	torridus	Rodent
## 5832	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5833	Onychomys	torridus	Rodent
## 5834	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5835	Perognathus	flavus	Rodent
## 5836	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5837	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5838	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5839	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5840	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5841	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5842	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5843	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5844	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5845	Chaetodipus	penicillatus	Rodent

## 5846	Sigmodon	hispidus	Rodent
## 5847	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5848	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5849	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5850	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5851	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5852	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5853	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5854	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5855	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5856	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5857	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5858	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5859	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5860	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5861	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 5862	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5863	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5864	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5865	Callipepla	squamata	Bird
## 5866	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5867	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5868	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5869	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5870	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5871	Neotoma	albigula	Rodent
## 5872	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5873	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5874	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5875	Onychomys	torridus	Rodent
## 5876	Neotoma	albigula	Rodent
## 5877	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5878	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5879	Neotoma	albigula	Rodent
## 5880	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5881	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5882	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5883	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5884	Neotoma	albigula	Rodent
## 5885	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5886	Perognathus	flavus	Rodent
## 5887	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5888	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5889	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5890	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5891	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5892	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5893	Perognathus	flavus	Rodent
## 5894	Perognathus	flavus	Rodent
## 5895	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5896	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5897	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5898	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5899	Peromyscus	eremicus	Rodent

## 5900	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5901	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5902	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5903	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5904	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5905	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5906	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5907	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5908	Onychomys	torridus	Rodent
## 5909	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5910	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5911	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5912	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5913	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5914	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5915	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5916	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5917	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5918	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5919	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5920	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5921	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5922	Onychomys	torridus	Rodent
## 5923	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5924	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5925	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5926	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5927	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5928	Onychomys	torridus	Rodent
## 5929	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5930	Onychomys	torridus	Rodent
## 5931	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5932	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5933	Neotoma	albigula	Rodent
## 5934	Perognathus	flavus	Rodent
## 5935	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5936	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5937	Neotoma	albigula	Rodent
## 5938	Onychomys	torridus	Rodent
## 5939	Onychomys	torridus	Rodent
## 5940	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5941	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5942	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5943	Perognathus	flavus	Rodent
## 5944	Onychomys	torridus	Rodent
## 5945	Perognathus	flavus	Rodent
## 5946	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5947	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5948	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5949	Perognathus	flavus	Rodent
## 5950	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5951	Callipepla	squamata	Bird
## 5952	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5953	Neotoma	albigula	Rodent

## 5954	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5955	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5956	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5957	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5958	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5959	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5960	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5961	Perognathus	flavus	Rodent
## 5962	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5963	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5964	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5965	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5966	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5967	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5968	Neotoma	albigula	Rodent
## 5969	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5970	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 5971	Perognathus	flavus	Rodent
## 5972	Perognathus	flavus	Rodent
## 5973	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5974	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5975	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5976	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5977	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5978	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5979	Callipepla	squamata	Bird
## 5980	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5981	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 5982	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5983	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5984	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 5985	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5986	Neotoma	albigula	Rodent
## 5987	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 5988	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5989	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5990	Dipodomys	ordii	Rodent
## 5991	Neotoma	albigula	Rodent
## 5992	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5993	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 5994	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5995	Onychomys	torridus	Rodent
## 5996	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 5997	Dipodomys	merriami	Rodent
## 5998	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 5999	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6000	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6001	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6002	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6003	Neotoma	albigula	Rodent
## 6004	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6005	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6006	Neotoma	albigula	Rodent
## 6007	Neotoma	albigula	Rodent

## 6008	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6009	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6010	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6011	Perognathus	flavus	Rodent
## 6012	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6013	Perognathus	flavus	Rodent
## 6014	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6015	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6016	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6017	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6018	Perognathus	flavus	Rodent
## 6019	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6020	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6021	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6022	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6023	Perognathus	flavus	Rodent
## 6024	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6025	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 6026	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6027	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6028	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6029	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6030	Neotoma	albigula	Rodent
## 6031	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6032	Onychomys	torridus	Rodent
## 6033	Perognathus	flavus	Rodent
## 6034	Perognathus	flavus	Rodent
## 6035	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6036	Neotoma	albigula	Rodent
## 6037	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6038	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6039	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6040	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6041	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6042	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6043	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6044	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6045	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6046	Neotoma	albigula	Rodent
## 6047	Neotoma	albigula	Rodent
## 6048	Perognathus	flavus	Rodent
## 6049	Neotoma	albigula	Rodent
## 6050	Onychomys	torridus	Rodent
## 6051	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6052	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6053	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6054	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6055	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6056	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6057	Neotoma	albigula	Rodent
## 6058	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6059	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6060	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 6061	Dipodomys	ordii	Rodent

## 6062	Neotoma	albigula	Rodent
## 6063	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6064	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6065	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6066	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6067	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6068	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6069	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6070	Perognathus	flavus	Rodent
## 6071	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6072	Perognathus	flavus	Rodent
## 6073	Perognathus	flavus	Rodent
## 6074	Perognathus	flavus	Rodent
## 6075	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6076	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6077	Neotoma	albigula	Rodent
## 6078	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6079	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6080	Neotoma	albigula	Rodent
## 6081	Neotoma	albigula	Rodent
## 6082	Perognathus	flavus	Rodent
## 6083	Onychomys	torridus	Rodent
## 6084	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6085	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6086	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6087	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6088	Onychomys	torridus	Rodent
## 6089	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 6090	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6091	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6092	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6093	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6094	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6095	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6096	Onychomys	torridus	Rodent
## 6097	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6098	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6099	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6100	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6101	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6102	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6103	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6104	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6105	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6106	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6107	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6108	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6109	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6110	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6111	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6112	Perognathus	flavus	Rodent
## 6113	Perognathus	flavus	Rodent
## 6114	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6115	Onychomys	torridus	Rodent

## 6116	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6117	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6118	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6119	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 6120	Perognathus	flavus	Rodent
## 6121	Neotoma	albigula	Rodent
## 6122	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6123	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6124	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6125	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6126	Callipepla	squamata	Bird
## 6127	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6128	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6129	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6130	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6131	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6132	Callipepla	squamata	Bird
## 6133	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6134	Callipepla	squamata	Bird
## 6135	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6136	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6137	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6138	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6139	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6140	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6141	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6142	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6143	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6144	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6145	Onychomys	torridus	Rodent
## 6146	Perognathus	flavus	Rodent
## 6147	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6148	Callipepla	squamata	Bird
## 6149	Neotoma	albigula	Rodent
## 6150	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6151	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6152	Onychomys	torridus	Rodent
## 6153	Neotoma	albigula	Rodent
## 6154	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6155	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6156	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6157	Perognathus	flavus	Rodent
## 6158	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6159	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6160	Onychomys	torridus	Rodent
## 6161	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6162	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6163	Neotoma	albigula	Rodent
## 6164	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6165	Perognathus	flavus	Rodent
## 6166	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6167	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6168	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6169	Dipodomys	merriami	Rodent

## 6170	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6171	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6172	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6173	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6174	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6175	Callipepla	squamata	Bird
## 6176	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6177	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6178	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6179	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6180	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6181	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6182	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6183	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6184	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6185	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6186	Onychomys	torridus	Rodent
## 6187	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6188	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6189	Perognathus	flavus	Rodent
## 6190	Neotoma	albigula	Rodent
## 6191	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6192	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6193	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6194	Perognathus	flavus	Rodent
## 6195	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 6196	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6197	Perognathus	flavus	Rodent
## 6198	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6199	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6200	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6201	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6202	Neotoma	albigula	Rodent
## 6203	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 6204	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6205	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6206	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6207	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6208	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6209	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6210	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6211	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6212	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6213	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6214	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6215	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6216	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6217	Perognathus	flavus	Rodent
## 6218	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6219	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6220	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6221	Perognathus	flavus	Rodent
## 6222	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6223	Perognathus	flavus	Rodent

## 6224	Perognathus	flavus	Rodent
## 6225	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6226	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6227	Perognathus	flavus	Rodent
## 6228	Perognathus	flavus	Rodent
## 6229	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6230	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6231	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6232	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 6233	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6234	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 6235	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6236	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6237	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6238	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6239	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6240	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6241	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6242	Neotoma	albigula	Rodent
## 6243	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6244	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6245	Neotoma	albigula	Rodent
## 6246	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6247	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6248	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6249	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6250	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6251	Perognathus	flavus	Rodent
## 6252	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6253	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6254	Neotoma	albigula	Rodent
## 6255	Perognathus	flavus	Rodent
## 6256	Neotoma	albigula	Rodent
## 6257	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6258	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 6259	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6260	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6261	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6262	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6263	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6264	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6265	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6266	Neotoma	albigula	Rodent
## 6267	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6268	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6269	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6270	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6271	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6272	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6273	Perognathus	flavus	Rodent
## 6274	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6275	Neotoma	albigula	Rodent
## 6276	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6277	Reithrodontomys	megalotis	Rodent

## 6278	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6279	Onychomys	torridus	Rodent
## 6280	Onychomys	torridus	Rodent
## 6281	Neotoma	albigula	Rodent
## 6282	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6283	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6284	Perognathus	flavus	Rodent
## 6285	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6286	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6287	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6288	Perognathus	flavus	Rodent
## 6289	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6290	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6291	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6292	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6293	Onychomys	torridus	Rodent
## 6294	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6295	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6296	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6297	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6298	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6299	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6300	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6301	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6302	Onychomys	torridus	Rodent
## 6303	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6304	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6305	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6306	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6307	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6308	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6309	Neotoma	albigula	Rodent
## 6310	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6311	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6312	Onychomys	torridus	Rodent
## 6313	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6314	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6315	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6316	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6317	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6318	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6319	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6320	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6321	Neotoma	albigula	Rodent
## 6322	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6323	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6324	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6325	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6326	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6327	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6328	Onychomys	torridus	Rodent
## 6329	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6330	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 6331	Onychomys	leucogaster	Rodent

## 6332	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6333	Pipilo	chlorurus	Bird
## 6334	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6335	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6336	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6337	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 6338	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6339	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6340	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6341	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6342	Onychomys	torridus	Rodent
## 6343	Perognathus	flavus	Rodent
## 6344	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6345	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6346	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6347	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6348	Onychomys	torridus	Rodent
## 6349	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6350	Pipilo	chlorurus	Bird
## 6351	Onychomys	torridus	Rodent
## 6352	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6353	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6354	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6355	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6356	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6357	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6358	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6359	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6360	Perognathus	flavus	Rodent
## 6361	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6362	Onychomys	torridus	Rodent
## 6363	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6364	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6365	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6366	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6367	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6368	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6369	Onychomys	torridus	Rodent
## 6370	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6371	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6372	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6373	Onychomys	sp.	Rodent
## 6374	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6375	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6376	Onychomys	torridus	Rodent
## 6377	Onychomys	torridus	Rodent
## 6378	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6379	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6380	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6381	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6382	Perognathus	flavus	Rodent
## 6383	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6384	Perognathus	flavus	Rodent
## 6385	Dipodomys	ordii	Rodent

## 6386	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6387	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6388	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6389	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6390	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6391	Perognathus	flavus	Rodent
## 6392	Perognathus	flavus	Rodent
## 6393	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6394	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6395	Onychomys	torridus	Rodent
## 6396	Perognathus	flavus	Rodent
## 6397	Neotoma	albigula	Rodent
## 6398	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6399	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6400	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6401	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6402	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6403	Perognathus	flavus	Rodent
## 6404	Neotoma	albigula	Rodent
## 6405	Onychomys	torridus	Rodent
## 6406	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6407	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6408	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6409	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6410	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6411	Onychomys	torridus	Rodent
## 6412	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6413	Perognathus	flavus	Rodent
## 6414	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6415	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6416	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6417	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 6418	Onychomys	torridus	Rodent
## 6419	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6420	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6421	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6422	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6423	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6424	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6425	Onychomys	torridus	Rodent
## 6426	Neotoma	albigula	Rodent
## 6427	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6428	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6429	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6430	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6431	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6432	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6433	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6434	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6435	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6436	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6437	Perognathus	flavus	Rodent
## 6438	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6439	Perognathus	flavus	Rodent

## 6440	Onychomys	torridus	Rodent
## 6441	Perognathus	flavus	Rodent
## 6442	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6443	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6444	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6445	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6446	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6447	Neotoma	albigula	Rodent
## 6448	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6449	Onychomys	torridus	Rodent
## 6450	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6451	Onychomys	torridus	Rodent
## 6452	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6453	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6454	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6455	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6456	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6457	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6458	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6459	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6460	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6461	Perognathus	flavus	Rodent
## 6462	Perognathus	flavus	Rodent
## 6463	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6464	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6465	Onychomys	torridus	Rodent
## 6466	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6467	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6468	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6469	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6470	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6471	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6472	Perognathus	flavus	Rodent
## 6473	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6474	Perognathus	flavus	Rodent
## 6475	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6476	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6477	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6478	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6479	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6480	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6481	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6482	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6483	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6484	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6485	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6486	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6487	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6488	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6489	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6490	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6491	Perognathus	flavus	Rodent
## 6492	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6493	Dipodomys	ordii	Rodent

## 6494	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6495	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6496	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6497	Perognathus	flavus	Rodent
## 6498	Perognathus	flavus	Rodent
## 6499	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6500	Neotoma	albigula	Rodent
## 6501	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6502	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6503	Perognathus	flavus	Rodent
## 6504	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6505	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6506	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6507	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6508	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6509	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6510	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6511	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6512	Perognathus	flavus	Rodent
## 6513	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 6514	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6515	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6516	Perognathus	flavus	Rodent
## 6517	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6518	Neotoma	albigula	Rodent
## 6519	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6520	Onychomys	torridus	Rodent
## 6521	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6522	Perognathus	flavus	Rodent
## 6523	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6524	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6525	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6526	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6527	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6528	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6529	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6530	Perognathus	flavus	Rodent
## 6531	Onychomys	torridus	Rodent
## 6532	Onychomys	torridus	Rodent
## 6533	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6534	Perognathus	flavus	Rodent
## 6535	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6536	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6537	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6538	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6539	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6540	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6541	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6542	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6543	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6544	Perognathus	flavus	Rodent
## 6545	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6546	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6547	Dipodomys	merriami	Rodent

## 6548	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6549	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6550	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6551	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6552	Onychomys	torridus	Rodent
## 6553	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6554	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6555	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6556	Onychomys	torridus	Rodent
## 6557	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6558	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6559	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6560	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6561	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6562	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6563	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6564	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6565	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6566	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6567	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6568	Onychomys	torridus	Rodent
## 6569	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6570	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6571	Onychomys	torridus	Rodent
## 6572	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6573	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6574	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6575	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6576	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6577	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6578	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6579	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6580	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6581	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6582	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6583	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6584	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6585	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6586	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6587	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6588	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6589	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6590	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6591	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6592	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6593	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6594	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6595	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6596	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6597	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6598	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6599	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6600	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6601	Reithrodontomys	megalotis	Rodent

## 6602	Onychomys	torridus	Rodent
## 6603	Onychomys	torridus	Rodent
## 6604	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6605	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6606	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6607	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6608	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6609	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6610	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6611	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6612	Onychomys	torridus	Rodent
## 6613	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6614	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6615	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6616	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6617	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6618	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6619	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6620	Perognathus	flavus	Rodent
## 6621	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6622	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6623	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6624	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6625	Perognathus	flavus	Rodent
## 6626	Perognathus	flavus	Rodent
## 6627	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6628	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6629	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6630	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6631	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6632	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6633	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6634	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6635	Onychomys	torridus	Rodent
## 6636	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6637	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6638	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6639	Onychomys	torridus	Rodent
## 6640	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6641	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6642	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6643	Neotoma	albigula	Rodent
## 6644	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6645	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6646	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6647	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6648	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6649	Perognathus	flavus	Rodent
## 6650	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6651	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6652	Onychomys	torridus	Rodent
## 6653	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6654	Perognathus	flavus	Rodent
## 6655	Onychomys	torridus	Rodent

## 6656	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6657	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6658	Onychomys	torridus	Rodent
## 6659	Neotoma	albigula	Rodent
## 6660	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6661	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6662	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6663	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6664	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6665	Onychomys	torridus	Rodent
## 6666	Onychomys	torridus	Rodent
## 6667	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6668	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6669	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6670	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6671	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6672	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6673	Onychomys	torridus	Rodent
## 6674	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6675	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6676	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6677	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6678	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6679	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6680	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6681	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6682	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6683	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6684	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6685	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6686	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6687	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6688	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6689	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6690	Onychomys	torridus	Rodent
## 6691	Onychomys	torridus	Rodent
## 6692	Perognathus	flavus	Rodent
## 6693	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6694	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6695	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6696	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6697	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6698	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6699	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6700	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6701	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6702	Onychomys	torridus	Rodent
## 6703	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 6704	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6705	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6706	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6707	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6708	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6709	Dipodomys	merriami	Rodent

## 6710	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6711	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6712	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6713	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6714	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6715	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6716	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6717	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6718	Onychomys	torridus	Rodent
## 6719	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6720	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6721	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6722	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6723	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6724	Neotoma	albigula	Rodent
## 6725	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6726	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6727	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6728	Perognathus	flavus	Rodent
## 6729	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6730	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6731	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6732	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6733	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6734	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6735	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6736	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6737	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6738	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6739	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6740	Onychomys	torridus	Rodent
## 6741	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6742	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6743	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6744	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6745	Perognathus	flavus	Rodent
## 6746	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6747	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6748	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6749	Onychomys	torridus	Rodent
## 6750	Onychomys	torridus	Rodent
## 6751	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6752	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6753	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6754	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6755	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6756	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6757	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6758	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6759	Perognathus	flavus	Rodent
## 6760	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6761	Perognathus	flavus	Rodent
## 6762	Perognathus	flavus	Rodent
## 6763	Peromyscus	maniculatus	Rodent

## 6764	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6765	Perognathus	flavus	Rodent
## 6766	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6767	Perognathus	flavus	Rodent
## 6768	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6769	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6770	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6771	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6772	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6773	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6774	Perognathus	flavus	Rodent
## 6775	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6776	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6777	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6778	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6779	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6780	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6781	Neotoma	albigula	Rodent
## 6782	Ammospermophilus	harrisi	Rodent
## 6783	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6784	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6785	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6786	Neotoma	albigula	Rodent
## 6787	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6788	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6789	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6790	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6791	Reithrodontomys	fulvescens	Rodent
## 6792	Neotoma	albigula	Rodent
## 6793	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6794	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6795	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6796	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6797	Perognathus	flavus	Rodent
## 6798	Perognathus	flavus	Rodent
## 6799	Perognathus	flavus	Rodent
## 6800	Perognathus	flavus	Rodent
## 6801	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6802	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6803	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6804	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6805	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6806	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6807	Perognathus	flavus	Rodent
## 6808	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6809	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6810	Neotoma	albigula	Rodent
## 6811	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6812	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6813	Neotoma	albigula	Rodent
## 6814	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6815	Neotoma	albigula	Rodent
## 6816	Onychomys	torridus	Rodent
## 6817	Neotoma	albigula	Rodent

## 6818	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6819	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6820	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6821	Perognathus	flavus	Rodent
## 6822	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6823	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6824	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6825	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6826	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6827	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6828	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6829	Perognathus	flavus	Rodent
## 6830	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6831	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6832	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6833	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6834	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6835	Neotoma	albigula	Rodent
## 6836	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6837	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6838	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6839	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6840	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6841	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6842	Perognathus	flavus	Rodent
## 6843	Perognathus	flavus	Rodent
## 6844	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6845	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6846	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6847	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6848	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 6849	Perognathus	flavus	Rodent
## 6850	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6851	Perognathus	flavus	Rodent
## 6852	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6853	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6854	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6855	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6856	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6857	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6858	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6859	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6860	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6861	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6862	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6863	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6864	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6865	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6866	Perognathus	flavus	Rodent
## 6867	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6868	Perognathus	flavus	Rodent
## 6869	Perognathus	flavus	Rodent
## 6870	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6871	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 6872	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6873	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6874	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6875	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6876	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6877	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6878	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6879	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6880	Perognathus	flavus	Rodent
## 6881	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6882	Perognathus	flavus	Rodent
## 6883	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6884	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6885	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6886	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6887	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6888	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6889	Onychomys	torridus	Rodent
## 6890	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6891	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6892	Onychomys	torridus	Rodent
## 6893	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6894	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6895	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6896	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6897	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6898	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6899	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6900	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6901	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6902	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6903	Neotoma	albigula	Rodent
## 6904	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6905	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6906	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6907	Neotoma	albigula	Rodent
## 6908	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6909	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6910	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6911	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6912	Perognathus	flavus	Rodent
## 6913	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6914	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6915	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6916	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6917	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6918	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6919	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6920	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6921	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6922	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6923	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6924	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6925	Onychomys	leucogaster	Rodent

## 6926	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6927	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6928	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6929	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6930	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6931	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6932	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6933	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6934	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6935	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6936	Onychomys	torridus	Rodent
## 6937	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6938	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6939	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6940	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6941	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6942	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6943	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6944	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6945	Pipilo	chlorurus	Bird
## 6946	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6947	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6948	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6949	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6950	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6951	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6952	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6953	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6954	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6955	Onychomys	torridus	Rodent
## 6956	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6957	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6958	Neotoma	albigula	Rodent
## 6959	Perognathus	flavus	Rodent
## 6960	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6961	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6962	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6963	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6964	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6965	Amphispiza	bilineata	Bird
## 6966	Perognathus	flavus	Rodent
## 6967	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6968	Perognathus	flavus	Rodent
## 6969	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6970	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6971	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6972	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6973	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 6974	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6975	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6976	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6977	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6978	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6979	Reithrodontomys	megalotis	Rodent

## 6980	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6981	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6982	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6983	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6984	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6985	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6986	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 6987	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6988	Onychomys	torridus	Rodent
## 6989	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6990	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6991	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6992	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6993	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 6994	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6995	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6996	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 6997	Dipodomys	ordii	Rodent
## 6998	Dipodomys	merriami	Rodent
## 6999	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7000	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7001	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7002	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7003	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7004	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7005	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7006	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7007	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7008	Perognathus	flavus	Rodent
## 7009	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7010	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7011	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7012	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7013	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7014	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7015	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7016	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7017	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7018	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7019	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7020	Perognathus	flavus	Rodent
## 7021	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7022	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7023	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7024	Onychomys	torridus	Rodent
## 7025	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7026	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7027	Perognathus	flavus	Rodent
## 7028	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7029	Perognathus	flavus	Rodent
## 7030	Perognathus	flavus	Rodent
## 7031	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7032	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7033	Dipodomys	merriami	Rodent

## 7034	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7035	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7036	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7037	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7038	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7039	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7040	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7041	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7042	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7043	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7044	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7045	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7046	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7047	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7048	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7049	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7050	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7051	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7052	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7053	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7054	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7055	Perognathus	flavus	Rodent
## 7056	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7057	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7058	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7059	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7060	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7061	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7062	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7063	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7064	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7065	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7066	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7067	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7068	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7069	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7070	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7071	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7072	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7073	Onychomys	torridus	Rodent
## 7074	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7075	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7076	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7077	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7078	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7079	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7080	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7081	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7082	Onychomys	torridus	Rodent
## 7083	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7084	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7085	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7086	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7087	Onychomys	torridus	Rodent

## 7088	Onychomys	torridus	Rodent
## 7089	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7090	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7091	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7092	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7093	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7094	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7095	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7096	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7097	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7098	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7099	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7100	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7101	Perognathus	flavus	Rodent
## 7102	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7103	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7104	Onychomys	torridus	Rodent
## 7105	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7106	Poocetes	gramineus	Bird
## 7107	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7108	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7109	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7110	Neotoma	albigula	Rodent
## 7111	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7112	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7113	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7114	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7115	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7116	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7117	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7118	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7119	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7120	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7121	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7122	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7123	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7124	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7125	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7126	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7127	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7128	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7129	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7130	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7131	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7132	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7133	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7134	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7135	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7136	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7137	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7138	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7139	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7140	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7141	Reithrodontomys	megalotis	Rodent

## 7142	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7143	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7144	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7145	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7146	Perognathus	flavus	Rodent
## 7147	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7148	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7149	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7150	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7151	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7152	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7153	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7154	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7155	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7156	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7157	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7158	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7159	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7160	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7161	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7162	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7163	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7164	Onychomys	torridus	Rodent
## 7165	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7166	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7167	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7168	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7169	Perognathus	flavus	Rodent
## 7170	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7171	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7172	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7173	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7174	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7175	Perognathus	flavus	Rodent
## 7176	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7177	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7178	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7179	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7180	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7181	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7182	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7183	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7184	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7185	Perognathus	flavus	Rodent
## 7186	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7187	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7188	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7189	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7190	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7191	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 7192	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7193	Onychomys	torridus	Rodent
## 7194	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7195	Amphispiza	bilineata	Bird

## 7196	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7197	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7198	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7199	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7200	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7201	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7202	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7203	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7204	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7205	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 7206	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7207	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7208	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7209	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7210	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7211	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7212	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7213	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7214	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7215	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7216	Perognathus	flavus	Rodent
## 7217	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7218	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7219	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7220	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7221	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7222	Perognathus	flavus	Rodent
## 7223	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7224	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7225	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7226	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7227	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7228	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7229	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7230	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7231	Perognathus	flavus	Rodent
## 7232	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7233	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7234	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7235	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7236	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7237	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7238	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7239	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7240	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7241	Perognathus	flavus	Rodent
## 7242	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7243	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7244	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7245	Perognathus	flavus	Rodent
## 7246	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7247	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7248	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7249	Dipodomys	merriami	Rodent

## 7250	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7251	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7252	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7253	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7254	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7255	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7256	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7257	Onychomys	torridus	Rodent
## 7258	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7259	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7260	Sigmodon	hispidus	Rodent
## 7261	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7262	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7263	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7264	Onychomys	torridus	Rodent
## 7265	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7266	Perognathus	flavus	Rodent
## 7267	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7268	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7269	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7270	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7271	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7272	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7273	Perognathus	flavus	Rodent
## 7274	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7275	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7276	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7277	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7278	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7279	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7280	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7281	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7282	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7283	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7284	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7285	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7286	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7287	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7288	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7289	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7290	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7291	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7292	Onychomys	torridus	Rodent
## 7293	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7294	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7295	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7296	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7297	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7298	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7299	Perognathus	flavus	Rodent
## 7300	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7301	Perognathus	flavus	Rodent
## 7302	Perognathus	flavus	Rodent
## 7303	Dipodomys	merriami	Rodent

## 7304	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7305	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7306	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7307	Onychomys	torridus	Rodent
## 7308	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7309	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7310	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7311	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7312	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7313	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7314	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7315	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7316	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7317	Perognathus	flavus	Rodent
## 7318	Perognathus	flavus	Rodent
## 7319	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7320	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7321	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7322	Perognathus	flavus	Rodent
## 7323	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7324	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7325	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7326	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7327	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7328	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7329	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7330	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7331	Perognathus	flavus	Rodent
## 7332	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7333	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7334	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7335	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7336	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7337	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7338	Perognathus	flavus	Rodent
## 7339	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7340	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7341	Perognathus	flavus	Rodent
## 7342	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7343	Perognathus	flavus	Rodent
## 7344	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7345	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7346	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7347	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7348	Perognathus	flavus	Rodent
## 7349	Perognathus	flavus	Rodent
## 7350	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7351	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7352	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7353	Perognathus	flavus	Rodent
## 7354	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7355	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7356	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7357	Peromyscus	eremicus	Rodent

## 7358	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7359	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7360	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7361	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7362	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7363	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7364	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7365	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7366	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7367	Perognathus	flavus	Rodent
## 7368	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7369	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7370	Perognathus	flavus	Rodent
## 7371	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7372	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7373	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7374	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7375	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7376	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7377	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7378	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7379	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7380	Onychomys	torridus	Rodent
## 7381	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7382	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7383	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7384	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7385	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7386	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7387	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7388	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7389	Perognathus	flavus	Rodent
## 7390	Perognathus	flavus	Rodent
## 7391	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7392	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7393	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7394	Neotoma	albigula	Rodent
## 7395	Ammospermophilus	harrisi	Rodent
## 7396	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7397	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7398	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7399	Neotoma	albigula	Rodent
## 7400	Perognathus	flavus	Rodent
## 7401	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7402	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7403	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7404	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7405	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7406	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7407	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7408	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7409	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7410	Perognathus	flavus	Rodent
## 7411	Dipodomys	ordii	Rodent

## 7412	Perognathus	flavus	Rodent
## 7413	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7414	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7415	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7416	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7417	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7418	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7419	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7420	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7421	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7422	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7423	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7424	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7425	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7426	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7427	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7428	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7429	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7430	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7431	Sigmodon	hispidus	Rodent
## 7432	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7433	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7434	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7435	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7436	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7437	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7438	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7439	Neotoma	albigula	Rodent
## 7440	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7441	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7442	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7443	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7444	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7445	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7446	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7447	Perognathus	flavus	Rodent
## 7448	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7449	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7450	Perognathus	flavus	Rodent
## 7451	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7452	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7453	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7454	Perognathus	flavus	Rodent
## 7455	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7456	Perognathus	flavus	Rodent
## 7457	Perognathus	flavus	Rodent
## 7458	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7459	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7460	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7461	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7462	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7463	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7464	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7465	Dipodomys	merriami	Rodent

## 7466	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7467	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7468	Perognathus	flavus	Rodent
## 7469	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7470	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7471	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7472	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7473	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7474	Perognathus	flavus	Rodent
## 7475	Perognathus	flavus	Rodent
## 7476	Perognathus	flavus	Rodent
## 7477	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7478	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7479	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7480	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7481	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7482	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7483	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7484	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7485	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7486	Perognathus	flavus	Rodent
## 7487	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7488	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7489	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7490	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7491	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7492	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7493	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7494	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7495	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7496	Perognathus	flavus	Rodent
## 7497	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7498	Perognathus	flavus	Rodent
## 7499	Perognathus	flavus	Rodent
## 7500	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7501	Perognathus	flavus	Rodent
## 7502	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7503	Perognathus	flavus	Rodent
## 7504	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7505	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7506	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7507	Perognathus	flavus	Rodent
## 7508	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7509	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7510	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7511	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7512	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7513	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7514	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7515	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7516	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7517	Perognathus	flavus	Rodent
## 7518	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7519	Perognathus	flavus	Rodent

## 7520	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7521	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7522	Perognathus	flavus	Rodent
## 7523	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7524	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7525	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7526	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7527	Perognathus	flavus	Rodent
## 7528	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7529	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7530	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7531	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7532	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7533	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7534	Perognathus	flavus	Rodent
## 7535	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7536	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7537	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7538	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7539	Perognathus	flavus	Rodent
## 7540	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7541	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7542	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7543	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7544	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7545	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7546	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7547	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7548	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7549	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7550	Perognathus	flavus	Rodent
## 7551	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7552	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7553	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7554	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7555	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7556	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7557	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7558	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7559	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7560	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7561	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7562	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7563	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7564	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7565	Onychomys	torridus	Rodent
## 7566	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7567	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7568	Perognathus	flavus	Rodent
## 7569	Perognathus	flavus	Rodent
## 7570	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7571	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7572	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7573	Dipodomys	merriami	Rodent

## 7574	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7575	Perognathus	flavus	Rodent
## 7576	Onychomys	torridus	Rodent
## 7577	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7578	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7579	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 7580	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7581	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7582	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7583	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7584	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7585	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7586	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7587	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7588	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 7589	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7590	Onychomys	torridus	Rodent
## 7591	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7592	Onychomys	torridus	Rodent
## 7593	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7594	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7595	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7596	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7597	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7598	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7599	Neotoma	albigula	Rodent
## 7600	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7601	Neotoma	albigula	Rodent
## 7602	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7603	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7604	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7605	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7606	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7607	Neotoma	albigula	Rodent
## 7608	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7609	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7610	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7611	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7612	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7613	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7614	Perognathus	flavus	Rodent
## 7615	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7616	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7617	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7618	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7619	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7620	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7621	Onychomys	torridus	Rodent
## 7622	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7623	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7624	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7625	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7626	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7627	Dipodomys	merriami	Rodent

## 7628	Perognathus	flavus	Rodent
## 7629	Perognathus	flavus	Rodent
## 7630	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7631	Perognathus	flavus	Rodent
## 7632	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7633	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7634	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7635	Onychomys	torridus	Rodent
## 7636	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7637	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7638	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7639	Perognathus	flavus	Rodent
## 7640	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7641	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7642	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7643	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7644	Onychomys	torridus	Rodent
## 7645	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7646	Neotoma	albigula	Rodent
## 7647	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7648	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7649	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7650	Perognathus	flavus	Rodent
## 7651	Perognathus	flavus	Rodent
## 7652	Neotoma	albigula	Rodent
## 7653	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7654	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7655	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7656	Perognathus	flavus	Rodent
## 7657	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7658	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7659	Perognathus	flavus	Rodent
## 7660	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7661	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7662	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7663	Onychomys	torridus	Rodent
## 7664	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7665	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7666	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7667	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7668	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7669	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7670	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7671	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7672	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7673	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7674	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7675	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7676	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7677	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7678	Onychomys	torridus	Rodent
## 7679	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7680	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7681	Perognathus	flavus	Rodent

## 7682	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7683	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7684	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7685	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7686	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7687	Neotoma	albigula	Rodent
## 7688	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7689	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7690	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7691	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7692	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7693	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7694	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7695	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7696	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7697	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7698	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7699	Neotoma	albigula	Rodent
## 7700	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7701	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7702	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7703	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7704	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7705	Neotoma	albigula	Rodent
## 7706	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7707	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7708	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7709	Neotoma	albigula	Rodent
## 7710	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7711	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7712	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7713	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7714	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7715	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7716	Perognathus	flavus	Rodent
## 7717	Neotoma	albigula	Rodent
## 7718	Onychomys	torridus	Rodent
## 7719	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7720	Onychomys	torridus	Rodent
## 7721	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7722	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7723	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7724	Onychomys	torridus	Rodent
## 7725	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7726	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7727	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7728	Perognathus	flavus	Rodent
## 7729	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7730	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7731	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7732	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7733	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7734	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7735	Onychomys	torridus	Rodent

## 7736	Perognathus	flavus	Rodent
## 7737	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7738	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7739	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7740	Neotoma	albigula	Rodent
## 7741	Onychomys	torridus	Rodent
## 7742	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7743	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7744	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7745	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 7746	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7747	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7748	Neotoma	albigula	Rodent
## 7749	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7750	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7751	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7752	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7753	Perognathus	flavus	Rodent
## 7754	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7755	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7756	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7757	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7758	Onychomys	torridus	Rodent
## 7759	Perognathus	flavus	Rodent
## 7760	Campylorhynchus	brunneicapillus	Bird
## 7761	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7762	Onychomys	torridus	Rodent
## 7763	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7764	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7765	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 7766	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7767	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7768	Neotoma	albigula	Rodent
## 7769	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7770	Perognathus	flavus	Rodent
## 7771	Perognathus	flavus	Rodent
## 7772	Perognathus	flavus	Rodent
## 7773	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7774	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7775	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7776	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7777	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7778	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 7779	Neotoma	albigula	Rodent
## 7780	Perognathus	flavus	Rodent
## 7781	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7782	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7783	Perognathus	flavus	Rodent
## 7784	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7785	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7786	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7787	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7788	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7789	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 7790	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7791	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7792	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7793	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7794	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7795	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7796	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7797	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7798	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7799	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7800	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7801	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7802	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7803	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7804	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7805	Onychomys	torridus	Rodent
## 7806	Perognathus	flavus	Rodent
## 7807	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7808	Neotoma	albigula	Rodent
## 7809	Neotoma	albigula	Rodent
## 7810	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7811	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7812	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7813	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7814	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7815	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7816	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7817	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7818	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7819	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7820	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7821	Neotoma	albigula	Rodent
## 7822	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7823	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7824	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7825	Perognathus	flavus	Rodent
## 7826	Neotoma	albigula	Rodent
## 7827	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7828	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7829	Onychomys	torridus	Rodent
## 7830	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7831	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7832	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7833	Onychomys	torridus	Rodent
## 7834	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7835	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7836	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7837	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7838	Perognathus	flavus	Rodent
## 7839	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7840	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7841	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7842	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7843	Dipodomys	merriami	Rodent

## 7844	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7845	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7846	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7847	Onychomys	torridus	Rodent
## 7848	Perognathus	flavus	Rodent
## 7849	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7850	Neotoma	albigula	Rodent
## 7851	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7852	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7853	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7854	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 7855	Neotoma	albigula	Rodent
## 7856	Onychomys	torridus	Rodent
## 7857	Neotoma	albigula	Rodent
## 7858	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7859	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7860	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7861	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7862	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7863	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7864	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7865	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7866	Onychomys	torridus	Rodent
## 7867	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7868	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7869	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7870	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7871	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7872	Onychomys	torridus	Rodent
## 7873	Perognathus	flavus	Rodent
## 7874	Neotoma	albigula	Rodent
## 7875	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7876	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7877	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7878	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7879	Perognathus	flavus	Rodent
## 7880	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7881	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7882	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7883	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7884	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7885	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 7886	Neotoma	albigula	Rodent
## 7887	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7888	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7889	Neotoma	albigula	Rodent
## 7890	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7891	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7892	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7893	Onychomys	torridus	Rodent
## 7894	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7895	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7896	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7897	Dipodomys	spectabilis	Rodent

## 7898	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7899	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7900	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7901	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7902	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7903	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7904	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7905	Neotoma	albigula	Rodent
## 7906	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7907	Neotoma	albigula	Rodent
## 7908	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7909	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7910	Neotoma	albigula	Rodent
## 7911	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7912	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7913	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7914	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7915	Onychomys	torridus	Rodent
## 7916	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7917	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7918	Dipodomys	sp.	Rodent
## 7919	Neotoma	albigula	Rodent
## 7920	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7921	Onychomys	torridus	Rodent
## 7922	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7923	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7924	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7925	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7926	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7927	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7928	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7929	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7930	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7931	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7932	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7933	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7934	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7935	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7936	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7937	Neotoma	albigula	Rodent
## 7938	Amphispiza	bilineata	Bird
## 7939	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7940	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7941	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7942	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7943	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 7944	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7945	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7946	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7947	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7948	Neotoma	albigula	Rodent
## 7949	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7950	Onychomys	torridus	Rodent
## 7951	Onychomys	torridus	Rodent

## 7952	Neotoma	albigula	Rodent
## 7953	Neotoma	albigula	Rodent
## 7954	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7955	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7956	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7957	Onychomys	torridus	Rodent
## 7958	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7959	Neotoma	albigula	Rodent
## 7960	Neotoma	albigula	Rodent
## 7961	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7962	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7963	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7964	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7965	Perognathus	flavus	Rodent
## 7966	Dipodomys	ordii	Rodent
## 7967	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 7968	Perognathus	flavus	Rodent
## 7969	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7970	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 7971	Perognathus	flavus	Rodent
## 7972	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 7973	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7974	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7975	Perognathus	flavus	Rodent
## 7976	Onychomys	torridus	Rodent
## 7977	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7978	Neotoma	albigula	Rodent
## 7979	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7980	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7981	Onychomys	torridus	Rodent
## 7982	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7983	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7984	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7985	Perognathus	flavus	Rodent
## 7986	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7987	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7988	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7989	Onychomys	torridus	Rodent
## 7990	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7991	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 7992	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7993	Neotoma	albigula	Rodent
## 7994	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7995	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7996	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 7997	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 7998	Dipodomys	merriami	Rodent
## 7999	Perognathus	flavus	Rodent
## 8000	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 8001	Onychomys	torridus	Rodent
## 8002	Perognathus	flavus	Rodent
## 8003	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8004	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 8005	Dipodomys	merriami	Rodent

## 8006	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8007	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 8008	Neotoma	albigula	Rodent
## 8009	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8010	Neotoma	albigula	Rodent
## 8011	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8012	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8013	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8014	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8015	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8016	Neotoma	albigula	Rodent
## 8017	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8018	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8019	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8020	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 8021	Neotoma	albigula	Rodent
## 8022	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8023	Neotoma	albigula	Rodent
## 8024	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8025	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 8026	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8027	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 8028	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8029	Neotoma	albigula	Rodent
## 8030	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8031	Neotoma	albigula	Rodent
## 8032	Neotoma	albigula	Rodent
## 8033	Amphispiza	bilineata	Bird
## 8034	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8035	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8036	Neotoma	albigula	Rodent
## 8037	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8038	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8039	Neotoma	albigula	Rodent
## 8040	Perognathus	flavus	Rodent
## 8041	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8042	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 8043	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8044	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 8045	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8046	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8047	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 8048	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8049	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8050	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8051	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 8052	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8053	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8054	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 8055	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8056	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 8057	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 8058	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 8059	Dipodomys	merriami	Rodent

## 8060	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8061	Neotoma	albigula	Rodent
## 8062	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8063	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 8064	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8065	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8066	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8067	Neotoma	albigula	Rodent
## 8068	Neotoma	albigula	Rodent
## 8069	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8070	Neotoma	albigula	Rodent
## 8071	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 8072	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8073	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8074	Onychomys	torridus	Rodent
## 8075	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8076	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8077	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8078	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8079	Onychomys	torridus	Rodent
## 8080	Neotoma	albigula	Rodent
## 8081	Perognathus	flavus	Rodent
## 8082	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8083	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 8084	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8085	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 8086	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8087	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8088	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 8089	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8090	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8091	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 8092	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8093	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 8094	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 8095	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8096	Perognathus	flavus	Rodent
## 8097	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8098	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8099	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8100	Neotoma	albigula	Rodent
## 8101	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8102	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8103	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 8104	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8105	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8106	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8107	Neotoma	albigula	Rodent
## 8108	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8109	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8110	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8111	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 8112	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8113	Dipodomys	merriami	Rodent

## 8114	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8115	Onychomys	torridus	Rodent
## 8116	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8117	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8118	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8119	Neotoma	albigula	Rodent
## 8120	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 8121	Neotoma	albigula	Rodent
## 8122	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8123	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 8124	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8125	Perognathus	flavus	Rodent
## 8126	Sylvilagus	audubonii	Rabbit
## 8127	Perognathus	flavus	Rodent
## 8128	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8129	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 8130	Neotoma	albigula	Rodent
## 8131	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8132	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8133	Onychomys	torridus	Rodent
## 8134	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8135	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8136	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 8137	Neotoma	albigula	Rodent
## 8138	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8139	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8140	Perognathus	flavus	Rodent
## 8141	Neotoma	albigula	Rodent
## 8142	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8143	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 8144	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8145	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8146	Amphispiza	bilineata	Bird
## 8147	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 8148	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 8149	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8150	Neotoma	albigula	Rodent
## 8151	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8152	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 8153	Neotoma	albigula	Rodent
## 8154	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8155	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8156	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8157	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8158	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8159	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8160	Spermophilus	spilosoma	Rodent
## 8161	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8162	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8163	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 8164	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8165	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 8166	Perognathus	flavus	Rodent
## 8167	Neotoma	albigula	Rodent

## 8168	Perognathus	flavus	Rodent
## 8169	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8170	Neotoma	albigula	Rodent
## 8171	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 8172	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8173	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8174	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8175	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8176	Campylorhynchus	brunneicapillus	Bird
## 8177	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8178	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8179	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8180	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8181	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8182	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8183	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 8184	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8185	Campylorhynchus	brunneicapillus	Bird
## 8186	Neotoma	albigula	Rodent
## 8187	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 8188	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8189	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8190	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8191	Onychomys	torridus	Rodent
## 8192	Onychomys	torridus	Rodent
## 8193	Onychomys	torridus	Rodent
## 8194	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8195	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 8196	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8197	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8198	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8199	Neotoma	albigula	Rodent
## 8200	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8201	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8202	Onychomys	torridus	Rodent
## 8203	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8204	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8205	Perognathus	flavus	Rodent
## 8206	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8207	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8208	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 8209	Peromyscus	eremicus	Rodent
## 8210	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8211	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8212	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8213	Neotoma	albigula	Rodent
## 8214	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8215	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8216	Onychomys	torridus	Rodent
## 8217	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8218	Neotoma	albigula	Rodent
## 8219	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8220	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8221	Dipodomys	merriami	Rodent

## 8222	Neotoma	albigula	Rodent
## 8223	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8224	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8225	Neotoma	albigula	Rodent
## 8226	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8227	Onychomys	torridus	Rodent
## 8228	Onychomys	torridus	Rodent
## 8229	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8230	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8231	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8232	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8233	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8234	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8235	Neotoma	albigula	Rodent
## 8236	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8237	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8238	Onychomys	torridus	Rodent
## 8239	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8240	Neotoma	albigula	Rodent
## 8241	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8242	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8243	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8244	Onychomys	torridus	Rodent
## 8245	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8246	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8247	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8248	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8249	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8250	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8251	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8252	Neotoma	albigula	Rodent
## 8253	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8254	Neotoma	albigula	Rodent
## 8255	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8256	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8257	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8258	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 8259	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8260	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8261	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8262	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8263	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8264	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8265	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 8266	Onychomys	torridus	Rodent
## 8267	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8268	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8269	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8270	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8271	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8272	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8273	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8274	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8275	Dipodomys	merriami	Rodent

## 8276	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8277	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8278	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8279	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8280	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8281	Neotoma	albigula	Rodent
## 8282	Chaetodipus	penicillatus	Rodent
## 8283	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 8284	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8285	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8286	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8287	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8288	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8289	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8290	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8291	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8292	Neotoma	albigula	Rodent
## 8293	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8294	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8295	Onychomys	torridus	Rodent
## 8296	Onychomys	torridus	Rodent
## 8297	Perognathus	flavus	Rodent
## 8298	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8299	Neotoma	albigula	Rodent
## 8300	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8301	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8302	Neotoma	albigula	Rodent
## 8303	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8304	Onychomys	torridus	Rodent
## 8305	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8306	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8307	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8308	Onychomys	torridus	Rodent
## 8309	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8310	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8311	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8312	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 8313	Onychomys	torridus	Rodent
## 8314	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 8315	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8316	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 8317	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8318	Onychomys	torridus	Rodent
## 8319	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 8320	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8321	Onychomys	torridus	Rodent
## 8322	Dipodomys	spectabilis	Rodent
## 8323	Peromyscus	maniculatus	Rodent
## 8324	Reithrodontomys	megalotis	Rodent
## 8325	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8326	Dipodomys	ordii	Rodent
## 8327	Dipodomys	merriami	Rodent
## 8328	Onychomys	leucogaster	Rodent
## 8329	Dipodomys	spectabilis	Rodent

```
## 8330      Dipodomys      ordii Rodent
## 8331 Reithrodontomys      megalotis Rodent
## 8332      Dipodomys      merriami Rodent
## 8333      Dipodomys      merriami Rodent
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 26453 rows ]
```

```
surveys |> inner_join(species, by = "species_id") -> joined_table
```

```
head(species)
```

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

```
head(surveys)
```

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

```
head(joined_table)
```

```
##   record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1         1     7  16 1977      2      NL    M             32      NA
## 2         2     7  16 1977      3      NL    M             33      NA
## 3         3     7  16 1977      2      DM    F             37      NA
## 4         4     7  16 1977      7      DM    M             36      NA
## 5         5     7  16 1977      3      DM    M             35      NA
## 6         6     7  16 1977      1      PF    M             14      NA
##           genus species  taxa
## 1    Neotoma albigula Rodent
## 2    Neotoma albigula Rodent
## 3  Dipodomys merriami Rodent
## 4  Dipodomys merriami Rodent
## 5  Dipodomys merriami Rodent
## 6 Perognathus  flavus Rodent
```

```
str(species)
```

```
## 'data.frame':   54 obs. of  4 variables:
## $ species_id: chr  "AB" "AH" "AS" "BA" ...
## $ genus      : chr  "Amphisipiza" "Ammospermophilus" "Ammodramus" "Baiomys" ...
## $ species     : chr  "bilineata" "harrisi" "savannarum" "taylori" ...
## $ taxa        : chr  "Bird" "Rodent" "Bird" "Rodent" ...
```

```
str(surveys)
```

```
## 'data.frame':    35549 obs. of  9 variables:
## $ record_id      : int  1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ...
## $ month          : int  7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 ...
## $ day            : int  16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 ...
## $ year           : int  1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 ...
## $ plot_id        : int  2 3 2 7 3 1 2 1 1 6 ...
## $ species_id     : chr  "NL" "NL" "DM" "DM" ...
## $ sex            : chr  "M" "M" "F" "M" ...
## $ hindfoot_length: int  32 33 37 36 35 14 NA 37 34 20 ...
## $ weight         : int  NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
```

```
str(joined_table)
```

```
## 'data.frame':    34786 obs. of  12 variables:
## $ record_id      : int  1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ...
## $ month          : int  7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 ...
## $ day            : int  16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 ...
## $ year           : int  1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 ...
## $ plot_id        : int  2 3 2 7 3 1 2 1 1 6 ...
## $ species_id     : chr  "NL" "NL" "DM" "DM" ...
## $ sex            : chr  "M" "M" "F" "M" ...
## $ hindfoot_length: int  32 33 37 36 35 14 NA 37 34 20 ...
## $ weight         : int  NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ genus          : chr  "Neotoma" "Neotoma" "Dipodomys" "Dipodomys" ...
## $ species        : chr  "albigula" "albigula" "merriami" "merriami" ...
## $ taxa           : chr  "Rodent" "Rodent" "Rodent" "Rodent" ...
```

```
surveys %>% inner_join(plots, by = "plot_id") %>% filter(plot_type == "Control")
```

```
##      record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1             1     7  16 1977      2        NL   M             32      NA
## 2             3     7  16 1977      2        DM   F             37      NA
## 3             7     7  16 1977      2        PE   F             NA      NA
## 4            14     7  16 1977      8        DM           NA      NA
## 5            16     7  16 1977      4        DM   F             36      NA
## 6            18     7  16 1977      2        PP   M             22      NA
## 7            19     7  16 1977      4        PF           NA      NA
## 8            20     7  17 1977     11        DS   F             48      NA
## 9            21     7  17 1977     14        DM   F             34      NA
## 10           28     7  17 1977     11        DM   M             38      NA
## 11           29     7  17 1977     11        PP   M             NA      NA
## 12           33     7  17 1977     11        DM   F             36      NA
## 13           34     7  17 1977     17        DM           NA      NA
## 14           37     7  17 1977     11        DM   F             35      NA
## 15           38     7  17 1977     17        NL   M             33      NA
## 16           39     7  17 1977     11        DM   F             36      NA
## 17           45     7  18 1977     22        DM   M             36      NA
## 18           49     7  18 1977     12        PP   F             17      NA
## 19           52     7  18 1977     12        DM   F             26      NA
```

## 20	53	7	18	1977	22	DM	M	36	NA
## 21	57	7	18	1977	22	DM		NA	NA
## 22	58	7	18	1977	12	DS	M	45	NA
## 23	65	8	19	1977	4	DM	F	34	29
## 24	66	8	19	1977	4	DM	F	35	46
## 25	68	8	19	1977	8	DO	F	32	52
## 26	69	8	19	1977	2	PF	M	15	8
## 27	72	8	19	1977	2	NL	M	31	NA
## 28	74	8	19	1977	8	PF	M	12	7
## 29	75	8	19	1977	8	DM	F	32	22
## 30	77	8	19	1977	4	SS		NA	NA
## 31	81	8	19	1977	4	PF	F	14	8
## 32	82	8	19	1977	4	DM	F	35	41
## 33	89	8	20	1977	12	PP	F	20	15
## 34	91	8	20	1977	11	DS	F	50	NA
## 35	96	8	20	1977	12	DM	M	36	41
## 36	99	8	20	1977	11	DM	M	37	45
## 37	104	8	20	1977	11	DS	M	43	NA
## 38	106	8	20	1977	12	NL		NA	NA
## 39	108	8	20	1977	11	PP	M	21	NA
## 40	111	8	20	1977	11	DM	F	37	42
## 41	118	8	21	1977	17	DM	M	33	NA
## 42	122	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 43	123	8	21	1977	17	DM	M	37	NA
## 44	124	8	21	1977	14	DM	M	36	NA
## 45	125	8	21	1977	22	DM	M	35	NA
## 46	127	8	21	1977	14	DM	M	33	NA
## 47	129	8	21	1977	14	DM	F	34	NA
## 48	131	8	21	1977	22	DM	M	37	NA
## 49	132	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 50	134	8	21	1977	17	DS	F	45	NA
## 51	138	8	21	1977	22	DM	M	37	NA
## 52	139	8	21	1977	14	PF	M	15	NA
## 53	142	8	21	1977	17	DM	F	34	NA
## 54	148	8	21	1977	14	DM	M	37	NA
## 55	152	8	21	1977	14	DM	M	38	NA
## 56	158	9	11	1977	22	DM	M	36	48
## 57	163	9	11	1977	12	PP	F	21	16
## 58	164	9	11	1977	22	DM	F	36	36
## 59	168	9	11	1977	12	DM	M	36	44
## 60	171	9	11	1977	12	NL		NA	NA
## 61	172	9	11	1977	22	PF	F	NA	8
## 62	173	9	11	1977	12	DM	F	36	40
## 63	174	9	11	1977	12	DM	M	37	34
## 64	176	9	11	1977	12	DS	M	45	NA
## 65	179	9	11	1977	12	DM	M	37	44
## 66	185	9	11	1977	12	OX	F	19	NA
## 67	187	9	12	1977	17	DM	M	36	46
## 68	188	9	12	1977	14	DS	F	48	NA
## 69	189	9	12	1977	17	DM	F	33	37
## 70	191	9	12	1977	17	DS	M	47	NA
## 71	192	9	12	1977	4	DM	F	36	45
## 72	194	9	12	1977	11	NL		NA	NA
## 73	195	9	12	1977	4	DS	M	50	NA

## 74	197	9	12	1977	14	DM	M	37	51
## 75	198	9	12	1977	4	DM	M	35	39
## 76	199	9	12	1977	11	DM	M	36	29
## 77	200	9	12	1977	17	DS	F	52	NA
## 78	202	9	12	1977	17	DM	F	32	48
## 79	203	9	12	1977	11	DM	M	38	46
## 80	208	9	12	1977	14	DM	M	37	45
## 81	209	9	12	1977	17	DM	F	35	42
## 82	210	9	12	1977	11	DM	F	36	53
## 83	211	9	12	1977	4	DS	F	48	NA
## 84	213	9	12	1977	14	DM	F	35	49
## 85	214	9	12	1977	17	NL		NA	NA
## 86	215	9	12	1977	14	DM	F	36	46
## 87	216	9	12	1977	4	PF	F	13	9
## 88	220	9	13	1977	2	DS	M	52	NA
## 89	223	9	13	1977	8	DS	F	50	NA
## 90	224	9	13	1977	2	NL		NA	NA
## 91	226	9	13	1977	2	DM	M	37	51
## 92	233	9	13	1977	2	DM	M	25	44
## 93	238	9	13	1977	2	PE	M	20	19
## 94	242	9	13	1977	2	OX	M	19	22
## 95	244	10	16	1977	22	DM	F	36	42
## 96	245	10	16	1977	2	DM	M	37	39
## 97	247	10	16	1977	2	DS	M	54	NA
## 98	248	10	16	1977	22	OT	M	NA	21
## 99	251	10	16	1977	2	DM	M	36	49
## 100	257	10	16	1977	2	DM	M	37	47
## 101	259	10	16	1977	2	DM	M	36	41
## 102	260	10	16	1977	22	DM	F	36	36
## 103	266	10	16	1977	2	NL		NA	NA
## 104	267	10	16	1977	22	DS	F	46	NA
## 105	268	10	16	1977	2	DM	F	36	55
## 106	274	10	16	1977	2	OL	F	20	21
## 107	279	10	16	1977	2	PE	F	19	NA
## 108	282	10	16	1977	22	NL		NA	NA
## 109	287	10	17	1977	17	DM	M	38	41
## 110	288	10	17	1977	17	DM	M	37	48
## 111	289	10	17	1977	14	DM	M	38	47
## 112	290	10	17	1977	17	DM	F	33	NA
## 113	291	10	17	1977	11	DS	F	47	NA
## 114	293	10	17	1977	4	DM	F	36	42
## 115	295	10	17	1977	11	DM	M	36	41
## 116	296	10	17	1977	17	OT		18	21
## 117	297	10	17	1977	11	NL		NA	NA
## 118	299	10	17	1977	17	OT	M	19	NA
## 119	300	10	17	1977	14	DS	F	NA	NA
## 120	301	10	17	1977	17	DS	F	48	NA
## 121	305	10	17	1977	14	DM	F	35	40
## 122	308	10	17	1977	4	DS	F	48	NA
## 123	309	10	17	1977	17	DS	M	49	NA
## 124	310	10	17	1977	11	DS		NA	NA
## 125	312	10	17	1977	11	DM	F	36	42
## 126	314	10	17	1977	14	NL		NA	NA
## 127	317	10	17	1977	17	DO	F	32	48

## 128	318	10	17	1977	17	DM	M	33	29
## 129	319	10	17	1977	14	DM	M	36	45
## 130	320	10	17	1977	17	DM	F	35	39
## 131	321	10	17	1977	17	OL	F	NA	23
## 132	322	10	17	1977	4	DS	F	47	NA
## 133	323	10	17	1977	17	DO	F	33	31
## 134	327	10	18	1977	8	DS	F	50	NA
## 135	331	10	18	1977	12	DS	F	50	NA
## 136	332	10	18	1977	12	PF	M	16	8
## 137	336	10	18	1977	12	DM	M	36	40
## 138	337	10	18	1977	8	DO	F	35	41
## 139	338	10	18	1977	12	DM	M	37	41
## 140	339	10	18	1977	8	DS	F	49	NA
## 141	340	10	18	1977	12	DM	F	36	39
## 142	345	11	12	1977	22	DM	F	34	45
## 143	346	11	12	1977	2	DM	F	37	36
## 144	349	11	12	1977	2	NL		NA	NA
## 145	350	11	12	1977	2	DM	M	37	47
## 146	351	11	12	1977	22	OL		NA	NA
## 147	354	11	12	1977	2	DM	M	38	44
## 148	355	11	12	1977	2	OT		NA	NA
## 149	361	11	12	1977	2	DM	F	36	40
## 150	363	11	12	1977	2	NL		NA	NA
## 151	366	11	12	1977	2	OL		NA	NA
## 152	372	11	12	1977	22	DM	F	36	35
## 153	379	11	13	1977	14	DM	M	36	44
## 154	380	11	13	1977	17	DM	F	33	38
## 155	381	11	13	1977	17	DS	F	48	118
## 156	382	11	13	1977	17	DM	M	37	40
## 157	383	11	13	1977	11	DS	F	52	126
## 158	384	11	13	1977	11	DM	M	36	37
## 159	385	11	13	1977	17	DS	M	50	132
## 160	388	11	13	1977	11	DM	F	36	39
## 161	389	11	13	1977	14	DS	F	NA	113
## 162	390	11	13	1977	11	NL		NA	NA
## 163	391	11	13	1977	11	PF	M	15	7
## 164	392	11	13	1977	11	DS	F	53	122
## 165	393	11	13	1977	14	NL		NA	NA
## 166	394	11	13	1977	4	DS	F	48	107
## 167	395	11	13	1977	14	DM	M	36	43
## 168	396	11	13	1977	14	DM	F	36	40
## 169	397	11	13	1977	17	RM	F	16	7
## 170	398	11	13	1977	4	DS	F	50	115
## 171	399	11	13	1977	17	DM	F	36	39
## 172	404	11	14	1977	12	DM	M	37	40
## 173	405	11	14	1977	12	DS		NA	NA
## 174	406	11	14	1977	12	NL		NA	NA
## 175	408	11	14	1977	8	PF	F	9	6
## 176	409	11	14	1977	12	DM	F	36	38
## 177	413	11	14	1977	8	DS	F	49	112
## 178	414	11	14	1977	8	DO	F	34	39
## 179	422	12	10	1977	2	DM	F	37	42
## 180	424	12	10	1977	2	DM	M	37	52
## 181	426	12	10	1977	22	DM	M	36	45

## 182	427	12	10	1977	2	DM	F	37	37
## 183	431	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 184	432	12	10	1977	2	PF		NA	NA
## 185	435	12	10	1977	2	NL		NA	NA
## 186	438	12	10	1977	2	DM	M	36	47
## 187	441	12	10	1977	2	OL		NA	NA
## 188	446	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 189	449	12	10	1977	2	DM	M	35	43
## 190	452	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 191	460	12	11	1977	12	DS	F	NA	114
## 192	461	12	11	1977	14	DM	M	36	41
## 193	462	12	11	1977	17	DM	M	36	40
## 194	463	12	11	1977	4	DS	M	49	134
## 195	466	12	11	1977	4	DS	F	51	118
## 196	467	12	11	1977	8	DO	F	32	41
## 197	468	12	11	1977	11	DM	M	35	37
## 198	469	12	11	1977	12	NL		NA	NA
## 199	470	12	11	1977	4	PF	M	15	6
## 200	472	12	11	1977	11	DS	F	49	127
## 201	474	12	11	1977	8	PF	F	15	6
## 202	475	12	11	1977	11	NL		NA	NA
## 203	476	12	11	1977	8	DS	F	NA	120
## 204	477	12	11	1977	17	DS	F	47	115
## 205	479	12	11	1977	14	DM	F	36	40
## 206	480	12	11	1977	14	DS	F	47	114
## 207	481	12	11	1977	17	DM	F	35	37
## 208	482	12	11	1977	17	DM	M	37	46
## 209	483	12	11	1977	8	DS	M	49	149
## 210	484	12	11	1977	11	DM	F	37	38
## 211	485	12	11	1977	11	DS	M	52	127
## 212	486	12	11	1977	14	NL		NA	NA
## 213	487	12	11	1977	12	DM	F	38	36
## 214	488	12	11	1977	12	DM	M	37	41
## 215	489	12	11	1977	11	OT		NA	NA
## 216	490	12	11	1977	14	DM	M	37	44
## 217	491	12	11	1977	11	DS	M	48	138
## 218	492	12	11	1977	12	DS	M	49	110
## 219	493	12	11	1977	4	DS	F	49	110
## 220	494	12	11	1977	4	OT		NA	NA
## 221	495	12	11	1977	17	NL		NA	NA
## 222	496	12	11	1977	17	DM	F	36	37
## 223	499	12	11	1977	11	DS	F	51	121
## 224	506	1	8	1978	2	NL		NA	NA
## 225	507	1	8	1978	2	DM	M	35	44
## 226	511	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 227	513	1	8	1978	2	OL		NA	NA
## 228	517	1	8	1978	2	PE	M	26	22
## 229	518	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 230	519	1	8	1978	2	DM	M	38	48
## 231	521	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 232	522	1	8	1978	2	DM	F	37	35
## 233	523	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 234	527	1	8	1978	2	DM	F	37	37
## 235	532	1	8	1978	2	PF	F	NA	7

## 236	533	1	8 1978	2	DM	M	NA	45
## 237	534	1	8 1978	2	OT		NA	NA
## 238	536	1	8 1978	22			NA	NA
## 239	537	1	9 1978	14	OT		NA	NA
## 240	538	1	9 1978	17	DM	M	36	40
## 241	539	1	9 1978	17	DM	F	34	37
## 242	540	1	9 1978	17	DS	F	47	117
## 243	541	1	9 1978	11	DM	M	36	40
## 244	543	1	9 1978	4	DS	M	49	132
## 245	544	1	9 1978	14	OL		NA	NA
## 246	546	1	9 1978	11	NL		NA	NA
## 247	547	1	9 1978	8	OT		NA	NA
## 248	548	1	9 1978	8	DS	M	53	150
## 249	549	1	9 1978	11	DM	M	38	44
## 250	550	1	9 1978	14	DM	F	36	40
## 251	551	1	9 1978	4	DS	F	50	126
## 252	552	1	9 1978	11	DS	F	51	122
## 253	553	1	9 1978	8	DS	F	50	136
## 254	554	1	9 1978	14	NL		NA	NA
## 255	555	1	9 1978	14	DS	F	48	116
## 256	556	1	9 1978	17	DM	F	36	38
## 257	557	1	9 1978	11	DM	F	37	39
## 258	559	1	9 1978	14	DM	M	36	46
## 259	560	1	9 1978	17	DS	M	50	133
## 260	561	1	9 1978	11	DS	M	53	136
## 261	565	1	10 1978	12	NL		NA	NA
## 262	567	1	10 1978	12	DM	F	36	35
## 263	580	1	10 1978	12	DM	M	NA	41
## 264	585	2	18 1978	2	DS	M	53	157
## 265	587	2	18 1978	2	OX		NA	NA
## 266	588	2	18 1978	2	NL	M	NA	218
## 267	590	2	18 1978	2	PF	F	16	7
## 268	592	2	18 1978	22	DM	M	39	45
## 269	593	2	18 1978	2	DM	M	38	52
## 270	595	2	18 1978	2	DM	M	37	51
## 271	598	2	18 1978	2	OT	F	NA	24
## 272	600	2	18 1978	2	DM	F	37	40
## 273	601	2	18 1978	2	DM	M	36	41
## 274	603	2	18 1978	2	OT	M	NA	25
## 275	604	2	18 1978	2	PE	M	22	25
## 276	608	2	19 1978	17	DM	F	34	42
## 277	609	2	19 1978	4	DS	F	49	NA
## 278	610	2	19 1978	17	DM	M	37	39
## 279	612	2	19 1978	4	DS		NA	NA
## 280	614	2	19 1978	4	DS	F	49	124
## 281	616	2	19 1978	11	DM	M	36	44
## 282	617	2	19 1978	11	DM	M	38	48
## 283	618	2	19 1978	14	DS	F	47	NA
## 284	619	2	19 1978	14	DM	F	39	44
## 285	620	2	19 1978	8	DS	F	49	132
## 286	621	2	19 1978	4	PF		NA	NA
## 287	622	2	19 1978	17	DS	F	46	137
## 288	624	2	19 1978	4	DM	M	35	39
## 289	626	2	19 1978	17	OL	F	20	35

## 290	627	2	19	1978	17	DM		NA	NA
## 291	628	2	19	1978	11	DM		NA	NA
## 292	629	2	19	1978	14	NL		NA	197
## 293	633	2	19	1978	8	DS	M	55	154
## 294	638	2	20	1978	12	DM	F	37	36
## 295	640	2	20	1978	12	DS	F	50	133
## 296	645	2	20	1978	12	DM	M	38	44
## 297	650	3	11	1978	2	PF	F	15	7
## 298	652	3	11	1978	2	PF	M	14	8
## 299	653	3	11	1978	22	DS	F	47	133
## 300	654	3	11	1978	22	DM	F	37	40
## 301	657	3	11	1978	2	DS	M	54	153
## 302	660	3	11	1978	2	DM	M	37	53
## 303	661	3	11	1978	2	NL		NA	NA
## 304	663	3	11	1978	2	OT	M	18	25
## 305	664	3	11	1978	2	DM	M	35	43
## 306	670	3	11	1978	2	OT	F	20	25
## 307	671	3	11	1978	2	PE	M	20	28
## 308	673	3	11	1978	2	PE	F	NA	29
## 309	678	3	12	1978	4	DS	M	49	131
## 310	680	3	12	1978	17	DM	M	NA	NA
## 311	681	3	12	1978	14	DS	F	NA	NA
## 312	684	3	12	1978	4	DM	M	35	43
## 313	685	3	12	1978	17	DS	F	NA	NA
## 314	686	3	12	1978	4	PF		NA	NA
## 315	688	3	12	1978	4	DS	F	48	141
## 316	689	3	12	1978	11	DS	M	53	138
## 317	690	3	12	1978	11	DM	M	36	43
## 318	691	3	12	1978	4	DS	F	50	124
## 319	692	3	12	1978	14	DM		NA	NA
## 320	694	3	12	1978	11	DM	F	37	43
## 321	695	3	12	1978	17	RM		NA	NA
## 322	697	3	12	1978	11	DM	M	36	46
## 323	698	3	12	1978	14	DM	F	NA	NA
## 324	701	3	12	1978	17	OL		NA	NA
## 325	703	3	12	1978	17	DS	M	NA	NA
## 326	705	3	12	1978	11	DS	F	NA	NA
## 327	706	3	12	1978	17	OT	F	NA	NA
## 328	707	3	12	1978	17	DM	F	NA	NA
## 329	710	3	13	1978	8	DS	M	49	152
## 330	713	3	13	1978	8	OT	M	15	29
## 331	718	3	13	1978	8	DO	M	35	57
## 332	720	3	13	1978	8	DS	F	47	134
## 333	723	3	13	1978	8	OT	F	16	35
## 334	728	3	13	1978	12			NA	NA
## 335	731	4	8	1978	2	DS	F	47	110
## 336	732	4	8	1978	2	OT		19	NA
## 337	733	4	8	1978	2	DM	M	33	NA
## 338	745	4	8	1978	22	DM	F	37	NA
## 339	746	4	8	1978	22	OT	M	20	NA
## 340	748	4	8	1978	2	NL		NA	NA
## 341	749	4	8	1978	2	DS	M	NA	NA
## 342	754	4	8	1978	2	DM	M	37	NA
## 343	757	4	8	1978	2	DM	F	NA	NA

## 344	759	4	8	1978	22	DS	F	49	NA
## 345	764	4	8	1978	2	DM	M	35	NA
## 346	766	4	8	1978	22	DM	F	35	NA
## 347	770	4	9	1978	4	DM	M	37	26
## 348	771	4	9	1978	4	DM	M	35	44
## 349	777	4	9	1978	8	OT	M	20	27
## 350	778	4	9	1978	8	DM	M	36	36
## 351	779	4	9	1978	11	SA		NA	NA
## 352	780	4	9	1978	11	DM	M	NA	51
## 353	781	4	9	1978	11	DM	F	37	45
## 354	782	4	9	1978	11	DM	M	37	47
## 355	783	4	9	1978	14	DS	F	47	90
## 356	784	4	9	1978	17	OT	M	NA	23
## 357	785	4	9	1978	17	DM	M	39	49
## 358	786	4	9	1978	11	DS	M	52	131
## 359	788	4	9	1978	17	DM	M	36	42
## 360	789	4	9	1978	8	DS	M	52	148
## 361	792	4	9	1978	17	DM	F	34	42
## 362	793	4	9	1978	4	DS	F	49	121
## 363	794	4	9	1978	11	DM	M	35	44
## 364	795	4	9	1978	17	DO	F	33	55
## 365	796	4	9	1978	4	DS	M	50	133
## 366	797	4	9	1978	17	DS	M	50	142
## 367	798	4	9	1978	8	DS	F	48	142
## 368	799	4	9	1978	11	DM	F	36	46
## 369	801	4	9	1978	14	DS	F	46	142
## 370	802	4	9	1978	8	DM		NA	NA
## 371	803	4	9	1978	4	DS	F	48	84
## 372	804	4	9	1978	4	DM	M	34	42
## 373	805	4	9	1978	17	DS	F	47	142
## 374	806	4	9	1978	4	DS	F	47	118
## 375	807	4	9	1978	17	DM	F	35	43
## 376	808	4	9	1978	11	DS	F	51	132
## 377	809	4	9	1978	11	DS	F	47	75
## 378	810	4	9	1978	14	DM	F	NA	49
## 379	817	4	10	1978	12	DM	F	37	NA
## 380	819	4	10	1978	12	DS	F	NA	117
## 381	824	4	10	1978	12	DM	M	38	45
## 382	833	5	6	1978	2	PF	M	14	8
## 383	834	5	6	1978	22	DM	M	38	47
## 384	835	5	6	1978	2	DS	M	53	149
## 385	838	5	6	1978	2	DM	M	37	48
## 386	842	5	6	1978	2	DM	F	38	41
## 387	843	5	6	1978	22	DS	F	50	114
## 388	845	5	6	1978	2	NL	M	32	204
## 389	848	5	6	1978	22	NL	M	32	212
## 390	849	5	6	1978	2	DM	M	36	43
## 391	850	5	6	1978	22	DS	F	48	91
## 392	860	5	17	1978	14	OL	M	NA	NA
## 393	864	5	17	1978	12	DS	F	NA	121
## 394	866	5	17	1978	12	DM	F	37	41
## 395	870	5	17	1978	22	DS	F	49	116
## 396	873	5	17	1978	22	DS	F	50	NA
## 397	877	5	17	1978	12	DS	F	50	83

## 398	882	5	18	1978	11	DS	M	52	118
## 399	883	5	18	1978	17	PM	F	20	22
## 400	885	5	18	1978	11	DM	M	36	42
## 401	887	5	18	1978	11	DM	F	34	29
## 402	888	5	18	1978	17	DM	M	34	23
## 403	890	5	18	1978	17	DS	M	49	131
## 404	891	5	18	1978	17	DM	M	35	41
## 405	892	5	18	1978	17	DS	F	50	115
## 406	893	5	18	1978	14	DS	F	48	121
## 407	894	5	18	1978	17	DM	F	35	38
## 408	895	5	18	1978	4	DS	M	50	126
## 409	896	5	18	1978	4	DS	F	50	120
## 410	897	5	18	1978	11	PP	M	21	15
## 411	898	5	18	1978	11	DM	F	35	29
## 412	901	5	18	1978	4	DS	F	48	68
## 413	902	5	18	1978	4	DS	M	NA	83
## 414	903	5	18	1978	14	DM	M	35	NA
## 415	904	5	18	1978	11	DS	F	52	97
## 416	905	5	18	1978	17	DM	M	33	21
## 417	906	5	18	1978	11	DM	M	34	21
## 418	907	5	18	1978	14	DM	F	36	44
## 419	908	5	18	1978	17	DO	M	33	18
## 420	909	5	18	1978	4	DM	M	36	40
## 421	910	5	18	1978	17	DM	F	37	41
## 422	912	5	19	1978	2	DS	M	NA	148
## 423	914	5	19	1978	2	DM	F	NA	41
## 424	916	5	19	1978	8	DS	F	50	108
## 425	918	5	19	1978	2	OT	F	21	30
## 426	919	5	19	1978	8	DO	M	35	54
## 427	920	5	19	1978	8	PF	F	15	7
## 428	921	5	19	1978	8	DS	F	48	125
## 429	924	5	19	1978	2	DM	M	37	49
## 430	930	5	19	1978	2	DM	M	36	44
## 431	933	5	19	1978	2	PP	F	20	13
## 432	934	5	19	1978	2	DS	F	47	114
## 433	937	6	8	1978	12	DS	M	NA	90
## 434	939	6	8	1978	8	DS	F	51	110
## 435	940	6	8	1978	11	DS	M	51	119
## 436	941	6	8	1978	17	DM	M	36	29
## 437	943	6	8	1978	8	SS		NA	NA
## 438	945	6	8	1978	12	DS	F	49	84
## 439	946	6	8	1978	11	DM	F	36	43
## 440	947	6	8	1978	17	DM	F	33	43
## 441	949	6	8	1978	22	DS	F	49	120
## 442	950	6	8	1978	8	DO	F	34	55
## 443	951	6	8	1978	17	OL	F	21	29
## 444	953	6	8	1978	12	DS	F	52	115
## 445	954	6	8	1978	22	DM	M	36	45
## 446	956	6	8	1978	17	DS	F	49	123
## 447	957	6	8	1978	12	DM	F	33	16
## 448	959	6	8	1978	8	DS	F	47	125
## 449	960	6	8	1978	12	DM	M	NA	19
## 450	961	6	8	1978	8	DO	M	36	55
## 451	962	6	8	1978	22	DS	F	47	117

## 452	963	6	8	1978	17	DS	M	50	133
## 453	966	6	8	1978	17	DM	M	35	29
## 454	967	6	8	1978	22	DS	F	49	99
## 455	968	6	8	1978	22	PF	M	13	7
## 456	970	6	8	1978	12	DM	F	NA	39
## 457	971	6	8	1978	17	NL	F	32	135
## 458	974	6	8	1978	11	DS	F	49	98
## 459	975	6	8	1978	17	DM	F	35	43
## 460	976	6	8	1978	8	PF	F	15	8
## 461	977	6	8	1978	17	DO	M	34	23
## 462	979	6	8	1978	11	DM	M	NA	26
## 463	981	6	8	1978	11	PP	M	21	15
## 464	982	6	8	1978	12	DS	F	51	84
## 465	989	6	9	1978	4	DS	M	50	122
## 466	990	6	9	1978	2	NL	M	NA	200
## 467	992	6	9	1978	14	DM	M	38	46
## 468	993	6	9	1978	2	DS	M	54	149
## 469	995	6	9	1978	2	PF	M	16	8
## 470	998	6	9	1978	14	DS	F	51	122
## 471	1002	6	9	1978	14	SS	M	NA	130
## 472	1016	6	9	1978	4	DS	F	49	119
## 473	1018	6	9	1978	2	DM	M	36	43
## 474	1023	6	9	1978	4	DS	F	49	81
## 475	1024	6	9	1978	4	DS	M	50	93
## 476	1025	6	9	1978	14	DM	M	35	28
## 477	1032	7	7	1978	11	PP	M	22	16
## 478	1033	7	7	1978	12	DM	F	38	44
## 479	1034	7	7	1978	17	DM	M	35	35
## 480	1035	7	7	1978	12	DM	M	31	17
## 481	1036	7	7	1978	12	DS	F	51	122
## 482	1037	7	7	1978	11	DS	M	52	122
## 483	1039	7	7	1978	11	DM	F	37	48
## 484	1040	7	7	1978	12	DS	M	53	95
## 485	1041	7	7	1978	17	DM	M	37	45
## 486	1042	7	7	1978	8	DO	M	35	51
## 487	1043	7	7	1978	17	DM	M	36	47
## 488	1044	7	7	1978	22	DS	F	50	119
## 489	1045	7	7	1978	8	DS	F	49	124
## 490	1046	7	7	1978	12	DS	F	51	87
## 491	1048	7	7	1978	8	DM	F	35	NA
## 492	1050	7	7	1978	22	DS	F	49	123
## 493	1051	7	7	1978	8	DS	F	50	111
## 494	1052	7	7	1978	17	DM	F	33	39
## 495	1053	7	7	1978	12	DM	M	35	27
## 496	1054	7	7	1978	22	DS	F	52	105
## 497	1055	7	7	1978	17	DS	M	51	132
## 498	1056	7	7	1978	17	DM	F	36	45
## 499	1057	7	7	1978	11	DS	F	51	96
## 500	1058	7	7	1978	12	DM	F	35	40
## 501	1059	7	7	1978	17	DS	F	48	120
## 502	1060	7	7	1978	12	DM	M	37	43
## 503	1061	7	7	1978	2	DM	F	38	46
## 504	1062	7	7	1978	2	DM	F	37	43
## 505	1066	7	7	1978	12	DS	M	52	106

## 506	1067	7	7 1978	12	OT	F	19	22
## 507	1068	7	7 1978	17	OL	F	20	29
## 508	1070	7	7 1978	17	DO	M	35	33
## 509	1077	7	8 1978	4	DS	M	50	130
## 510	1080	7	8 1978	14	DM	F	36	39
## 511	1081	7	8 1978	14	NL	M	33	113
## 512	1084	7	8 1978	4	DM	F	36	36
## 513	1086	7	8 1978	14	DS	F	51	120
## 514	1088	7	8 1978	14	PP	M	23	10
## 515	1099	7	8 1978	4	DS	F	49	81
## 516	1102	7	8 1978	4	DS	F	49	80
## 517	1104	7	8 1978	14	DM	F	38	47
## 518	1105	7	8 1978	4	DS	F	51	118
## 519	1106	7	8 1978	4	DS	M	51	91
## 520	1107	8	4 1978	12	DS	F	49	120
## 521	1108	8	4 1978	17	PE	M	20	19
## 522	1109	8	4 1978	22	DM	M	37	45
## 523	1110	8	4 1978	17	PE	F	19	14
## 524	1111	8	4 1978	8	DS	F	51	122
## 525	1112	8	4 1978	17	DM	M	35	37
## 526	1115	8	4 1978	12	DS	F	49	95
## 527	1116	8	4 1978	12	PP	M	22	18
## 528	1118	8	4 1978	17	DS	F	48	123
## 529	1119	8	4 1978	12	NL	M	33	189
## 530	1120	8	4 1978	11	DM	F	30	17
## 531	1121	8	4 1978	17	DM	M	38	50
## 532	1122	8	4 1978	11	DS	M	53	126
## 533	1123	8	4 1978	17	DM	F	33	44
## 534	1125	8	4 1978	12	DM	M	38	44
## 535	1128	8	4 1978	22	DS	F	52	115
## 536	1129	8	4 1978	17	DO	M	35	38
## 537	1130	8	4 1978	17	DS	M	51	138
## 538	1133	8	4 1978	12	DS	M	52	105
## 539	1134	8	4 1978	11	DM	F	35	43
## 540	1136	8	4 1978	12	DM	M	35	32
## 541	1137	8	4 1978	8	DM	F	36	36
## 542	1139	8	4 1978	11	DM	M	37	36
## 543	1143	8	4 1978	11	DS	F	52	108
## 544	1145	8	4 1978	12	DM	F	37	39
## 545	1146	8	4 1978	17	NL	F	32	149
## 546	1151	8	5 1978	2	DS	M	52	165
## 547	1154	8	5 1978	4	DM	F	36	35
## 548	1157	8	5 1978	4	DM	F	34	34
## 549	1159	8	5 1978	2	DM	F	36	31
## 550	1160	8	5 1978	14	DS	F	49	123
## 551	1164	8	5 1978	2	NL	M	34	199
## 552	1166	8	5 1978	4	DS	M	48	96
## 553	1177	8	5 1978	14	DM	M	35	36
## 554	1180	8	5 1978	4	DS	F	48	83
## 555	1183	8	5 1978	2	DM	F	37	47
## 556	1184	8	5 1978	14	DM	F	36	43
## 557	1186	8	5 1978	4	DS	F	47	82
## 558	1189	8	5 1978	4	DS	F	50	119
## 559	1195	9	3 1978	11	DM	M	34	NA

## 560	1196	9	3	1978	17	OL	F	21	33
## 561	1197	9	3	1978	12	NL	F	NA	158
## 562	1198	9	3	1978	17	DM	M	37	46
## 563	1199	9	3	1978	12	DS	M	51	107
## 564	1200	9	3	1978	11	DS	M	51	126
## 565	1201	9	3	1978	12	PP	M	23	19
## 566	1203	9	3	1978	11	DM	F	35	45
## 567	1204	9	3	1978	12	NL	M	NA	189
## 568	1205	9	3	1978	8	DS	F	52	122
## 569	1207	9	3	1978	12	DM	F	35	31
## 570	1208	9	3	1978	11	DM	M	36	30
## 571	1209	9	3	1978	12	DS	F	51	124
## 572	1210	9	3	1978	8	DO	M	35	54
## 573	1212	9	3	1978	17	DS	F	51	122
## 574	1213	9	3	1978	22	DS	F	NA	110
## 575	1215	9	3	1978	17	DM	M	39	52
## 576	1216	9	3	1978	17	DM	M	39	49
## 577	1221	9	3	1978	11	PP	F	22	14
## 578	1222	9	3	1978	11	OT	M	20	24
## 579	1223	9	3	1978	22	DS	F	50	128
## 580	1224	9	3	1978	17	DS	M	51	136
## 581	1226	9	3	1978	17	DM	F	34	44
## 582	1227	9	3	1978	11	PP	M	22	13
## 583	1228	9	3	1978	8	DM	F	36	40
## 584	1234	9	3	1978	8	DS	F	49	134
## 585	1235	9	3	1978	11	OT	F	20	20
## 586	1237	9	3	1978	17	OT	M	NA	NA
## 587	1238	9	3	1978	22	DS	F	50	125
## 588	1239	9	3	1978	12	DS	F	50	100
## 589	1241	9	3	1978	12	DM	M	34	37
## 590	1242	9	3	1978	8	DM	F	35	40
## 591	1244	9	3	1978	11	DS	F	52	110
## 592	1245	9	3	1978	11	DM	M	38	41
## 593	1246	9	3	1978	8	PF	M	15	8
## 594	1247	9	3	1978	12	DM	M	38	47
## 595	1252	9	4	1978	14	DM	F	36	40
## 596	1255	9	4	1978	4	DM	F	37	39
## 597	1259	9	4	1978	14	DM	M	36	47
## 598	1261	9	4	1978	2	NL	M	32	197
## 599	1266	9	4	1978	2	DS	M	53	158
## 600	1267	9	4	1978	4	DS	M	51	118
## 601	1269	9	4	1978	2	DM	F	38	41
## 602	1272	9	4	1978	2	DM	F	36	42
## 603	1273	9	4	1978	14	DS	F	50	NA
## 604	1277	9	4	1978	2	DM	F	38	47
## 605	1282	9	4	1978	4	PF	F	16	6
## 606	1283	9	4	1978	2	PE	F	20	20
## 607	1285	9	4	1978	14	NL	M	32	118
## 608	1289	9	4	1978	14	DM	F	36	47
## 609	1292	9	4	1978	4	DS	F	47	77
## 610	1294	9	4	1978	2	PP	M	21	19
## 611	1297	9	4	1978	4	DS	F	52	125
## 612	1301	9	4	1978	2	PE	M	20	17
## 613	1302	9	4	1978	4	DM	F	36	37

## 614	1312	10	7 1978	11	DM	F	34	45
## 615	1313	10	7 1978	17	OL	M	20	30
## 616	1314	10	7 1978	8	DS	F	50	118
## 617	1315	10	7 1978	11	DS	M	50	108
## 618	1317	10	7 1978	11	DM	M	37	45
## 619	1318	10	7 1978	11	PP	F	21	15
## 620	1319	10	7 1978	12	NL		NA	NA
## 621	1321	10	7 1978	8	DO	M	36	50
## 622	1322	10	7 1978	12	DM	F	37	41
## 623	1323	10	7 1978	22	DS	F	51	112
## 624	1327	10	7 1978	11	DO	M	34	45
## 625	1328	10	7 1978	17	DM	F	35	41
## 626	1329	10	7 1978	12	DM	M	36	40
## 627	1330	10	7 1978	17	DS	M	52	134
## 628	1332	10	7 1978	17	DM	F	37	42
## 629	1333	10	7 1978	17	DS	F	50	121
## 630	1334	10	7 1978	12	DS	F	51	120
## 631	1336	10	7 1978	22	DS	F	50	124
## 632	1337	10	7 1978	12	NL		NA	NA
## 633	1338	10	7 1978	8	DS	F	NA	129
## 634	1339	10	7 1978	17	DM	M	38	48
## 635	1340	10	7 1978	11	DS	F	49	118
## 636	1343	10	7 1978	11	PF	F	15	6
## 637	1344	10	7 1978	11	DM	M	38	38
## 638	1346	10	7 1978	11	DM	F	35	41
## 639	1348	10	7 1978	8	DM	F	36	35
## 640	1351	10	8 1978	2	PF	M	15	6
## 641	1353	10	8 1978	4	DM	F	35	36
## 642	1356	10	8 1978	14	DM	F	36	37
## 643	1364	10	8 1978	14	DS	F	50	121
## 644	1365	10	8 1978	2	DS	M	53	149
## 645	1370	10	8 1978	2	DM	F	36	39
## 646	1371	10	8 1978	4	DS	M	53	115
## 647	1374	10	8 1978	2	NL		NA	NA
## 648	1377	10	8 1978	14	NL		NA	NA
## 649	1379	10	8 1978	14	DM	M	38	45
## 650	1382	10	8 1978	2	DM	F	38	42
## 651	1387	10	8 1978	4	DS	F	51	120
## 652	1388	10	8 1978	4	SS		NA	NA
## 653	1397	11	4 1978	11	DM	F	36	37
## 654	1398	11	4 1978	17	DS	F	50	120
## 655	1399	11	4 1978	12	DS	F	50	116
## 656	1401	11	4 1978	8	DS	F	49	124
## 657	1405	11	4 1978	11	OT	F	20	23
## 658	1407	11	4 1978	12	DM	M	36	32
## 659	1408	11	4 1978	17	DM	F	33	40
## 660	1409	11	4 1978	8	DO	M	35	54
## 661	1410	11	4 1978	11	OL	M	20	33
## 662	1413	11	4 1978	8	OL	F	20	28
## 663	1414	11	4 1978	17	DS	M	NA	137
## 664	1415	11	4 1978	8	DM	F	35	37
## 665	1417	11	4 1978	12	DM	F	35	42
## 666	1418	11	4 1978	8	DO	F	32	45
## 667	1421	11	4 1978	12	OT	F	21	22

## 668	1424	11	4 1978	17	DO	F	31	45
## 669	1425	11	4 1978	22	DS	F	49	129
## 670	1426	11	4 1978	11	DM	M	37	45
## 671	1428	11	4 1978	12	DM	M	37	45
## 672	1432	11	4 1978	11	OL	F	20	28
## 673	1433	11	4 1978	17	DM	M	39	49
## 674	1434	11	4 1978	11	DM	M	38	39
## 675	1435	11	4 1978	17	SH	M	29	89
## 676	1436	11	4 1978	8	OT	F	20	24
## 677	1440	11	5 1978	4	DM	F	36	36
## 678	1448	11	5 1978	14	DM	M	37	45
## 679	1453	11	5 1978	2	NL	M	NA	218
## 680	1454	11	5 1978	4	DS	M	49	111
## 681	1458	11	5 1978	4	DM	M	35	38
## 682	1461	11	5 1978	2	DM	F	36	38
## 683	1462	11	5 1978	4	OT	F	20	22
## 684	1463	11	5 1978	14	DS	F	46	121
## 685	1465	11	5 1978	14	NL	M	32	153
## 686	1466	11	5 1978	14	DM	F	36	43
## 687	1467	11	5 1978	2	PE	M	20	22
## 688	1469	11	5 1978	2	DM	F	38	41
## 689	1472	11	5 1978	2	OT	F	20	23
## 690	1473	11	5 1978	4	OT	M	20	28
## 691	1477	12	2 1978	17	OL	F	21	28
## 692	1480	12	2 1978	22	DM	F	36	NA
## 693	1482	12	2 1978	22	OL	M	20	28
## 694	1483	12	2 1978	11	DM	F	36	37
## 695	1485	12	2 1978	17	DM	F	34	40
## 696	1486	12	2 1978	11	DM	M	38	44
## 697	1488	12	2 1978	17	DS	F	47	119
## 698	1489	12	2 1978	12	DM	M	35	39
## 699	1490	12	2 1978	12	NL	M	32	223
## 700	1491	12	2 1978	22	OL	M	21	33
## 701	1493	12	2 1978	11	OT	F	20	25
## 702	1495	12	2 1978	22	OL	F	21	32
## 703	1498	12	2 1978	11	DM	M	38	46
## 704	1500	12	2 1978	8	DO	M	33	52
## 705	1501	12	2 1978	8	DS	F	49	122
## 706	1503	12	2 1978	22	DS	F	50	118
## 707	1504	12	2 1978	12	DS	F	51	116
## 708	1505	12	2 1978	8	OL	F	21	30
## 709	1506	12	2 1978	17	DO	F	33	44
## 710	1508	12	2 1978	22	OL	M	20	27
## 711	1509	12	2 1978	22	DS	F	51	132
## 712	1510	12	2 1978	17	OL	M	21	NA
## 713	1514	12	2 1978	11	DM	M	38	38
## 714	1515	12	2 1978	22	DM	M	37	42
## 715	1516	12	2 1978	17	OL	M	21	32
## 716	1519	12	3 1978	2	DM	M	38	46
## 717	1520	12	3 1978	14	DS	F	47	120
## 718	1529	12	3 1978	2	DM	M	38	38
## 719	1530	12	3 1978	14	NL	M	NA	169
## 720	1531	12	3 1978	4	DS	M	51	118
## 721	1534	12	3 1978	2	DM	F	37	40

## 722	1535	12	3	1978	2	DM	F	38	43
## 723	1538	12	3	1978	14	DM	M	38	45
## 724	1539	12	3	1978	2	DM	M	36	49
## 725	1541	12	3	1978	2	OT	M	21	NA
## 726	1543	12	3	1978	2	OL	F	22	38
## 727	1544	12	3	1978	2	OL	M	21	32
## 728	1552	1	28	1979	22	DM	F	37	37
## 729	1553	1	28	1979	8	DS	F	48	128
## 730	1555	1	28	1979	11	DM	M	36	37
## 731	1556	1	28	1979	22	DM	M	NA	NA
## 732	1557	1	28	1979	17	DM	F	36	48
## 733	1558	1	28	1979	12	DM	M	36	45
## 734	1559	1	28	1979	17	DM	F	34	42
## 735	1560	1	28	1979	11	DO	M	34	52
## 736	1561	1	28	1979	22	OL	M	19	35
## 737	1562	1	28	1979	11	DM	M	39	50
## 738	1565	1	28	1979	22	DM	M	38	47
## 739	1566	1	28	1979	11	OL	M	21	35
## 740	1567	1	28	1979	11	DM	M	37	43
## 741	1573	1	29	1979	2	OL	F	19	31
## 742	1579	1	29	1979	4	DM	F	NA	44
## 743	1581	1	29	1979	2	DM	F	38	42
## 744	1584	1	29	1979	2	OT	M	NA	30
## 745	1589	1	29	1979	4	DS	M	NA	126
## 746	1594	1	29	1979	2	OT	M	NA	26
## 747	1595	1	29	1979	4	DM	F	NA	42
## 748	1597	1	29	1979	2	OL	F	NA	39
## 749	1600	1	29	1979	4	DM	M	NA	44
## 750	1601	1	29	1979	14	DS	F	NA	142
## 751	1603	1	29	1979	2	PE	M	NA	26
## 752	1604	1	29	1979	14	DM	F	NA	48
## 753	1611	1	29	1979	2	DM	F	NA	43
## 754	1617	2	24	1979	22	OL	F	20	40
## 755	1619	2	24	1979	22	DM	M	36	50
## 756	1620	2	24	1979	22	DM	M	36	47
## 757	1621	2	24	1979	22	DM	F	36	44
## 758	1622	2	24	1979	8	OL	F	21	32
## 759	1624	2	24	1979	11	DM	M	37	48
## 760	1625	2	24	1979	12	DS	F	52	123
## 761	1626	2	24	1979	11	OL	M	21	36
## 762	1627	2	24	1979	8	DS	M	52	109
## 763	1628	2	24	1979	22	DM	M	35	46
## 764	1629	2	24	1979	11	DM	M	36	44
## 765	1630	2	24	1979	8	DS	F	50	NA
## 766	1631	2	24	1979	22	DS	F	52	127
## 767	1632	2	24	1979	17	DO	F	34	48
## 768	1633	2	24	1979	17	DS	F	50	125
## 769	1634	2	24	1979	8	DM	M	36	42
## 770	1635	2	24	1979	22	DM	M	37	45
## 771	1636	2	24	1979	12	DM	M	36	47
## 772	1644	2	25	1979	2	DM	F	37	44
## 773	1646	2	25	1979	2	OL	F	20	30
## 774	1648	2	25	1979	14	DM	F	36	43
## 775	1653	2	25	1979	2	PM	F	19	26

## 776	1658	2	25	1979	4	DS	M	49	130
## 777	1660	2	25	1979	14	DS	F	51	127
## 778	1661	2	25	1979	2	DM	F	35	44
## 779	1663	2	25	1979	4	DM	M	35	46
## 780	1665	2	25	1979	4	DM	F	35	39
## 781	1666	2	25	1979	14	DM	M	36	40
## 782	1670	2	25	1979	2	PM	M	21	26
## 783	1671	3	31	1979	12	DS	M	51	86
## 784	1672	3	31	1979	4	DM	F	34	23
## 785	1673	3	31	1979	2	DS	F	48	82
## 786	1675	3	31	1979	17	PE	M	20	23
## 787	1676	3	31	1979	2	DM	M	36	54
## 788	1677	3	31	1979	12	DM	M	36	53
## 789	1678	3	31	1979	14	DS	F	NA	132
## 790	1679	3	31	1979	22	DM	M	37	50
## 791	1680	3	31	1979	14	DS	F	47	71
## 792	1682	3	31	1979	17	DM	F	35	46
## 793	1683	3	31	1979	17	DS	M	51	71
## 794	1684	3	31	1979	12	DS	F	52	125
## 795	1685	3	31	1979	14	DS	F	47	73
## 796	1688	3	31	1979	22	PF	F	20	7
## 797	1691	3	31	1979	4	DM	F	37	49
## 798	1692	3	31	1979	2	DM	M	37	45
## 799	1693	3	31	1979	22	DS	F	52	144
## 800	1694	3	31	1979	8	DS	F	58	123
## 801	1700	3	31	1979	17	DO	F	35	49
## 802	1701	3	31	1979	2	DM	F	36	46
## 803	1703	3	31	1979	17	DS	F	48	129
## 804	1706	3	31	1979	17	DO	F	34	50
## 805	1710	3	31	1979	11	DS	M	NA	NA
## 806	1712	3	31	1979	11	DM	M	38	46
## 807	1714	3	31	1979	4	DS	M	51	129
## 808	1715	3	31	1979	8	DM	M	37	45
## 809	1725	4	28	1979	11	DM	M	39	47
## 810	1726	4	28	1979	12	DS	M	48	73
## 811	1727	4	28	1979	12	DS	F	48	75
## 812	1728	4	28	1979	12	DS	F	50	140
## 813	1729	4	28	1979	12	NL	F	31	86
## 814	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 815	1732	4	28	1979	22	DS	F	52	127
## 816	1734	4	28	1979	11	DM	F	36	46
## 817	1736	4	28	1979	22	DS	M	50	76
## 818	1738	4	28	1979	8	DS	F	50	130
## 819	1739	4	28	1979	17	DS	M	50	143
## 820	1743	4	28	1979	12	DM	M	37	34
## 821	1745	4	28	1979	17	DS	F	48	119
## 822	1750	4	28	1979	17	DO	F	34	51
## 823	1755	4	29	1979	4	OT	M	18	28
## 824	1756	4	29	1979	2	NL	M	33	166
## 825	1759	4	29	1979	14	DS	M	46	67
## 826	1766	4	29	1979	14	DS	M	47	61
## 827	1768	4	29	1979	2	DM	M	39	43
## 828	1769	4	29	1979	14	DM	F	37	65
## 829	1771	4	29	1979	4	DM	F	38	45

## 830	1773	4	29	1979	4	DS	F	51	92
## 831	1775	4	29	1979	14	DM	M	34	27
## 832	1776	4	29	1979	4	NL	M	32	101
## 833	1782	5	29	1979	12	NL	M	27	66
## 834	1783	5	29	1979	12	DS	M	51	91
## 835	1784	5	29	1979	12	NL	M	30	72
## 836	1785	5	29	1979	17	DM	F	34	43
## 837	1786	5	29	1979	22	DS	M	49	96
## 838	1787	5	29	1979	17	DS	F	49	73
## 839	1788	5	29	1979	22	DM	F	37	47
## 840	1790	5	29	1979	12	DM	M	37	43
## 841	1791	5	29	1979	17	DS	M	49	75
## 842	1793	5	29	1979	22	DS	M	43	62
## 843	1795	5	29	1979	17	DS	F	47	119
## 844	1798	5	29	1979	12	NL	M	29	70
## 845	1799	5	29	1979	17	DS	M	49	147
## 846	1801	5	29	1979	17	DS		NA	NA
## 847	1802	5	29	1979	22	DS	F	47	60
## 848	1806	5	29	1979	8	DS	F	50	135
## 849	1808	5	29	1979	8	DM	M	37	46
## 850	1809	5	29	1979	12	DO	M	34	41
## 851	1810	5	29	1979	22	DS	F	45	47
## 852	1811	5	29	1979	17	DO	M	33	29
## 853	1813	5	29	1979	11	DM	M	38	46
## 854	1818	5	30	1979	2	NL	M	32	184
## 855	1825	5	30	1979	14	DM	F	33	20
## 856	1827	5	30	1979	14	DS		NA	88
## 857	1831	5	30	1979	14	DM	M	35	40
## 858	1837	5	30	1979	4	DS	F	50	107
## 859	1838	5	30	1979	14	DS	F	51	123
## 860	1839	5	30	1979	2	DM	M	37	50
## 861	1841	5	30	1979	14	DS	M	49	93
## 862	1843	5	30	1979	4	DM	F	37	44
## 863	1845	5	30	1979	2	DM	F	36	53
## 864	1846	5	30	1979	2	DM	M	37	45
## 865	1847	5	30	1979	14	DM	F	35	57
## 866	1853	7	3	1979	12	DS	M	51	105
## 867	1856	7	3	1979	22	PF	F	16	8
## 868	1858	7	3	1979	17	DM	F	35	41
## 869	1859	7	3	1979	22	DS	M	50	120
## 870	1862	7	3	1979	17	DS	M	52	143
## 871	1864	7	3	1979	8	DS	F	49	128
## 872	1865	7	3	1979	11	DS	M	50	91
## 873	1868	7	3	1979	12	DM	M	36	44
## 874	1869	7	3	1979	17	DO	M	33	38
## 875	1876	7	3	1979	11	DM	F	33	32
## 876	1877	7	3	1979	17	DM	M	36	48
## 877	1882	7	4	1979	2	NL	M	32	206
## 878	1887	7	4	1979	14	DS	F	49	120
## 879	1890	7	4	1979	14	DS	F	NA	NA
## 880	1894	7	4	1979	14	DM	F	38	53
## 881	1896	7	4	1979	14	DS	M	49	70
## 882	1898	7	4	1979	2	PP	M	20	10
## 883	1901	7	4	1979	14	DM	M	38	44

## 884	1902	7	4	1979	14	DM	M	35	41
## 885	1903	7	4	1979	4			NA	NA
## 886	1911	7	24	1979	22	DM	F	35	40
## 887	1918	7	24	1979	22	DS	F	47	78
## 888	1921	7	25	1979	17	PE	M	18	8
## 889	1922	7	25	1979	2	DS	F	50	80
## 890	1924	7	25	1979	2	OT	F	19	25
## 891	1925	7	25	1979	12	DM	M	37	45
## 892	1926	7	25	1979	14	DM	F	36	44
## 893	1927	7	25	1979	17	DS	M	51	99
## 894	1928	7	25	1979	14	NL	M	36	151
## 895	1930	7	25	1979	14	OT	M	22	19
## 896	1931	7	25	1979	11	DM	M	35	31
## 897	1933	7	25	1979	12	DS	M	51	108
## 898	1934	7	25	1979	8	DS	F	51	126
## 899	1935	7	25	1979	17	DS	M	51	145
## 900	1936	7	25	1979	14	DS	F	49	93
## 901	1937	7	25	1979	11	DS	M	51	98
## 902	1939	7	25	1979	14	DS	F	49	125
## 903	1940	7	25	1979	11	PP	M	22	16
## 904	1941	7	25	1979	17	DO	M	35	NA
## 905	1942	7	25	1979	8	OL	F	21	36
## 906	1943	7	25	1979	17	OT	F	20	25
## 907	1945	7	26	1979	4	DS	M	49	108
## 908	1949	7	26	1979	4	DM	F	36	44
## 909	1958	7	26	1979	4	DS	F	51	111
## 910	1959	7	26	1979	4	DM	F	34	23
## 911	1965	8	21	1979	14	DS	M	49	94
## 912	1968	8	21	1979	14	OL	F	20	24
## 913	1969	8	21	1979	14	OL	M	20	35
## 914	1971	8	21	1979	14	DM	F	36	53
## 915	1972	8	21	1979	22	DS	M	52	132
## 916	1974	8	21	1979	14	DS	F	49	128
## 917	1975	8	21	1979	14	DM	M	35	46
## 918	1978	8	22	1979	12	DS	M	50	119
## 919	1979	8	22	1979	8	DS	F	48	125
## 920	1980	8	22	1979	11	OL	M	20	27
## 921	1981	8	22	1979	17	OT	M	18	27
## 922	1982	8	22	1979	12	NL	F	29	72
## 923	1983	8	22	1979	11	DM	M	34	35
## 924	1985	8	22	1979	17	DM	M	37	45
## 925	1986	8	22	1979	12	OT	F	20	17
## 926	1987	8	22	1979	17	DS	M	51	106
## 927	1989	8	22	1979	17	DO	M	34	45
## 928	1990	8	22	1979	17	DS	M	52	144
## 929	1991	8	22	1979	12	DM	M	35	47
## 930	1992	8	22	1979	11	DM	F	36	40
## 931	1993	8	22	1979	17	NL	F	30	105
## 932	2001	8	23	1979	4	DS	M	49	124
## 933	2003	8	23	1979	2	OT	F	21	27
## 934	2010	8	23	1979	4	DS	F	52	117
## 935	2011	8	23	1979	2	OT	M	21	20
## 936	2014	8	23	1979	2	DM	M	38	49
## 937	2017	9	22	1979	17	DM	M	37	47

## 938	2020	9	22	1979	12	DS	M	53	131
## 939	2021	9	22	1979	22	OT	M	20	31
## 940	2023	9	22	1979	17	DS	M	52	118
## 941	2024	9	22	1979	12	OT	M	19	20
## 942	2026	9	22	1979	22	DS	M	50	138
## 943	2027	9	22	1979	12	DM	F	35	37
## 944	2029	9	22	1979	12	DM	F	37	41
## 945	2031	9	22	1979	11	OT	M	19	27
## 946	2033	9	22	1979	8	DS	F	47	122
## 947	2035	9	22	1979	11	DM	M	39	49
## 948	2038	9	22	1979	22	OT	M	19	19
## 949	2039	9	22	1979	8	PP	F	22	14
## 950	2040	9	22	1979	11	DM	F	37	40
## 951	2046	9	23	1979	14	DM	M	37	45
## 952	2050	9	23	1979	2	OT	F	20	23
## 953	2051	9	23	1979	2	PF	F	16	7
## 954	2053	9	23	1979	4	DM	F	36	46
## 955	2054	9	23	1979	2	OT	F	20	29
## 956	2056	9	23	1979	4	DS	M	47	129
## 957	2060	9	23	1979	2	DM	F	35	46
## 958	2062	9	23	1979	4	DS	F	50	124
## 959	2064	9	23	1979	14	DM	F	37	46
## 960	2067	9	23	1979	14	OL	F	19	31
## 961	2070	9	23	1979	2	DM	M	37	51
## 962	2075	10	24	1979	12	DO	M	35	52
## 963	2076	10	24	1979	11	DS	M	49	137
## 964	2077	10	24	1979	12	SS		NA	NA
## 965	2078	10	24	1979	12	NL	F	32	92
## 966	2079	10	24	1979	8	DO	M	36	50
## 967	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 968	2082	10	24	1979	8	DO	F	33	47
## 969	2084	10	24	1979	11	PP	M	21	16
## 970	2085	10	24	1979	17	DM	M	38	46
## 971	2086	10	24	1979	12	DM	F	33	40
## 972	2090	10	24	1979	11	DM	F	34	28
## 973	2091	10	24	1979	11	DM	M	35	29
## 974	2093	10	24	1979	22	DS	M	50	143
## 975	2094	10	24	1979	17	DS	M	51	156
## 976	2095	10	24	1979	17	DS	M	51	123
## 977	2096	10	24	1979	11	OT	F	20	27
## 978	2097	10	24	1979	8	DS	F	51	120
## 979	2101	10	24	1979	12	DM	M	37	45
## 980	2102	10	24	1979	17	NL	M	32	133
## 981	2105	10	24	1979	17	DO	M	34	49
## 982	2108	10	24	1979	11	OT	M	19	18
## 983	2109	10	24	1979	11	OT	M	21	19
## 984	2115	10	25	1979	14	DS	F	52	133
## 985	2118	10	25	1979	4	DS	M	48	130
## 986	2120	10	25	1979	14	DM	M	35	NA
## 987	2122	10	25	1979	2	DM	F	35	35
## 988	2126	10	25	1979	4	DS	F	50	126
## 989	2128	10	25	1979	14	DM	F	35	49
## 990	2131	10	25	1979	2	DM	F	37	47
## 991	2133	10	25	1979	2	NL	F	33	274

## 992	2137	10	25	1979	4	DM	M	35	49
## 993	2142	11	17	1979	17	OT	M	18	20
## 994	2143	11	17	1979	4	DM	M	36	40
## 995	2144	11	17	1979	17	OT	M	21	22
## 996	2149	11	17	1979	17	DM	M	36	48
## 997	2154	11	17	1979	14	RM	F	14	9
## 998	2160	11	17	1979	4	DM	M	36	50
## 999	2161	11	17	1979	17	DS	M	51	130
## 1000	2163	11	17	1979	2	OL	F	21	34
## 1001	2167	11	17	1979	2	PF	F	14	7
## 1002	2168	11	17	1979	4	DS	F	49	128
## 1003	2170	11	17	1979	14	DM	F	35	51
## 1004	2172	11	17	1979	17	OT	F	20	28
## 1005	2174	11	17	1979	14	NL	F	31	109
## 1006	2176	11	17	1979	2	DM	M	37	50
## 1007	2177	11	17	1979	14	DS	F	49	141
## 1008	2178	11	17	1979	2	OL	F	19	35
## 1009	2181	11	17	1979	2	DM	F	36	49
## 1010	2183	11	17	1979	2	OL	M	21	36
## 1011	2184	11	17	1979	2	NL	F	30	186
## 1012	2186	11	17	1979	17	DO	M	34	51
## 1013	2189	11	17	1979	14	DM	M	34	21
## 1014	2191	11	17	1979	17	NL	M	31	153
## 1015	2197	11	18	1979	8	DM	M	35	44
## 1016	2198	11	18	1979	8	DM	F	34	45
## 1017	2199	11	18	1979	8	DM	F	35	50
## 1018	2200	11	18	1979	8	DO	F	33	54
## 1019	2201	11	18	1979	8	DM	M	36	43
## 1020	2208	11	18	1979	11	DO	F	31	42
## 1021	2209	11	18	1979	11	OL	M	19	19
## 1022	2210	11	18	1979	11	OT	M	19	22
## 1023	2211	11	18	1979	11	NL	F	33	122
## 1024	2212	11	18	1979	12	OL	M	21	29
## 1025	2213	11	18	1979	12	DM	M	36	44
## 1026	2214	11	18	1979	12	DM	M	35	51
## 1027	2215	11	18	1979	12	DS	F	47	118
## 1028	2218	11	18	1979	14	DM	M	36	46
## 1029	2219	11	18	1979	14	DM	F	36	43
## 1030	2226	11	18	1979	17	OL	F	19	29
## 1031	2227	11	18	1979	17	DS	F	53	134
## 1032	2238	11	18	1979	22	OT	M	18	23
## 1033	2243	11	18	1979	11	DS	M	49	134
## 1034	2244	11	18	1979	11	DM	M	39	48
## 1035	2245	11	18	1979	8	OL	M	21	36
## 1036	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 1037	2248	11	18	1979	8	DO	M	37	50
## 1038	2251	11	18	1979	22	DS	M	49	141
## 1039	2252	11	18	1979	11	DM	F	34	42
## 1040	2253	11	18	1979	8	OL	F	20	35
## 1041	2254	11	18	1979	22	DS	F	50	143
## 1042	2255	11	18	1979	11	RM	F	15	9
## 1043	2256	11	18	1979	11	DM	F	34	39
## 1044	2257	11	18	1979	12	DS		NA	133
## 1045	2259	11	18	1979	8	DM	M	34	39

## 1046	2260	11	18	1979	11	PP	M	22	16
## 1047	2262	11	18	1979	12	DM	F	35	50
## 1048	2265	11	18	1979	12	DM	M	36	46
## 1049	2268	11	18	1979	11	DM	M	37	36
## 1050	2271	1	15	1980	8	DO	M	35	53
## 1051	2272	1	15	1980	11	PF	F	16	10
## 1052	2274	1	15	1980	11	DM	M	38	37
## 1053	2275	1	15	1980	8	DO	F	33	29
## 1054	2276	1	15	1980	11	DS	M	47	132
## 1055	2277	1	15	1980	8	PF	M	15	8
## 1056	2279	1	15	1980	11	DM	F	36	36
## 1057	2281	1	15	1980	11	OL	M	20	29
## 1058	2282	1	15	1980	17	DM	F	36	49
## 1059	2283	1	15	1980	11	OL	M	21	23
## 1060	2286	1	15	1980	11	DM	M	38	47
## 1061	2290	1	15	1980	11	DM	M	37	49
## 1062	2292	1	15	1980	12	DM	F	35	40
## 1063	2294	1	15	1980	22	DM	F	34	25
## 1064	2296	1	15	1980	8	DO	F	34	50
## 1065	2297	1	15	1980	11	DM	M	37	45
## 1066	2298	1	15	1980	17	DM	M	35	47
## 1067	2302	1	15	1980	12	DM	M	37	45
## 1068	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 1069	2306	1	15	1980	17	OT	M	20	20
## 1070	2307	1	15	1980	17	OT	F	21	25
## 1071	2308	1	15	1980	8	DM	M	35	40
## 1072	2310	1	15	1980	11	DM	M	36	48
## 1073	2311	1	15	1980	12	NL	F	32	114
## 1074	2312	1	15	1980	12	DS	M	52	131
## 1075	2314	1	15	1980	17	OL	F	NA	32
## 1076	2315	1	15	1980	17	RM	F	17	9
## 1077	2319	1	15	1980	11	DM	M	37	26
## 1078	2323	1	15	1980	17	OL	M	22	31
## 1079	2324	1	15	1980	11	DM	M	35	49
## 1080	2325	1	15	1980	17	DO	M	33	50
## 1081	2326	1	15	1980	22	DS	M	50	142
## 1082	2329	1	15	1980	17	NL	M	35	187
## 1083	2338	1	16	1980	2	DM	F	36	46
## 1084	2339	1	16	1980	2	DM	F	35	37
## 1085	2340	1	16	1980	2	DM	F	34	42
## 1086	2342	1	16	1980	4	DS	F	48	113
## 1087	2353	1	16	1980	14	DM	M	36	48
## 1088	2354	1	16	1980	14	DM	M	37	47
## 1089	2355	1	16	1980	14	DM	M	38	NA
## 1090	2362	1	16	1980	17	NL	M	32	168
## 1091	2363	1	16	1980	17	DO	M	34	32
## 1092	2372	1	16	1980	2	DM	F	36	37
## 1093	2375	1	16	1980	2	OL	M	21	36
## 1094	2382	1	16	1980	4	DS	M	48	131
## 1095	2383	1	16	1980	2	OL	F	21	38
## 1096	2384	1	16	1980	2	DO	F	35	53
## 1097	2385	1	16	1980	14	DM	F	36	49
## 1098	2386	1	16	1980	14	DS	F	47	68
## 1099	2387	1	16	1980	14	OL		NA	NA

## 1100	2388	1	16	1980	4	DM	M	36	51
## 1101	2391	1	16	1980	2	OL	F	21	34
## 1102	2392	1	16	1980	2	OT	F	19	20
## 1103	2394	1	16	1980	4	DM	F	37	40
## 1104	2395	1	16	1980	14	NL	F	33	120
## 1105	2396	1	16	1980	4	DS	F	50	141
## 1106	2400	1	16	1980	2	DM	F	36	42
## 1107	2401	1	16	1980	14	DM	M	36	37
## 1108	2402	1	16	1980	4	DM	F	36	36
## 1109	2404	1	16	1980	4	PF	F	15	7
## 1110	2406	1	16	1980	2	NL	F	33	184
## 1111	2408	1	16	1980	4	DM	F	36	48
## 1112	2410	2	24	1980	17	DO	F	35	54
## 1113	2414	2	24	1980	11	PF	F	15	7
## 1114	2415	2	24	1980	12	DM	M	35	50
## 1115	2416	2	24	1980	22	DS	M	51	142
## 1116	2417	2	24	1980	17	DM	M	35	47
## 1117	2418	2	24	1980	8	OL	F	22	35
## 1118	2421	2	24	1980	8	OL	M	21	39
## 1119	2423	2	24	1980	12	DS	M	48	NA
## 1120	2424	2	24	1980	17	DS	M	52	128
## 1121	2425	2	24	1980	11	RM	F	17	16
## 1122	2427	2	24	1980	11	OL	F	21	32
## 1123	2428	2	24	1980	8	DO	F	33	47
## 1124	2429	2	24	1980	8	DM	M	35	43
## 1125	2431	2	24	1980	8	DS	M	53	133
## 1126	2433	2	24	1980	12	DM	F	35	40
## 1127	2434	2	24	1980	12	DM	M	35	47
## 1128	2436	2	24	1980	12	DM	F	36	42
## 1129	2437	2	24	1980	17	DO	M	34	NA
## 1130	2441	2	24	1980	17	OL	F	19	37
## 1131	2443	2	24	1980	17	OL	M	NA	35
## 1132	2445	2	24	1980	11	DM	F	34	36
## 1133	2446	2	24	1980	17	DO	F	35	52
## 1134	2449	2	24	1980	12	DM	F	34	23
## 1135	2450	2	24	1980	12	DM	F	35	24
## 1136	2456	2	25	1980	2	DM	F	36	48
## 1137	2457	2	25	1980	2	PE	M	21	23
## 1138	2458	2	25	1980	2	DO	F	37	55
## 1139	2459	2	25	1980	2	DO	M	36	52
## 1140	2460	2	25	1980	2	DM	F	37	46
## 1141	2465	2	25	1980	4	DM	F	32	38
## 1142	2466	2	25	1980	4	DM	M	36	50
## 1143	2467	2	25	1980	4	DM	F	33	40
## 1144	2473	2	25	1980	8	DS	M	45	81
## 1145	2474	2	25	1980	8	DS	M	46	79
## 1146	2479	2	25	1980	11	DS	M	51	143
## 1147	2480	2	25	1980	11	DM	F	35	36
## 1148	2481	2	25	1980	11	DM	M	36	41
## 1149	2482	2	25	1980	12	DM	F	35	38
## 1150	2483	2	25	1980	12	DM	M	37	51
## 1151	2484	2	25	1980	12	DM	F	36	39
## 1152	2488	2	25	1980	14	DM	M	38	56
## 1153	2489	2	25	1980	14	DM	M	35	39

## 1154	2490	2	25	1980	14	DM	F	36	41
## 1155	2514	2	25	1980	4	PF	F	15	7
## 1156	2517	2	25	1980	14	DM	F	36	46
## 1157	2518	2	25	1980	2	RM	F	17	9
## 1158	2521	2	25	1980	14	DM	M	37	42
## 1159	2522	2	25	1980	14	NL	F	32	147
## 1160	2524	2	25	1980	4	DS	F	50	142
## 1161	2525	2	25	1980	2	DM	F	36	45
## 1162	2530	2	25	1980	2	PE	F	21	21
## 1163	2531	2	25	1980	2	OL	F	23	41
## 1164	2532	2	25	1980	2	OL	M	21	40
## 1165	2536	3	9	1980	2	PF	F	NA	7
## 1166	2539	3	9	1980	11	DO	F	NA	54
## 1167	2543	3	9	1980	4	DM	M	NA	50
## 1168	2545	3	9	1980	12	DS	F	NA	70
## 1169	2546	3	9	1980	17	DS	M	NA	126
## 1170	2549	3	9	1980	4	DM	F	NA	41
## 1171	2550	3	9	1980	17	DM	M	NA	49
## 1172	2552	3	9	1980	22	DM	F	NA	55
## 1173	2555	3	9	1980	2	DM	M	NA	42
## 1174	2558	3	9	1980	12	NL	M	NA	74
## 1175	2560	3	9	1980	22	DM	M	NA	49
## 1176	2562	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 1177	2563	3	9	1980	8	DO	F	NA	47
## 1178	2566	3	9	1980	4	DS		NA	NA
## 1179	2569	3	9	1980	12	DM	M	NA	50
## 1180	2575	3	9	1980	11	DM	F	NA	29
## 1181	2579	3	9	1980	22	DM	F	NA	49
## 1182	2582	3	9	1980	22	DM	M	NA	47
## 1183	2584	3	9	1980	12	DM	F	NA	43
## 1184	2586	3	9	1980	14	DM	F	NA	50
## 1185	2589	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 1186	2591	3	9	1980	4	PF	M	NA	5
## 1187	2600	3	9	1980	2	DM	F	NA	38
## 1188	2601	3	9	1980	4	DS	F	NA	111
## 1189	2603	3	9	1980	12	DO	M	NA	53
## 1190	2604	3	9	1980	14	DM	F	NA	43
## 1191	2605	3	9	1980	22	DM	F	NA	52
## 1192	2606	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 1193	2607	3	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 1194	2609	3	9	1980	14	DM	F	NA	52
## 1195	2610	3	9	1980	22	OL	M	NA	36
## 1196	2611	3	9	1980	12	DS	M	NA	136
## 1197	2613	3	9	1980	14	DM	M	NA	58
## 1198	2615	3	9	1980	2	DO	M	NA	NA
## 1199	2617	3	9	1980	11	PF	F	NA	7
## 1200	2622	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 1201	2623	3	9	1980	12	RM	M	NA	10
## 1202	2627	3	9	1980	2	OL	M	NA	39
## 1203	2628	3	9	1980	4	DS	M	NA	124
## 1204	2630	3	9	1980	11	DO	F	NA	50
## 1205	2631	3	9	1980	2	DM	M	NA	44
## 1206	2632	3	9	1980	8	DO	F	NA	57
## 1207	2635	3	9	1980	2	DM	F	NA	52

## 1208	2637	3	9	1980	12	OL	F	NA	38
## 1209	2641	3	9	1980	11	DS	M	NA	147
## 1210	2643	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 1211	2644	3	9	1980	17	DS	M	NA	132
## 1212	2646	3	9	1980	2	RM	M	NA	10
## 1213	2648	3	9	1980	11	DM	M	NA	42
## 1214	2649	3	9	1980	2	OL	F	NA	38
## 1215	2653	3	9	1980	2	DM	M	NA	51
## 1216	2654	3	9	1980	4	DS	F	NA	135
## 1217	2660	3	9	1980	22	DS	M	NA	147
## 1218	2662	3	9	1980	2	DM	M	NA	47
## 1219	2663	3	9	1980	4	DS	M	NA	147
## 1220	2665	3	9	1980	12	DM	M	NA	52
## 1221	2667	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 1222	2671	3	9	1980	8	DM	M	NA	45
## 1223	2674	3	9	1980	17	DO	M	NA	NA
## 1224	2677	3	9	1980	4	DM	M	NA	52
## 1225	2679	3	9	1980	14	DM	M	NA	42
## 1226	2682	3	9	1980	22	DS	M	NA	131
## 1227	2684	3	9	1980	8	DS	M	NA	85
## 1228	2685	3	9	1980	11	RM	F	NA	14
## 1229	2686	3	9	1980	12	DM	F	NA	41
## 1230	2688	3	9	1980	17	OL	M	NA	35
## 1231	2690	3	9	1980	8	DS	M	NA	131
## 1232	2692	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 1233	2695	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 1234	2697	3	9	1980	22	RM	F	NA	NA
## 1235	2701	3	9	1980	2	DM	F	NA	49
## 1236	2702	3	9	1980	12	DM	M	NA	56
## 1237	2704	3	9	1980	14	DM	M	NA	43
## 1238	2706	3	9	1980	4	DX		NA	NA
## 1239	2707	3	9	1980	12	DM	F	NA	27
## 1240	2712	3	9	1980	8	DS	M	NA	82
## 1241	2714	3	9	1980	22	DS	F	NA	114
## 1242	2715	3	9	1980	2	DM	F	NA	50
## 1243	2717	3	9	1980	11	OL	M	NA	33
## 1244	2723	3	9	1980	11	DM	F	NA	43
## 1245	2726	3	9	1980	22	DS	M	NA	141
## 1246	2728	3	9	1980	2	NL	F	NA	NA
## 1247	2729	3	9	1980	4	PF	F	NA	7
## 1248	2737	3	9	1980	12	DM	F	NA	29
## 1249	2740	3	9	1980	2	DM	F	NA	45
## 1250	2746	3	21	1980	12	DS	M	NA	134
## 1251	2748	3	21	1980	17	OL	M	NA	35
## 1252	2749	3	21	1980	17	DM	M	NA	48
## 1253	2751	3	21	1980	12	NL	M	NA	97
## 1254	2752	3	21	1980	17	OL	F	NA	40
## 1255	2756	3	21	1980	12	DM	F	NA	51
## 1256	2757	3	21	1980	8	DM	M	NA	44
## 1257	2758	3	21	1980	12	RM	F	NA	NA
## 1258	2761	3	21	1980	11	DM	F	34	45
## 1259	2762	3	21	1980	17	DS	M	NA	160
## 1260	2764	3	21	1980	12	RM	M	NA	9
## 1261	2769	3	21	1980	8	DS	M	NA	134

## 1262	2770	3	21	1980	12	DM	F	NA	45
## 1263	2771	3	21	1980	17	DO	M	NA	51
## 1264	2777	3	21	1980	8	PF		NA	NA
## 1265	2778	3	21	1980	12	DM	M	NA	53
## 1266	2782	3	21	1980	22	DS	M	NA	144
## 1267	2783	3	21	1980	12	DM	M	NA	50
## 1268	2785	3	22	1980	4	DM	M	NA	51
## 1269	2786	3	22	1980	14	DM	F	NA	54
## 1270	2788	3	22	1980	4	DM	F	NA	44
## 1271	2790	3	22	1980	2	DM	F	NA	59
## 1272	2795	3	22	1980	14	DS	F	47	97
## 1273	2798	3	22	1980	4	DM	M	NA	49
## 1274	2801	3	22	1980	4	DS	M	NA	131
## 1275	2803	3	22	1980	4	PF	M	NA	5
## 1276	2805	3	22	1980	4	DS	F	NA	133
## 1277	2811	3	22	1980	4	DS	M	48	81
## 1278	2814	3	22	1980	2	DM	F	NA	44
## 1279	2815	3	22	1980	4	DS	M	NA	82
## 1280	2816	3	22	1980	4	DS	F	NA	78
## 1281	2818	3	22	1980	2	OL	M	NA	37
## 1282	2822	3	22	1980	14	DM	M	NA	44
## 1283	2828	4	17	1980	17	DM	M	NA	23
## 1284	2829	4	17	1980	8	DS	M	NA	135
## 1285	2831	4	17	1980	17	OT	M	NA	15
## 1286	2837	4	17	1980	12	DS	M	NA	132
## 1287	2839	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 1288	2841	4	17	1980	22	DS	M	NA	95
## 1289	2842	4	17	1980	11	DS	F	NA	130
## 1290	2843	4	17	1980	12	DM	M	NA	49
## 1291	2845	4	17	1980	8	DO	F	NA	30
## 1292	2847	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 1293	2849	4	17	1980	12	DM	M	NA	55
## 1294	2850	4	17	1980	22	DS	M	NA	140
## 1295	2851	4	17	1980	17	DO	M	NA	49
## 1296	2852	4	17	1980	17	OL	F	NA	33
## 1297	2857	4	17	1980	11	DS	F	NA	92
## 1298	2858	4	17	1980	8	PF	M	15	8
## 1299	2864	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 1300	2868	4	18	1980	4	DM	M	NA	49
## 1301	2871	4	18	1980	4	PF	M	NA	7
## 1302	2874	4	18	1980	4	DS	M	NA	131
## 1303	2877	4	18	1980	2	SS		NA	NA
## 1304	2879	4	18	1980	4	OL	F	NA	35
## 1305	2883	4	18	1980	2	PF	M	NA	8
## 1306	2886	4	18	1980	14	DM	F	NA	51
## 1307	2892	4	18	1980	4	OL	M	NA	42
## 1308	2897	4	18	1980	4	DS	M	NA	102
## 1309	2898	4	18	1980	14	DS	F	NA	115
## 1310	2900	4	18	1980	2	PF	M	NA	6
## 1311	2901	4	18	1980	2	DM	F	NA	53
## 1312	2902	4	18	1980	2	DM	M	NA	48
## 1313	2906	4	18	1980	2	DM	M	NA	43
## 1314	2907	4	18	1980	14	DM	M	NA	45
## 1315	2908	4	18	1980	4	DS	M	NA	92

## 1316	2909	4	18	1980	4	DS	F	NA	160
## 1317	2915	5	17	1980	17	DM	M	34	34
## 1318	2916	5	17	1980	22	SS		NA	NA
## 1319	2918	5	17	1980	12	DM	F	37	43
## 1320	2919	5	17	1980	11	DS	F	47	105
## 1321	2923	5	17	1980	17	DO	M	34	51
## 1322	2924	5	17	1980	17	DS		NA	108
## 1323	2925	5	17	1980	11	DS	M	43	45
## 1324	2928	5	17	1980	11	PF	F	15	8
## 1325	2929	5	17	1980	12	DS	M	49	133
## 1326	2935	5	17	1980	22	DS	M	50	140
## 1327	2936	5	17	1980	12	DM	F	36	40
## 1328	2937	5	17	1980	22	DS	F	48	78
## 1329	2938	5	17	1980	22	DS	M	46	104
## 1330	2940	5	17	1980	17	DS	M	50	142
## 1331	2941	5	17	1980	12	DM	M	36	53
## 1332	2945	5	17	1980	17	OT	F	22	28
## 1333	2948	5	17	1980	12	DM	M	36	29
## 1334	2950	5	17	1980	17	DO	F	34	53
## 1335	2956	5	17	1980	12	DM	M	35	31
## 1336	2965	5	18	1980	4	DM	M	36	49
## 1337	2968	5	18	1980	8	OL	F	20	24
## 1338	2971	5	18	1980	4	DS	M	49	104
## 1339	2975	5	18	1980	2	DM	M	35	43
## 1340	2978	5	18	1980	2	OL	M	21	39
## 1341	2980	5	18	1980	4	DS	M	49	133
## 1342	2981	5	18	1980	2	DM	F	36	56
## 1343	2984	5	18	1980	8	DS	M	53	134
## 1344	2985	5	18	1980	14	DS	F	46	102
## 1345	2987	5	18	1980	14	DM	M	36	43
## 1346	2988	5	18	1980	14	DM	F	36	48
## 1347	2992	5	18	1980	14	NL	F	33	189
## 1348	2993	5	18	1980	8	DO	F	35	43
## 1349	2995	5	18	1980	4	DS	M	49	86
## 1350	2996	5	18	1980	4	DS	M	49	105
## 1351	2998	5	18	1980	4	DS	F	48	123
## 1352	2999	5	18	1980	14	NL	M	32	98
## 1353	3000	5	18	1980	2	NL	F	31	87
## 1354	3002	5	18	1980	2	NL	F	33	174
## 1355	3008	5	24	1980	2	DS	F	50	153
## 1356	3009	5	24	1980	2	DS	F	52	105
## 1357	3010	5	24	1980	2	DS	M	52	149
## 1358	3018	5	25	1980	4	DS	M	49	95
## 1359	3019	5	25	1980	4	DS	M	50	88
## 1360	3020	5	25	1980	4	DS	M	47	53
## 1361	3021	5	25	1980	4	DS	F	48	103
## 1362	3022	5	25	1980	4	DS	F	47	54
## 1363	3023	5	25	1980	4	DM	F	34	41
## 1364	3024	5	25	1980	4	DM	M	37	49
## 1365	3033	6	2	1980	2	DM	F	NA	45
## 1366	3034	6	2	1980	2	DS	M	50	102
## 1367	3035	6	2	1980	2	DM	M	38	46
## 1368	3044	6	22	1980	17	DM	M	34	41
## 1369	3046	6	22	1980	11	DS	M	52	109

## 1370	3050	6	22	1980	11	DO	F	36	56
## 1371	3052	6	22	1980	17	DM	M	35	46
## 1372	3053	6	22	1980	11	DO	M	33	26
## 1373	3055	6	22	1980	17	DS	F	NA	109
## 1374	3056	6	22	1980	22	DS	M	48	103
## 1375	3059	6	22	1980	11	PF	M	15	7
## 1376	3060	6	22	1980	8	DO	F	35	51
## 1377	3064	6	22	1980	11	DS	M	46	54
## 1378	3065	6	22	1980	8	DS	M	54	133
## 1379	3066	6	22	1980	17	DO	F	35	58
## 1380	3067	6	22	1980	22	DS	M	50	141
## 1381	3068	6	22	1980	17	DS	M	50	144
## 1382	3073	6	22	1980	17	DO	M	34	49
## 1383	3077	6	22	1980	22	DS	F	50	102
## 1384	3080	6	22	1980	8	DS	F	NA	NA
## 1385	3082	6	23	1980	14	DM	M	35	40
## 1386	3083	6	23	1980	2	DS	F	51	90
## 1387	3085	6	23	1980	4	OL	F	20	32
## 1388	3086	6	23	1980	12	DM	F	35	31
## 1389	3088	6	23	1980	12	DS	M	51	132
## 1390	3090	6	23	1980	14	DM	F	35	48
## 1391	3091	6	23	1980	14	DS	M	50	77
## 1392	3093	6	23	1980	4	DM	F	34	38
## 1393	3096	6	23	1980	4	DS	M	50	124
## 1394	3098	6	23	1980	12	DM	F	35	39
## 1395	3099	6	23	1980	2	DM	M	35	42
## 1396	3101	6	23	1980	4	DS	M	51	96
## 1397	3103	6	23	1980	4	DS	F	49	124
## 1398	3104	6	23	1980	4	DS	M	49	106
## 1399	3105	6	23	1980	12	DM	F	35	29
## 1400	3107	6	23	1980	2	DM	F	35	53
## 1401	3109	6	23	1980	14	DM	F	36	25
## 1402	3111	6	23	1980	14	DS	F	46	106
## 1403	3112	6	23	1980	4	DS	M	51	111
## 1404	3113	6	23	1980	4	OT	F	20	33
## 1405	3114	6	23	1980	14	DM	M	36	NA
## 1406	3117	6	23	1980	14	DM	F	37	42
## 1407	3119	6	23	1980	12	DM	M	36	40
## 1408	3120	6	23	1980	4	OT	M	NA	30
## 1409	3124	7	21	1980	17	DM	M	36	45
## 1410	3126	7	21	1980	8	AB		NA	NA
## 1411	3129	7	21	1980	11	PF	M	16	7
## 1412	3130	7	21	1980	11	DS	M	52	113
## 1413	3131	7	21	1980	17	DO	M	34	24
## 1414	3132	7	21	1980	17	OT	F	20	32
## 1415	3134	7	21	1980	17	DS	F	50	104
## 1416	3136	7	21	1980	8	DS	M	53	135
## 1417	3137	7	21	1980	17	DS	M	51	143
## 1418	3138	7	21	1980	22	DS	M	50	143
## 1419	3140	7	21	1980	22	DS	F	50	108
## 1420	3142	7	21	1980	11	DO	M	34	34
## 1421	3143	7	21	1980	17	DO	M	36	49
## 1422	3147	7	21	1980	8	DO	F	36	47
## 1423	3148	7	21	1980	11	DS	M	53	122

## 1424	3149	7	21	1980	17	DO	F	35	47
## 1425	3150	7	21	1980	11	DS	M	45	71
## 1426	3153	7	21	1980	22	AB		NA	NA
## 1427	3158	7	22	1980	14	DM	M	38	42
## 1428	3159	7	22	1980	12	DM	M	37	54
## 1429	3162	7	22	1980	14	NL	F	33	80
## 1430	3164	7	22	1980	4	DM	M	36	48
## 1431	3165	7	22	1980	12	DS	M	52	134
## 1432	3166	7	22	1980	14	DS	M	50	95
## 1433	3168	7	22	1980	12	DM	F	35	46
## 1434	3169	7	22	1980	14	DM	F	35	50
## 1435	3171	7	22	1980	4	DS	M	49	136
## 1436	3173	7	22	1980	4	DM	M	35	29
## 1437	3174	7	22	1980	4	DS	F	50	128
## 1438	3177	7	22	1980	4	DS	M	49	114
## 1439	3178	7	22	1980	4	DS	M	50	92
## 1440	3179	7	22	1980	14	DM	M	35	45
## 1441	3180	7	22	1980	14	DM	F	34	19
## 1442	3182	7	22	1980	2	DM	M	36	43
## 1443	3187	8	13	1980	11	DO	M	34	39
## 1444	3188	8	13	1980	17	DM	M	36	46
## 1445	3191	8	13	1980	11	DS	M	51	121
## 1446	3193	8	13	1980	17	DO	M	34	32
## 1447	3198	8	13	1980	22	DS	M	49	115
## 1448	3199	8	13	1980	8	OL	F	21	34
## 1449	3201	8	13	1980	17	DS	F	NA	118
## 1450	3203	8	13	1980	8	DS	M	53	134
## 1451	3204	8	13	1980	11	DS	M	47	102
## 1452	3205	8	13	1980	17	DO	M	35	51
## 1453	3207	8	13	1980	17	DS	M	50	149
## 1454	3208	8	13	1980	8	CM		NA	NA
## 1455	3209	8	13	1980	22	DS	F	49	113
## 1456	3210	8	13	1980	8	OL	M	21	35
## 1457	3211	8	13	1980	11	DM	M	36	29
## 1458	3212	8	13	1980	11	NL	M	31	83
## 1459	3213	8	13	1980	17	SS		NA	NA
## 1460	3217	8	14	1980	12	NL	F	33	173
## 1461	3218	8	14	1980	12	PP	F	20	13
## 1462	3219	8	14	1980	12	DM	M	37	55
## 1463	3220	8	14	1980	14	DM	F	37	50
## 1464	3223	8	14	1980	4	DS	M	49	137
## 1465	3224	8	14	1980	12	DM	F	35	44
## 1466	3227	8	14	1980	12	DS	M	53	138
## 1467	3229	8	14	1980	12	DM	M	34	35
## 1468	3231	8	14	1980	14	DM	M	35	41
## 1469	3232	8	14	1980	2	OT	M	21	30
## 1470	3234	8	14	1980	4	DM	F	34	42
## 1471	3235	8	14	1980	12	OT	F	19	25
## 1472	3236	8	14	1980	2	DM	M	35	42
## 1473	3240	8	14	1980	4	DS	F	51	136
## 1474	3241	8	14	1980	14	DM	F	36	28
## 1475	3242	8	14	1980	4	DS	M	47	120
## 1476	3243	8	14	1980	14	DS	F	50	111
## 1477	3244	8	14	1980	14	DM	M	36	45

## 1478	3254	9	7	1980	22	DM	M	34	34
## 1479	3255	9	7	1980	17	DM		37	35
## 1480	3258	9	7	1980	17	DM	M	37	51
## 1481	3259	9	7	1980	11	DS	M	51	131
## 1482	3261	9	7	1980	11	PP	F	23	16
## 1483	3264	9	7	1980	17	DS	M	53	124
## 1484	3265	9	7	1980	22	DS	M	52	111
## 1485	3267	9	7	1980	22	DS	M	52	120
## 1486	3268	9	7	1980	8	OL	F	20	35
## 1487	3270	9	7	1980	17	DS	M	51	145
## 1488	3272	9	7	1980	11	NL	M	31	143
## 1489	3274	9	7	1980	22	DS	F	51	122
## 1490	3278	9	7	1980	8	DS	M	54	134
## 1491	3280	9	7	1980	17	DO	M	35	52
## 1492	3281	9	7	1980	8	OT	M	21	21
## 1493	3282	9	7	1980	17	SS		NA	NA
## 1494	3284	9	7	1980	17	DS	F	NA	118
## 1495	3287	9	7	1980	8	PF	M	14	8
## 1496	3289	9	7	1980	22	PF	F	16	8
## 1497	3292	9	7	1980	11	OT	M	20	16
## 1498	3295	9	8	1980	4	PP	F	22	16
## 1499	3296	9	8	1980	4	OT	M	19	16
## 1500	3297	9	8	1980	12	DS	M	53	141
## 1501	3300	9	8	1980	12	NL	F	32	172
## 1502	3301	9	8	1980	12	PP	F	21	13
## 1503	3302	9	8	1980	2	DM	M	35	45
## 1504	3303	9	8	1980	4	DS	M	49	139
## 1505	3304	9	8	1980	12	DM	F	35	55
## 1506	3306	9	8	1980	2	CM		NA	NA
## 1507	3307	9	8	1980	12	DM	M	37	55
## 1508	3310	9	8	1980	14	DS	F	47	109
## 1509	3311	9	8	1980	2	OT	F	20	21
## 1510	3314	9	8	1980	14	DM	F	37	51
## 1511	3315	9	8	1980	4	DM	F	36	39
## 1512	3318	9	8	1980	4	DS	F	51	130
## 1513	3321	9	8	1980	4	DS	M	49	129
## 1514	3322	9	8	1980	14	DM	M	36	47
## 1515	3324	9	8	1980	4	OT	F	21	29
## 1516	3328	10	11	1980	8	OL	F	23	38
## 1517	3329	10	11	1980	11	PP	F	21	16
## 1518	3331	10	11	1980	8	OL	M	20	15
## 1519	3333	10	11	1980	17	OT	F	20	35
## 1520	3334	10	11	1980	22	DS	M	47	128
## 1521	3340	10	11	1980	17	DS	F	49	128
## 1522	3345	10	11	1980	11	DM	M	37	39
## 1523	3346	10	11	1980	17	DS	M	51	149
## 1524	3348	10	11	1980	22	DS	F	51	124
## 1525	3354	10	11	1980	8	OL	M	19	18
## 1526	3356	10	11	1980	8	OL	M	20	18
## 1527	3358	10	11	1980	11	DS	M	51	130
## 1528	3359	10	11	1980	8	DS	M	53	142
## 1529	3361	10	11	1980	17	DO	F	34	49
## 1530	3362	10	11	1980	22	PF	F	16	8
## 1531	3367	10	12	1980	12	DM	F	37	41

## 1532	3369	10	12	1980	12	DS	M	51	140
## 1533	3371	10	12	1980	4	OL	F	20	32
## 1534	3373	10	12	1980	12	DM	F	36	45
## 1535	3374	10	12	1980	12	NL	F	33	200
## 1536	3376	10	12	1980	12	OT	M	19	26
## 1537	3380	10	12	1980	2	DS	F	53	137
## 1538	3381	10	12	1980	4	DS	F	52	126
## 1539	3385	10	12	1980	14	DS	F	47	110
## 1540	3387	10	12	1980	4	DS	M	50	137
## 1541	3388	10	12	1980	2	DM	M	34	45
## 1542	3392	10	12	1980	12	DM	M	36	61
## 1543	3393	10	12	1980	4	OL	M	20	36
## 1544	3399	10	12	1980	14	DM	F	35	62
## 1545	3400	10	12	1980	12	OT	F	19	25
## 1546	3401	10	12	1980	14	DM	M	36	47
## 1547	3403	10	12	1980	12	DM	M	37	40
## 1548	3406	11	8	1980	17	DM	F	37	40
## 1549	3408	11	8	1980	8	DS	M	51	131
## 1550	3410	11	8	1980	17	DS	M	50	149
## 1551	3413	11	8	1980	8	DS	M	51	136
## 1552	3417	11	8	1980	8	DO	F	34	52
## 1553	3423	11	8	1980	8	DS	F	48	115
## 1554	3424	11	8	1980	17	DS	F	49	121
## 1555	3427	11	8	1980	17	DO	F	36	47
## 1556	3430	11	8	1980	17	OL	M	21	34
## 1557	3434	11	8	1980	22	DS	F	50	121
## 1558	3435	11	8	1980	22	PF	F	16	7
## 1559	3436	11	8	1980	8	PF	F	14	7
## 1560	3438	11	8	1980	8	DO	M	35	48
## 1561	3439	11	8	1980	17	OL	F	20	27
## 1562	3442	11	8	1980	11	DM	F	36	42
## 1563	3445	11	8	1980	11	DS	M	51	127
## 1564	3453	11	9	1980	2	DO	M	35	50
## 1565	3454	11	9	1980	2	DM	F	35	38
## 1566	3455	11	9	1980	2	DO	F	36	53
## 1567	3456	11	9	1980	2	DM	F	36	45
## 1568	3457	11	9	1980	2	DS	M	51	146
## 1569	3462	11	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 1570	3463	11	9	1980	4	DM	F	35	39
## 1571	3464	11	9	1980	4	DM	M	36	43
## 1572	3465	11	9	1980	4	DM	M	37	46
## 1573	3478	11	9	1980	12	DM	M	36	40
## 1574	3479	11	9	1980	12	DS	F	50	127
## 1575	3482	11	9	1980	14	OT	F	19	20
## 1576	3483	11	9	1980	14	DM	M	36	47
## 1577	3484	11	9	1980	14	DM	F	35	38
## 1578	3485	11	9	1980	14	DM	F	36	32
## 1579	3486	11	9	1980	14	DM	M	35	46
## 1580	3487	11	9	1980	14	OT	M	20	22
## 1581	3488	11	9	1980	14	DS	M	48	125
## 1582	3492	11	9	1980	17	DS	M	50	146
## 1583	3493	11	9	1980	17	DM	F	36	49
## 1584	3494	11	9	1980	17	DM	M	38	47
## 1585	3505	11	9	1980	2	DS	F	50	131

## 1586	3507	11	9 1980	4	OL	F	19	15
## 1587	3510	11	9 1980	4	OL	F	21	17
## 1588	3511	11	9 1980	12	NL	F	31	193
## 1589	3513	11	9 1980	4	DS	M	50	127
## 1590	3514	11	9 1980	12	DM	F	36	39
## 1591	3515	11	9 1980	14	DM	F	34	51
## 1592	3516	11	9 1980	12	OT	M	20	23
## 1593	3518	11	9 1980	14	DM	M	35	47
## 1594	3519	11	9 1980	12	DS	M	52	138
## 1595	3521	11	9 1980	12	DM	F	36	44
## 1596	3524	11	9 1980	4	PF	F	15	7
## 1597	3525	11	9 1980	2	DM	M	34	42
## 1598	3526	11	9 1980	4	DS	F	50	126
## 1599	3528	11	9 1980	2	OT	F	20	21
## 1600	3529	11	9 1980	4	OL	M	20	33
## 1601	3530	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 1602	3531	11	9 1980	12	DM	M	38	51
## 1603	3534	11	9 1980	12	DM	M	36	56
## 1604	3539	11	9 1980	4	OL	F	20	31
## 1605	3541	11	9 1980	12	DM	M	37	40
## 1606	3546	12	15 1980	2	DS	F	51	147
## 1607	3547	12	15 1980	2	DM	M	34	48
## 1608	3550	12	15 1980	2	DM	F	37	46
## 1609	3553	12	15 1980	14	OT	F	21	35
## 1610	3561	12	15 1980	14	OT	M	21	23
## 1611	3563	12	15 1980	4	DS	F	48	NA
## 1612	3564	12	15 1980	2	DM	M	35	49
## 1613	3566	12	15 1980	2	DM	M	34	47
## 1614	3569	12	15 1980	2	DM	M	34	33
## 1615	3572	12	15 1980	14	DM	F	35	47
## 1616	3576	12	15 1980	4	DM	F	37	44
## 1617	3578	12	15 1980	4	PF	F	16	7
## 1618	3580	12	15 1980	2	DM	M	35	42
## 1619	3583	12	15 1980	4	DM	M	36	46
## 1620	3585	12	15 1980	14	DM	F	35	35
## 1621	3587	12	15 1980	2	OT	F	19	21
## 1622	3588	12	15 1980	4	DM	F	35	46
## 1623	3592	12	15 1980	4	DS	M	49	127
## 1624	3593	12	15 1980	4	DM	M	35	48
## 1625	3597	12	16 1980	8	DO	F	36	49
## 1626	3598	12	16 1980	8	DO	F	34	52
## 1627	3599	12	16 1980	8	DM	M	35	51
## 1628	3600	12	16 1980	11	DM	M	36	44
## 1629	3601	12	16 1980	11	DS	M	52	126
## 1630	3602	12	16 1980	12	DM	M	37	43
## 1631	3603	12	16 1980	12	DM	M	36	32
## 1632	3604	12	16 1980	12	DM	M	36	47
## 1633	3605	12	16 1980	12	DS	F	NA	129
## 1634	3606	12	16 1980	12	DM	M	39	54
## 1635	3614	12	16 1980	14	DM	M	35	46
## 1636	3619	12	16 1980	17	DS	F	47	118
## 1637	3620	12	16 1980	17	DS	M	49	119
## 1638	3635	12	16 1980	22	DM	M	35	45
## 1639	3636	12	16 1980	22	DS	M	NA	142

## 1640	3648	12	16	1980	22	PF	F	16	7
## 1641	3650	12	16	1980	12	NL	F	33	189
## 1642	3651	12	16	1980	12	DM	F	37	40
## 1643	3652	12	16	1980	8	DO	F	35	54
## 1644	3653	12	16	1980	12	DS	M	52	137
## 1645	3654	12	16	1980	17	OL	M	21	36
## 1646	3655	12	16	1980	12	DM	F	37	52
## 1647	3656	12	16	1980	17	DM	M	38	48
## 1648	3659	12	16	1980	17	DM	F	37	43
## 1649	3662	12	16	1980	17	DS	F	51	127
## 1650	3663	12	16	1980	8	DS	F	49	120
## 1651	3664	12	16	1980	12	DM	M	37	60
## 1652	3667	12	16	1980	11	OT	M	20	23
## 1653	3668	12	16	1980	8	DS	M	51	140
## 1654	3670	12	16	1980	8	DS	M	50	NA
## 1655	3671	12	16	1980	17	DS	F	45	129
## 1656	3672	12	16	1980	22	DS	F	49	130
## 1657	3673	12	16	1980	17	DO	F	35	59
## 1658	3674	12	16	1980	11	OT	F	20	30
## 1659	3676	12	16	1980	8	PF	F	15	7
## 1660	3677	12	16	1980	17	DM	M	37	52
## 1661	3678	12	16	1980	17	OL	F	21	33
## 1662	3679	12	16	1980	11	NL	M	31	116
## 1663	3680	12	16	1980	17	DM	F	35	46
## 1664	3681	12	16	1980	11	DM	F	35	59
## 1665	3682	12	16	1980	17	PE	F	20	19
## 1666	3683	12	16	1980	12	DM	M	36	44
## 1667	3686	1	11	1981	11	DM	M	36	34
## 1668	3689	1	11	1981	8	DS	M	50	140
## 1669	3690	1	11	1981	11	DM	F	35	46
## 1670	3695	1	11	1981	11	DS	M	50	130
## 1671	3696	1	11	1981	8	DO	F	35	57
## 1672	3702	1	11	1981	22	AB		NA	NA
## 1673	3704	1	11	1981	17	OL	F	19	34
## 1674	3705	1	11	1981	22	AB		NA	NA
## 1675	3707	1	11	1981	11	PP	F	20	14
## 1676	3711	1	11	1981	8	DO	F	34	57
## 1677	3712	1	11	1981	17	DS	F	47	116
## 1678	3715	1	11	1981	22	DS	F	49	131
## 1679	3716	1	11	1981	22	DS	F	48	136
## 1680	3719	1	11	1981	17	OT	M	19	24
## 1681	3720	1	11	1981	17	DS	M	50	148
## 1682	3721	1	11	1981	17	DM	F	37	48
## 1683	3723	1	11	1981	17	DO	F	36	46
## 1684	3727	1	11	1981	8	DS	M	49	139
## 1685	3729	1	11	1981	17	OT	F	19	28
## 1686	3738	1	12	1981	2	DM	M	35	47
## 1687	3739	1	12	1981	2	DO	M	34	45
## 1688	3740	1	12	1981	2	OT	M	20	27
## 1689	3741	1	12	1981	2	DM	M	37	50
## 1690	3746	1	12	1981	4	DM	F	36	37
## 1691	3747	1	12	1981	4	NL	F	33	200
## 1692	3756	1	12	1981	8	DM	M	35	49
## 1693	3757	1	12	1981	8	DS	M	50	148

## 1694	3758	1	12	1981	8	DO	M	35	57
## 1695	3767	1	12	1981	11	DS	M	49	128
## 1696	3768	1	12	1981	12	DM	M	35	49
## 1697	3769	1	12	1981	12	DM	F	34	32
## 1698	3770	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 1699	3771	1	12	1981	12	DM	F	37	47
## 1700	3772	1	12	1981	14	DS	F	47	138
## 1701	3773	1	12	1981	14	DM	F	36	55
## 1702	3774	1	12	1981	14	DM	M	36	53
## 1703	3778	1	12	1981	2	DS	F	51	150
## 1704	3780	1	12	1981	12	RM	M	16	11
## 1705	3781	1	12	1981	2	DM	M	35	54
## 1706	3785	1	12	1981	12	NL	F	33	199
## 1707	3786	1	12	1981	14	DM	F	35	53
## 1708	3790	1	12	1981	2	DM	M	35	41
## 1709	3792	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 1710	3793	1	12	1981	12	DS	M	52	144
## 1711	3796	1	12	1981	12	DM	M	36	61
## 1712	3797	1	12	1981	2	DO	F	37	43
## 1713	3798	1	12	1981	4	DM	M	38	53
## 1714	3799	1	12	1981	2	OL	M	20	39
## 1715	3803	1	12	1981	14	DM	M	36	52
## 1716	3804	1	12	1981	2	OL	F	20	34
## 1717	3805	1	12	1981	14	DM	F	36	44
## 1718	3806	1	12	1981	12	DM		NA	NA
## 1719	3808	1	12	1981	12	DM	F	37	46
## 1720	3809	1	31	1981	11	DM	M	38	47
## 1721	3814	1	31	1981	12	NL	F	32	195
## 1722	3820	1	31	1981	12	DS	M	51	132
## 1723	3821	1	31	1981	17	DS	F	50	143
## 1724	3822	1	31	1981	11	OL	F	21	37
## 1725	3824	1	31	1981	11	DM	M	36	38
## 1726	3825	1	31	1981	11	DS	M	48	130
## 1727	3828	1	31	1981	12	OL	M	21	42
## 1728	3830	1	31	1981	22	PF	F	15	7
## 1729	3831	1	31	1981	12	RM	M	16	12
## 1730	3832	1	31	1981	11	PP	F	21	15
## 1731	3835	1	31	1981	22	DS	F	48	142
## 1732	3836	1	31	1981	17	DS	M	49	147
## 1733	3837	1	31	1981	17	DS	F	50	137
## 1734	3840	1	31	1981	12	DM	M	37	55
## 1735	3843	1	31	1981	22	DS	F	51	126
## 1736	3845	1	31	1981	12	DM	M	36	60
## 1737	3848	1	31	1981	17	OL	F	21	40
## 1738	3849	1	31	1981	12	DM	M	36	49
## 1739	3852	1	31	1981	17	DO	F	34	33
## 1740	3854	1	31	1981	12	DM	M	37	46
## 1741	3855	1	31	1981	12	DM	F	37	48
## 1742	3857	1	31	1981	11	DM	F	36	46
## 1743	3858	1	31	1981	22	PF	M	15	8
## 1744	3864	2	1	1981	8	DS	M	50	135
## 1745	3867	2	1	1981	2	DM	M	37	48
## 1746	3869	2	1	1981	2	DS	F	51	136
## 1747	3872	2	1	1981	8	DS	M	50	140

## 1748	3875	2	1	1981	2	DS	M	48	130
## 1749	3877	2	1	1981	2	DM	M	37	50
## 1750	3880	2	1	1981	14	DM	F	35	51
## 1751	3881	2	1	1981	8	DO	F	36	57
## 1752	3885	2	1	1981	2	DO	M	35	47
## 1753	3886	2	1	1981	14	DM	M	36	50
## 1754	3889	2	1	1981	2	DM	M	36	48
## 1755	3893	2	1	1981	2	OL	F	20	34
## 1756	3895	2	1	1981	8	DO	F	35	57
## 1757	3897	2	1	1981	2	DM	M	37	49
## 1758	3898	2	1	1981	4	DM	M	36	49
## 1759	3899	2	1	1981	2	DM	M	36	44
## 1760	3900	2	1	1981	14	DM	F	37	39
## 1761	3901	2	1	1981	2	DM	M	37	39
## 1762	3902	2	1	1981	2	DO	F	37	49
## 1763	3911	3	8	1981	17	DS	M	51	142
## 1764	3913	3	8	1981	17	OT	F	21	11
## 1765	3914	3	8	1981	17	DS	F	53	138
## 1766	3915	3	8	1981	11	DM	M	37	39
## 1767	3916	3	8	1981	17	OT	M	21	10
## 1768	3917	3	8	1981	8	DS	M	53	141
## 1769	3919	3	8	1981	8	DO	F	34	28
## 1770	3921	3	8	1981	8	PF	M	NA	6
## 1771	3923	3	8	1981	8	DO	F	37	NA
## 1772	3927	3	8	1981	22	DS	F	51	126
## 1773	3930	3	8	1981	11	DS	M	52	135
## 1774	3934	3	8	1981	17	DS	F	51	141
## 1775	3936	3	8	1981	17	DO	F	37	44
## 1776	3937	3	8	1981	11	DM	M	37	52
## 1777	3938	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 1778	3939	3	8	1981	8	DS	M	53	136
## 1779	3941	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 1780	3942	3	8	1981	11	DM	F	34	51
## 1781	3943	3	8	1981	17	OT	F	22	31
## 1782	3947	3	9	1981	2	DM	M	35	51
## 1783	3958	3	9	1981	2	DS	M	55	148
## 1784	3960	3	9	1981	2	DM	M	37	49
## 1785	3962	3	9	1981	4	DM	M	37	51
## 1786	3965	3	9	1981	4	DM	F	34	29
## 1787	3971	3	9	1981	4	DM	M	36	50
## 1788	3973	3	9	1981	2	DS	F	53	159
## 1789	3976	3	9	1981	2	DS	M	51	89
## 1790	3977	3	9	1981	2	DS	M	48	75
## 1791	3978	3	9	1981	12	DM	F	35	22
## 1792	3979	3	9	1981	2	DM	F	34	51
## 1793	3980	3	9	1981	2	DS	M	48	77
## 1794	3983	3	9	1981	12	DM	F	36	45
## 1795	3985	3	9	1981	12	DM	F	37	42
## 1796	3987	3	9	1981	4	PF	F	16	9
## 1797	3989	3	9	1981	14	DM	F	36	50
## 1798	3990	3	9	1981	12	DM	M	37	60
## 1799	3991	3	9	1981	14	DS	M	49	81
## 1800	3992	3	9	1981	12	OL	M	23	39
## 1801	3994	3	9	1981	12	DS	M	52	136

## 1802	3995	3	9	1981	14	OT	M	19	12
## 1803	3998	3	9	1981	2	DM	F	36	30
## 1804	4003	3	9	1981	4	DS	F	NA	139
## 1805	4004	3	9	1981	2	DM	M	36	40
## 1806	4005	3	9	1981	4	DM	F	35	39
## 1807	4006	3	9	1981	4	DM	M	38	49
## 1808	4007	3	9	1981	14	DM	F	35	39
## 1809	4010	3	9	1981	14	DM	M	36	50
## 1810	4015	4	5	1981	12	DS	F	NA	153
## 1811	4018	4	5	1981	22	DM	F	NA	49
## 1812	4020	4	5	1981	12	DO	F	NA	60
## 1813	4021	4	5	1981	17	OL	F	NA	34
## 1814	4022	4	5	1981	22	DM	M	NA	43
## 1815	4026	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 1816	4027	4	5	1981	17	DM	F	NA	46
## 1817	4029	4	5	1981	22	DM	F	NA	40
## 1818	4032	4	5	1981	12	DO	M	NA	54
## 1819	4033	4	5	1981	14	OL	F	NA	39
## 1820	4034	4	5	1981	17	DS	F	NA	147
## 1821	4036	4	5	1981	22	DM	M	NA	38
## 1822	4042	4	5	1981	17	PE	F	NA	30
## 1823	4043	4	5	1981	22	DM	M	NA	49
## 1824	4046	4	5	1981	14	DO	F	NA	58
## 1825	4047	4	5	1981	17	DM	M	NA	44
## 1826	4048	4	5	1981	22	DM	M	NA	40
## 1827	4050	4	5	1981	14	DM	F	NA	47
## 1828	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 1829	4055	4	5	1981	17	DM	M	NA	43
## 1830	4058	4	5	1981	17	SS		NA	NA
## 1831	4060	4	5	1981	12	PE	M	NA	22
## 1832	4062	4	5	1981	12	DM	F	NA	54
## 1833	4063	4	5	1981	14	DO	M	NA	50
## 1834	4065	4	5	1981	22	DS	M	NA	125
## 1835	4067	4	5	1981	22	DM	F	NA	43
## 1836	4070	4	5	1981	12	DM	M	NA	44
## 1837	4071	4	5	1981	17	DM		34	24
## 1838	4073	4	5	1981	22	DS	M	48	100
## 1839	4077	4	5	1981	12	DS	M	NA	135
## 1840	4078	4	5	1981	22	DS	F	50	140
## 1841	4080	4	5	1981	14	OT	M	NA	29
## 1842	4083	4	5	1981	14	DS	M	NA	93
## 1843	4084	4	5	1981	17	DS	M	NA	129
## 1844	4089	4	5	1981	14	OL	M	NA	36
## 1845	4090	4	5	1981	17	DS	M	NA	120
## 1846	4092	4	5	1981	22	OL	M	NA	NA
## 1847	4098	4	5	1981	14	DM	F	NA	54
## 1848	4100	4	5	1981	22	DM	F	37	53
## 1849	4102	4	5	1981	12	DM	F	NA	47
## 1850	4105	4	5	1981	12	DM	M	NA	43
## 1851	4106	4	5	1981	14	DM	F	NA	51
## 1852	4107	4	5	1981	17	DS	F	NA	128
## 1853	4110	4	5	1981	12	DS	M	NA	129
## 1854	4111	4	5	1981	22	DS	M	47	101
## 1855	4115	4	5	1981	12	DO	M	NA	47

## 1856	4116	4	5	1981	14	DM	F	NA	38
## 1857	4120	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 1858	4124	4	5	1981	12	DM	M	NA	59
## 1859	4125	4	5	1981	14	DS	M	NA	136
## 1860	4127	4	5	1981	22	DS	M	49	100
## 1861	4128	4	5	1981	22	DS	F	NA	134
## 1862	4129	4	5	1981	14	NL	M	29	55
## 1863	4130	4	5	1981	22	DM	F	NA	48
## 1864	4132	4	5	1981	17	PE	M	NA	26
## 1865	4136	4	5	1981	22	DM	F	NA	46
## 1866	4138	4	5	1981	12	DM	F	NA	49
## 1867	4139	4	5	1981	14	SS		NA	NA
## 1868	4143	4	5	1981	14	DM	F	NA	36
## 1869	4144	4	5	1981	12	DM	F	NA	42
## 1870	4145	4	5	1981	12	DM	F	NA	45
## 1871	4146	4	5	1981	14	DM	M	NA	49
## 1872	4149	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 1873	4150	4	5	1981	17	DS	F	NA	122
## 1874	4151	4	5	1981	22	DM		NA	NA
## 1875	4154	4	5	1981	12	DM	M	36	50
## 1876	4155	4	5	1981	17	DS	M	NA	136
## 1877	4157	4	5	1981	12	DM	M	NA	49
## 1878	4159	4	5	1981	22	DS	F	NA	142
## 1879	4163	4	5	1981	17	DO	F	NA	51
## 1880	4165	4	5	1981	22	DS	F	47	90
## 1881	4168	4	5	1981	14	DM	F	NA	40
## 1882	4169	4	5	1981	17	DM	F	NA	40
## 1883	4170	4	5	1981	22	DM	M	NA	45
## 1884	4173	4	5	1981	14	DM	M	NA	43
## 1885	4174	4	5	1981	17	DM	M	NA	49
## 1886	4177	4	5	1981	14	DM	M	35	40
## 1887	4179	4	5	1981	22	DM	M	36	42
## 1888	4180	4	5	1981	17	OT	F	NA	37
## 1889	4181	4	5	1981	22	PF	F	NA	8
## 1890	4183	4	5	1981	17	OT	M	NA	32
## 1891	4185	4	5	1981	22	DS	M	NA	139
## 1892	4188	4	5	1981	12	DM	M	NA	45
## 1893	4189	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 1894	4190	4	6	1981	2	DS	F	NA	131
## 1895	4193	4	6	1981	2	DO	F	NA	46
## 1896	4194	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 1897	4198	4	6	1981	2	DM	M	NA	50
## 1898	4199	4	6	1981	4	DM	F	NA	34
## 1899	4201	4	6	1981	8	DS	F	NA	119
## 1900	4203	4	6	1981	2	DS	M	NA	147
## 1901	4205	4	6	1981	11	DS	F	NA	77
## 1902	4208	4	6	1981	4	DM	M	NA	44
## 1903	4210	4	6	1981	8	DO	F	NA	52
## 1904	4213	4	6	1981	8	DO	M	NA	54
## 1905	4214	4	6	1981	11	DM	F	NA	NA
## 1906	4216	4	6	1981	2	DS	M	NA	86
## 1907	4218	4	6	1981	8	DS	M	NA	129
## 1908	4221	4	6	1981	2	DS	M	NA	95
## 1909	4225	4	6	1981	2	DS	M	NA	145

## 1910	4228	4	6 1981	4	DM	M	NA	48
## 1911	4229	4	6 1981	11	DM	M	NA	60
## 1912	4230	4	6 1981	2	DS	F	NA	130
## 1913	4231	4	6 1981	8	OT	M	NA	24
## 1914	4233	4	6 1981	2	DS	M	NA	81
## 1915	4235	4	6 1981	8	SS		NA	NA
## 1916	4238	4	6 1981	2	DM	M	NA	46
## 1917	4239	4	6 1981	8	DO	M	NA	32
## 1918	4240	4	6 1981	11	OL	F	NA	35
## 1919	4243	4	6 1981	2	DM	F	NA	44
## 1920	4244	4	6 1981	4	DS	F	NA	138
## 1921	4248	4	6 1981	2	DS	M	NA	137
## 1922	4251	4	6 1981	2	DM	F	NA	47
## 1923	4253	4	6 1981	11	DM	F	NA	39
## 1924	4257	4	6 1981	2	DO	M	NA	51
## 1925	4264	4	6 1981	8	DO	F	NA	58
## 1926	4265	4	6 1981	11	OL	F	NA	34
## 1927	4268	4	6 1981	2	DM	F	NA	50
## 1928	4271	4	6 1981	2	DM	F	NA	45
## 1929	4273	4	6 1981	8	DS	F	NA	88
## 1930	4274	4	6 1981	11	DM	M	NA	42
## 1931	4276	4	6 1981	2	DM	M	NA	46
## 1932	4279	4	6 1981	8	DO	M	NA	48
## 1933	4280	4	6 1981	11	DS	M	NA	123
## 1934	4282	4	6 1981	11	DM	F	NA	46
## 1935	4283	4	6 1981	2	PF	M	NA	5
## 1936	4285	4	6 1981	11	PE	M	NA	25
## 1937	4287	4	6 1981	2	DO	F	NA	54
## 1938	4288	4	6 1981	8	DO	M	NA	NA
## 1939	4290	4	6 1981	4	PF		NA	4
## 1940	4294	4	6 1981	11	PP	F	NA	15
## 1941	4297	4	6 1981	8	DO	F	NA	55
## 1942	4299	4	6 1981	2	DS		NA	140
## 1943	4304	4	6 1981	4	DM	M	NA	46
## 1944	4306	4	6 1981	2	DM	M	NA	41
## 1945	4307	4	6 1981	4	DS	F	NA	115
## 1946	4308	4	6 1981	8	DS	M	NA	124
## 1947	4311	4	6 1981	2	OL	F	NA	38
## 1948	4312	4	6 1981	4	DM	M	NA	46
## 1949	4315	4	6 1981	2	OT	F	NA	25
## 1950	4317	4	6 1981	2	DM	M	NA	51
## 1951	4318	4	6 1981	2	DO	M	NA	46
## 1952	4319	4	6 1981	8	DO	F	NA	50
## 1953	4320	4	6 1981	2	DM	F	NA	46
## 1954	4322	4	6 1981	8	DO	F	NA	49
## 1955	4325	4	6 1981	4	DM	F	NA	42
## 1956	4327	4	6 1981	11	DM	M	NA	46
## 1957	4330	4	6 1981	8	DO	F	NA	48
## 1958	4334	4	6 1981	2	DS	M	NA	125
## 1959	4335	4	6 1981	11	DM	M	NA	48
## 1960	4341	4	6 1981	2	DM	M	NA	43
## 1961	4342	4	6 1981	4	DS	M	NA	125
## 1962	4344	4	6 1981	11	DM	M	NA	48
## 1963	4347	4	6 1981	2	DM	F	NA	34

## 1964	4348	4	6	1981	11	DS	M	NA	117
## 1965	4350	4	6	1981	8	DS	M	NA	84
## 1966	4351	4	6	1981	11	DM	M	NA	21
## 1967	4356	5	3	1981	12	DO	M	36	40
## 1968	4359	5	3	1981	12	DM	M	35	60
## 1969	4364	5	3	1981	11	SA		NA	NA
## 1970	4367	5	3	1981	11	SA		NA	NA
## 1971	4369	5	3	1981	12	PP	F	21	12
## 1972	4370	5	3	1981	17	SA		NA	NA
## 1973	4372	5	3	1981	17	DM	F	37	45
## 1974	4374	5	3	1981	17	DS	M	51	94
## 1975	4377	5	3	1981	11	DS	M	49	129
## 1976	4381	5	3	1981	12	DM	M	35	29
## 1977	4383	5	3	1981	12	SA		NA	NA
## 1978	4384	5	3	1981	22	DM	M	37	46
## 1979	4386	5	3	1981	12	DS	M	51	136
## 1980	4387	5	3	1981	22	DS	M	NA	114
## 1981	4389	5	3	1981	12	DM	F	37	56
## 1982	4392	5	3	1981	22	DS	F	52	134
## 1983	4393	5	3	1981	22	DS	F	52	161
## 1984	4394	5	3	1981	12	DM	F	NA	NA
## 1985	4397	5	3	1981	17	DS	M	48	142
## 1986	4398	5	3	1981	11	DM	M	33	31
## 1987	4399	5	3	1981	17	DS	F	50	120
## 1988	4401	5	3	1981	12	DM	F	37	46
## 1989	4402	5	3	1981	17	DO	F	34	47
## 1990	4404	5	3	1981	11	DM	F	36	44
## 1991	4405	5	3	1981	22	DS	M	48	95
## 1992	4407	5	3	1981	17	OT	F	21	38
## 1993	4409	5	3	1981	17	OT	M	NA	29
## 1994	4416	5	4	1981	8	DO	F	35	58
## 1995	4418	5	4	1981	8	DM	M	36	46
## 1996	4420	5	4	1981	14	DM	M	35	46
## 1997	4424	5	4	1981	14	DO	M	36	48
## 1998	4429	5	4	1981	8	DS	F	50	120
## 1999	4431	5	4	1981	8	DO	F	34	56
## 2000	4435	5	4	1981	14	DM	M	35	41
## 2001	4437	5	4	1981	8	DS	M	49	101
## 2002	4440	5	4	1981	8	OL	M	21	30
## 2003	4442	5	4	1981	14	DS	M	48	133
## 2004	4445	5	4	1981	14	DM	F	36	41
## 2005	4447	5	4	1981	2	DS	M	51	74
## 2006	4449	5	4	1981	2	DS	F	57	136
## 2007	4452	5	4	1981	2	DM	M	36	48
## 2008	4456	5	4	1981	14	DM	F	36	47
## 2009	4457	5	4	1981	14	DO	F	35	52
## 2010	4458	5	4	1981	4	DS	F	54	133
## 2011	4459	5	4	1981	8	DS	M	49	135
## 2012	4462	5	4	1981	14	DS	M	47	96
## 2013	4464	5	4	1981	8	DO	F	33	21
## 2014	4466	5	4	1981	4	PF	F	14	8
## 2015	4468	5	4	1981	4	DM	F	35	35
## 2016	4469	5	4	1981	8	DO	F	38	63
## 2017	4472	5	4	1981	8	DS	M	50	132

## 2018	4473	5	4	1981	4	DM	F	37	41
## 2019	4476	5	4	1981	14	DM	M	36	46
## 2020	4479	5	4	1981	4	DS	F	49	95
## 2021	4482	5	4	1981	2	DM	M	37	44
## 2022	4485	5	4	1981	4	DM	M	37	48
## 2023	4491	6	4	1981	4	DM	F	34	41
## 2024	4492	6	4	1981	4	DM	M	36	53
## 2025	4493	6	4	1981	4	PF	M	11	6
## 2026	4495	6	4	1981	8	DS	M	54	133
## 2027	4496	6	4	1981	4	DM	F	36	46
## 2028	4498	6	4	1981	14	DO	F	36	52
## 2029	4500	6	4	1981	14	NL	M	32	87
## 2030	4502	6	4	1981	4	DS	F	NA	123
## 2031	4504	6	4	1981	4	DS	F	53	128
## 2032	4505	6	4	1981	4	DS	F	47	62
## 2033	4508	6	4	1981	14	DM	F	36	49
## 2034	4510	6	4	1981	14	NL	M	34	91
## 2035	4514	6	4	1981	2	DS	F	55	140
## 2036	4515	6	4	1981	8	DO	F	37	33
## 2037	4517	6	4	1981	2	DS	M	52	78
## 2038	4520	6	4	1981	2	DM	M	34	38
## 2039	4523	6	4	1981	8	DS	M	55	128
## 2040	4526	6	4	1981	4	PF	M	15	6
## 2041	4532	6	4	1981	14	OT	M	19	15
## 2042	4533	6	4	1981	14	OL	F	22	36
## 2043	4534	6	4	1981	4	DS	F	48	97
## 2044	4536	6	4	1981	14	NL	F	31	85
## 2045	4537	6	4	1981	14	DM	M	37	48
## 2046	4538	6	4	1981	4	DS	M	54	101
## 2047	4539	6	4	1981	14	DM	F	36	43
## 2048	4541	6	4	1981	4	DS	F	52	100
## 2049	4546	6	4	1981	4	DM	F	37	42
## 2050	4548	6	4	1981	2	DM	M	36	44
## 2051	4556	6	5	1981	17	DM	F	34	26
## 2052	4560	6	5	1981	12	DM	M	37	36
## 2053	4563	6	5	1981	11	DM	M	39	45
## 2054	4565	6	5	1981	11	DS	M	NA	133
## 2055	4566	6	5	1981	11	PP	F	22	18
## 2056	4567	6	5	1981	12	PE	M	21	21
## 2057	4569	6	5	1981	22	PF	F	16	7
## 2058	4571	6	5	1981	12	DM	F	36	22
## 2059	4572	6	5	1981	11	DM	F	36	45
## 2060	4573	6	5	1981	12	DS	M	53	138
## 2061	4574	6	5	1981	17	DS	F	49	67
## 2062	4578	6	5	1981	17	DS	M	53	144
## 2063	4579	6	5	1981	22	DS	F	52	133
## 2064	4581	6	5	1981	17	DS	F	47	NA
## 2065	4583	6	5	1981	11	OT	F	21	27
## 2066	4587	6	5	1981	22	DS	M	51	123
## 2067	4589	6	5	1981	17	DO	F	35	38
## 2068	4590	6	5	1981	22	DS	M	52	114
## 2069	4591	6	5	1981	12	DM	M	35	22
## 2070	4592	6	5	1981	12	DM	M	36	61
## 2071	4594	6	5	1981	11	DM	M	35	37

## 2072	4595	6	5	1981	12	DM	F	37	43
## 2073	4597	6	5	1981	17	DO	F	37	50
## 2074	4602	7	7	1981	11	PP	M	20	11
## 2075	4603	7	7	1981	17	DM	M	37	48
## 2076	4604	7	7	1981	17	NL	F	31	126
## 2077	4605	7	7	1981	12	DM	M	38	39
## 2078	4608	7	7	1981	11	DM	F	36	50
## 2079	4612	7	7	1981	12	DM	F	37	48
## 2080	4613	7	7	1981	17	DM	F	34	47
## 2081	4614	7	7	1981	22	DS	M	48	120
## 2082	4616	7	7	1981	17	DM	F	34	31
## 2083	4617	7	7	1981	12	DM	F	37	47
## 2084	4620	7	7	1981	11	DM	M	35	46
## 2085	4621	7	7	1981	11	PP	F	21	18
## 2086	4622	7	7	1981	17	DS	M	51	141
## 2087	4626	7	7	1981	12	DS	M	53	141
## 2088	4627	7	7	1981	17	DS	F	48	89
## 2089	4630	7	7	1981	12	DM	M	35	34
## 2090	4633	7	7	1981	11	PF	M	16	6
## 2091	4634	7	7	1981	12	DM	F	35	26
## 2092	4636	7	7	1981	12	DM	M	37	58
## 2093	4637	7	7	1981	17	DO	F	36	49
## 2094	4638	7	7	1981	11	DM	M	37	38
## 2095	4642	7	7	1981	12	DM	M	37	48
## 2096	4648	7	8	1981	2	DS	F	53	144
## 2097	4650	7	8	1981	14	DO	F	34	33
## 2098	4654	7	8	1981	14	DM	M	35	49
## 2099	4655	7	8	1981	8	DS	M	52	135
## 2100	4661	7	8	1981	8	PF	M	15	7
## 2101	4664	7	8	1981	4	DS	F	51	130
## 2102	4666	7	8	1981	8	DO	M	36	48
## 2103	4667	7	8	1981	2	NL	F	30	130
## 2104	4671	7	8	1981	8	DS	M	52	133
## 2105	4673	7	8	1981	4	DS	F	51	86
## 2106	4677	7	8	1981	14	DM	F	35	43
## 2107	4678	7	8	1981	8	DO	F	36	51
## 2108	4681	7	8	1981	14	DM	F	36	48
## 2109	4685	7	8	1981	2	DM	M	37	45
## 2110	4688	7	8	1981	4	DS	M	54	99
## 2111	4693	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 2112	4694	7	30	1981	14	DS	M	49	114
## 2113	4699	7	30	1981	4	DS	F	50	135
## 2114	4701	7	30	1981	14	DM	M	34	47
## 2115	4704	7	30	1981	4	DM	F	37	37
## 2116	4708	7	30	1981	4	DS	M	54	100
## 2117	4709	7	30	1981	8	OL	F	19	31
## 2118	4710	7	30	1981	8	DO	F	38	57
## 2119	4712	7	30	1981	14	DM	F	35	42
## 2120	4713	7	30	1981	4	NL	M	34	175
## 2121	4714	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 2122	4718	7	31	1981	11	PP	F	21	18
## 2123	4719	7	31	1981	12	PP	F	19	15
## 2124	4720	7	31	1981	22	OT	M	20	29
## 2125	4722	7	31	1981	12	DM	M	37	39

## 2126	4724	7	31	1981	22	OT	F	19	15
## 2127	4725	7	31	1981	17	DM	F	35	32
## 2128	4727	7	31	1981	22	DS	M	48	125
## 2129	4728	7	31	1981	12	DS	M	52	144
## 2130	4729	7	31	1981	17	OT	F	21	36
## 2131	4731	7	31	1981	11	DM	M	35	44
## 2132	4732	7	31	1981	22	DM	M	38	45
## 2133	4733	7	31	1981	12	DM	M	36	56
## 2134	4734	7	31	1981	12	DM	F	35	43
## 2135	4735	7	31	1981	11	DM	F	34	44
## 2136	4737	7	31	1981	22	DS	M	49	129
## 2137	4742	7	31	1981	17	DS	M	49	148
## 2138	4745	7	31	1981	12	DM	M	36	36
## 2139	4746	7	31	1981	12	DM	F	36	46
## 2140	4747	7	31	1981	17	DO	M	35	29
## 2141	4751	7	31	1981	11	DM	M	37	41
## 2142	4757	8	30	1981	12	DM	M	36	58
## 2143	4760	8	30	1981	11	DM	F	36	45
## 2144	4761	8	30	1981	12	DM	M	37	44
## 2145	4762	8	30	1981	17	DS	F	49	117
## 2146	4765	8	30	1981	17	DM	F	37	47
## 2147	4767	8	30	1981	22	DS	M	49	131
## 2148	4768	8	30	1981	22	DS	F	52	137
## 2149	4771	8	30	1981	12	DM	M	36	27
## 2150	4772	8	30	1981	12	DM	M	NA	35
## 2151	4773	8	30	1981	12	DS	M	54	145
## 2152	4775	8	30	1981	17	DS		NA	NA
## 2153	4776	8	30	1981	11	DM	F	36	33
## 2154	4778	8	30	1981	17	DO	F	37	53
## 2155	4782	8	30	1981	11	NL	F	32	172
## 2156	4783	8	30	1981	17	DO	M	35	53
## 2157	4784	8	30	1981	11	DM	M	36	42
## 2158	4785	8	30	1981	17	SA		NA	NA
## 2159	4791	8	31	1981	8	DO	M	37	51
## 2160	4792	8	31	1981	14	DM	F	36	42
## 2161	4793	8	31	1981	4	DM	M	35	37
## 2162	4794	8	31	1981	14	DS	M	50	126
## 2163	4795	8	31	1981	4	DM	F	36	47
## 2164	4797	8	31	1981	4	DM	M	38	53
## 2165	4798	8	31	1981	8	NL	M	31	173
## 2166	4800	8	31	1981	14	DM	M	36	49
## 2167	4804	8	31	1981	2			NA	NA
## 2168	4811	9	29	1981	12	DM	M	37	42
## 2169	4813	9	29	1981	12	DS	M	52	146
## 2170	4816	9	29	1981	12	PE	M	21	14
## 2171	4817	9	29	1981	12	DM	F	37	50
## 2172	4818	9	29	1981	12	DM	M	37	45
## 2173	4819	9	29	1981	12	DM	M	38	43
## 2174	4824	9	29	1981	22	DS	F	52	145
## 2175	4836	9	30	1981	11	OT	F	22	24
## 2176	4838	9	30	1981	11	NL	M	31	155
## 2177	4840	9	30	1981	11	DM	F	36	42
## 2178	4842	9	30	1981	11	DM	M	37	47
## 2179	4844	9	30	1981	11	DM	F	37	44

## 2180	4846	9	30	1981	11	NL	F	32	160
## 2181	4847	9	30	1981	14	PE	M	19	16
## 2182	4849	9	30	1981	17	OT	M	23	30
## 2183	4850	9	30	1981	14	DM	M	36	48
## 2184	4851	9	30	1981	14	DS	M	52	144
## 2185	4852	9	30	1981	14	DM	F	36	42
## 2186	4854	9	30	1981	17	OT	F	22	22
## 2187	4856	10	1	1981	8	PE	M	22	20
## 2188	4857	10	1	1981	4	DS	F	52	146
## 2189	4858	10	1	1981	2	DS	F	52	151
## 2190	4859	10	1	1981	2	NL	M	34	208
## 2191	4860	10	1	1981	4	RM	M	19	14
## 2192	4863	10	1	1981	4	DS	M	52	153
## 2193	4864	10	1	1981	8	DS	M	54	152
## 2194	4869	10	24	1981	12	DS	M	53	155
## 2195	4874	10	24	1981	22	OL	M	20	24
## 2196	4876	10	24	1981	12	NL	M	34	235
## 2197	4879	10	24	1981	22	DM	M	37	48
## 2198	4881	10	24	1981	22	OL	F	21	24
## 2199	4884	10	24	1981	12	DM	M	39	43
## 2200	4888	10	24	1981	22	DS	F	51	137
## 2201	4892	10	24	1981	12	DM	M	36	44
## 2202	4895	10	24	1981	12	DM	F	37	44
## 2203	4896	10	24	1981	12	OT	M	21	15
## 2204	4899	10	24	1981	12	OT	F	21	19
## 2205	4901	10	24	1981	12	DM	F	37	43
## 2206	4903	10	24	1981	12	OT	F	21	25
## 2207	4905	10	24	1981	22	OT	M	19	24
## 2208	4906	10	24	1981	12	DM	M	39	51
## 2209	4911	10	25	1981	11	DS	F	49	112
## 2210	4912	10	25	1981	14	DM	M	36	46
## 2211	4913	10	25	1981	14	OL	M	21	25
## 2212	4914	10	25	1981	11	NL	M	34	162
## 2213	4918	10	25	1981	11	DM	F	36	49
## 2214	4919	10	25	1981	14	DM	F	36	45
## 2215	4921	10	25	1981	14	DS	M	49	135
## 2216	4923	10	25	1981	11	NL	F	33	157
## 2217	4924	10	25	1981	14	PF	F	16	6
## 2218	4925	10	25	1981	14	PF	F	16	8
## 2219	4926	10	25	1981	11	DM	F	38	40
## 2220	4929	10	25	1981	11	OL	F	22	28
## 2221	4931	10	25	1981	11	DM	M	37	40
## 2222	4936	10	25	1981	14	DM	F	35	43
## 2223	4938	10	25	1981	17	DO	F	37	54
## 2224	4941	10	26	1981	4	DM	M	34	42
## 2225	4942	10	26	1981	8	PF	F	15	9
## 2226	4944	10	26	1981	4	DS	M	49	78
## 2227	4948	10	26	1981	2	DS	F	54	172
## 2228	4950	10	26	1981	4	DS	M	54	145
## 2229	4952	10	26	1981	2	DM	F	37	38
## 2230	4953	10	26	1981	4	DM	M	38	51
## 2231	4956	10	26	1981	2	OT	M	22	22
## 2232	4958	10	26	1981	2	OT	F	21	22
## 2233	4961	11	22	1981	22	DM	F	37	38

##	2234	4962	11	22	1981	12	NL	F	NA	264
##	2235	4965	11	22	1981	22	DS	M	48	139
##	2236	4966	11	22	1981	17	RM	M	18	10
##	2237	4969	11	22	1981	17	DM	M	41	NA
##	2238	4974	11	22	1981	11	NL	M	NA	186
##	2239	4975	11	22	1981	12	DS	M	52	161
##	2240	4976	11	22	1981	11	DM	F	37	44
##	2241	4977	11	22	1981	11	DM	F	36	50
##	2242	4980	11	22	1981	22	DS	F	52	146
##	2243	4981	11	22	1981	12	DM	M	38	49
##	2244	4984	11	22	1981	11	OT	M	22	31
##	2245	4986	11	22	1981	11	NL	F	33	169
##	2246	4988	11	22	1981	11	DM	M	NA	NA
##	2247	4989	11	22	1981	12	DM	M	39	56
##	2248	4991	11	22	1981	11	DM	M	37	54
##	2249	4996	11	22	1981	22	DS	F	47	151
##	2250	4997	11	22	1981	12	DM	F	38	54
##	2251	4998	11	22	1981	17	DS	M	52	170
##	2252	4999	11	22	1981	11	OT	F	21	26
##	2253	5000	11	22	1981	12	DM	M	38	49
##	2254	5003	11	22	1981	11	DM	M	37	48
##	2255	5013	11	23	1981	2	DS	M	49	144
##	2256	5014	11	23	1981	4	DM	M	38	51
##	2257	5015	11	23	1981	4	OL	M	22	41
##	2258	5018	11	23	1981	2	OT	M	21	23
##	2259	5020	11	23	1981	2	OT	F	20	22
##	2260	5022	11	23	1981	4	DM	M	37	43
##	2261	5023	11	23	1981	14	DM	M	36	44
##	2262	5026	11	23	1981	14	DM		NA	NA
##	2263	5027	11	23	1981	2	DS	F	51	142
##	2264	5028	11	23	1981	4	DS	M	52	104
##	2265	5030	11	23	1981	14	DM	M	36	34
##	2266	5034	11	23	1981	8	DO	M	36	52
##	2267	5035	11	23	1981	14	DM	M	36	47
##	2268	5044	11	23	1981	2	DM	F	36	36
##	2269	5048	11	23	1981	2	NL	M	34	192
##	2270	5049	11	23	1981	14	OL	M	21	34
##	2271	5052	11	23	1981	8	DS	M	53	142
##	2272	5054	11	23	1981	14	DM	M	39	NA
##	2273	5057	11	23	1981	4	DM	F	37	39
##	2274	5058	11	23	1981	8	PF	M	16	7
##	2275	5059	11	23	1981	14	OL	F	20	26
##	2276	5063	11	23	1981	2	DM	M	37	44
##	2277	5064	11	23	1981	4	DS	M	55	144
##	2278	5065	11	23	1981	4	DM	F	36	45
##	2279	5068	11	23	1981	14	DM	M	37	43
##	2280	5070	11	23	1981	14	DM	M	37	44
##	2281	5071	11	23	1981	2	PE	M	19	19
##	2282	5073	11	23	1981	14	DM	F	37	50
##	2283	5074	11	23	1981	2	PE	M	21	19
##	2284	5076	11	23	1981	2	PE	F	21	19
##	2285	5078	11	23	1981	8	DS	M	52	137
##	2286	5079	12	30	1981	17	DS	M	51	147
##	2287	5088	12	30	1981	17	RM	F	17	10

## 2288	5093	12	30	1981	22	DS	M	49	137
## 2289	5100	12	30	1981	22	DS	M	52	150
## 2290	5107	12	30	1981	22	DM	M	36	39
## 2291	5108	12	30	1981	22	DS	F	49	117
## 2292	5114	12	31	1981	12	RM	F	16	9
## 2293	5116	12	31	1981	12	NL	M	31	83
## 2294	5118	12	31	1981	14	DM	M	36	37
## 2295	5119	12	31	1981	11	DM	F	36	39
## 2296	5120	12	31	1981	14	DS		49	112
## 2297	5121	12	31	1981	11	DS	F	49	110
## 2298	5123	12	31	1981	12	RM	M	17	8
## 2299	5125	12	31	1981	14	DM	M	33	34
## 2300	5126	12	31	1981	14	DS	M	49	110
## 2301	5128	12	31	1981	12	DM	M	35	26
## 2302	5131	12	31	1981	12	DM	M	38	49
## 2303	5134	12	31	1981	11	NL	M	33	180
## 2304	5136	12	31	1981	14	PF	M	17	7
## 2305	5137	12	31	1981	14	OL	M	23	38
## 2306	5140	12	31	1981	8	DS	M	49	135
## 2307	5142	12	31	1981	11	RM	F	17	14
## 2308	5144	12	31	1981	8	DS	M	53	140
## 2309	5145	12	31	1981	12	DM	M	36	46
## 2310	5146	12	31	1981	12	DM	F	37	43
## 2311	5147	12	31	1981	11	OT	M	22	27
## 2312	5149	12	31	1981	11	DM	M	36	45
## 2313	5150	12	31	1981	12	DM	M	38	50
## 2314	5151	12	31	1981	8	DO	M	34	49
## 2315	5152	12	31	1981	11	OT	M	21	23
## 2316	5153	12	31	1981	12	DO	F	36	38
## 2317	5155	12	31	1981	14	DM	F	34	44
## 2318	5156	12	31	1981	11	DM	F	37	47
## 2319	5164	1	1	1982	2	DS	F	49	78
## 2320	5166	1	1	1982	4	DM	M	36	49
## 2321	5167	1	1	1982	2	DM	M	35	45
## 2322	5168	1	1	1982	4	DS	M	52	117
## 2323	5173	1	1	1982	2	DS	M	50	83
## 2324	5177	1	1	1982	2	DO	F	37	61
## 2325	5178	1	1	1982	2	PE	F	20	25
## 2326	5180	1	1	1982	2	NL	M	NA	206
## 2327	5183	1	1	1982	4	DM	F	36	51
## 2328	5184	1	1	1982	2	PE	F	19	21
## 2329	5187	1	1	1982	2	OL	F	21	27
## 2330	5190	1	1	1982	2	RM	F	17	11
## 2331	5191	1	1	1982	4	DM	M	36	34
## 2332	5192	1	1	1982	2	PE	M	18	24
## 2333	5193	1	1	1982	4	DM	F	37	38
## 2334	5196	1	1	1982	2	PE	M	19	25
## 2335	5197	1	1	1982	4	DS	M	52	155
## 2336	5199	1	24	1982	11	DM	M	36	48
## 2337	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 2338	5203	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 2339	5204	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 2340	5209	1	24	1982	11	DM	F	35	44
## 2341	5210	1	24	1982	12	DM	M	38	48

## 2342	5214	1	24	1982	11	DS	F	49	149
## 2343	5217	1	24	1982	12	RM	F	18	13
## 2344	5218	1	24	1982	11	NL	M	34	168
## 2345	5219	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 2346	5221	1	24	1982	12	DM	F	38	44
## 2347	5223	1	24	1982	11	DM	F	37	46
## 2348	5224	1	24	1982	12	RM	M	15	7
## 2349	5226	1	24	1982	11	DM	M	36	51
## 2350	5229	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 2351	5231	1	24	1982	22	DS	M	51	133
## 2352	5235	1	24	1982	11	DM	M	38	44
## 2353	5237	1	24	1982	12	DM	M	37	48
## 2354	5241	1	24	1982	11	NL	F	33	NA
## 2355	5242	1	24	1982	11	RM	F	17	14
## 2356	5249	1	24	1982	12	DM	M	34	33
## 2357	5254	1	24	1982	11	OT	M	19	25
## 2358	5256	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 2359	5257	1	24	1982	11	PE	M	20	23
## 2360	5259	1	24	1982	22	DM	M	34	41
## 2361	5260	1	24	1982	11	DM	F	36	56
## 2362	5261	1	24	1982	11	OT	F	21	25
## 2363	5265	1	24	1982	11	DM	M	34	45
## 2364	5268	1	24	1982	12	DM	M	37	50
## 2365	5270	1	25	1982	2	DS	F	48	89
## 2366	5272	1	25	1982	4	DM		NA	NA
## 2367	5274	1	25	1982	4	DM	F	35	35
## 2368	5278	1	25	1982	14	DM	M	36	44
## 2369	5282	1	25	1982	2	DS	M	52	82
## 2370	5284	1	25	1982	14	DM	M	36	38
## 2371	5286	1	25	1982	14	DM	F	34	38
## 2372	5288	1	25	1982	2	DM	M	35	44
## 2373	5289	1	25	1982	4	DM	M	37	41
## 2374	5292	1	25	1982	2	OL	M	21	42
## 2375	5297	1	25	1982	14	OL	F	20	43
## 2376	5299	1	25	1982	2	NL	F	32	165
## 2377	5301	1	25	1982	2	PE	M	20	23
## 2378	5302	1	25	1982	2	AB		NA	NA
## 2379	5304	1	25	1982	17	DS	M	50	134
## 2380	5305	1	25	1982	2	OT	M	19	24
## 2381	5306	1	25	1982	14	OL	M	21	44
## 2382	5309	1	25	1982	14	OL	M	22	40
## 2383	5310	1	25	1982	2	AB		NA	NA
## 2384	5312	1	25	1982	14	OL	M	19	30
## 2385	5314	1	25	1982	17	RM	M	17	10
## 2386	5316	1	25	1982	4	DM	M	36	36
## 2387	5317	1	25	1982	14	DM	F	36	52
## 2388	5318	1	25	1982	4	DM	F	37	37
## 2389	5321	1	25	1982	2	PE		NA	NA
## 2390	5322	1	25	1982	2	PE	M	20	22
## 2391	5326	1	25	1982	8			NA	NA
## 2392	5327	2	22	1982	17	DS	M	49	150
## 2393	5328	2	22	1982	17	RM	F	15	9
## 2394	5332	2	22	1982	17	DM	F	37	43
## 2395	5334	2	22	1982	12	DM		NA	NA

## 2396	5337	2	22	1982	12	DS	F	49	122
## 2397	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 2398	5341	2	22	1982	22	DS	M	48	130
## 2399	5342	2	22	1982	12	RM	F	16	13
## 2400	5348	2	22	1982	12	DM	F	37	48
## 2401	5353	2	22	1982	17	RM	M	17	9
## 2402	5361	2	22	1982	22	DM	M	34	38
## 2403	5363	2	22	1982	17	DM	M	37	49
## 2404	5365	2	22	1982	22	DS	M	51	154
## 2405	5367	2	22	1982	12	DM	M	37	47
## 2406	5368	2	22	1982	12	DM	M	38	51
## 2407	5369	2	22	1982	22	DS	M	51	80
## 2408	5370	2	22	1982	12	DM	M	37	39
## 2409	5374	2	22	1982	17	RM	M	17	11
## 2410	5380	2	22	1982	17	RM	M	16	11
## 2411	5381	2	22	1982	22	DM	M	33	41
## 2412	5383	2	22	1982	12	DM	F	33	46
## 2413	5388	2	23	1982	11	DM	M	37	46
## 2414	5391	2	23	1982	4	DM	M	35	41
## 2415	5392	2	23	1982	14	DM	M	36	42
## 2416	5393	2	23	1982	4	DM	F	36	41
## 2417	5394	2	23	1982	11	DS	F	49	108
## 2418	5395	2	23	1982	11	RM	F	17	13
## 2419	5396	2	23	1982	14	DM	F	37	43
## 2420	5399	2	23	1982	14	OL	M	21	38
## 2421	5401	2	23	1982	11	NL	M	34	198
## 2422	5405	2	23	1982	4	DM	M	36	47
## 2423	5407	2	23	1982	14	DM	M	36	46
## 2424	5410	2	23	1982	4	RM	M	16	9
## 2425	5414	2	23	1982	14	DM	M	36	49
## 2426	5416	2	23	1982	11	DM	M	38	43
## 2427	5418	2	23	1982	4	DM	M	37	49
## 2428	5420	2	23	1982	14	DM	M	38	56
## 2429	5422	2	23	1982	4	DM	M	39	44
## 2430	5423	2	23	1982	11	RM	F	17	11
## 2431	5426	2	23	1982	4	DS	M	51	128
## 2432	5427	2	23	1982	14	DM	F	37	46
## 2433	5429	2	23	1982	14	PE	M	19	21
## 2434	5431	2	23	1982	11	RM	M	16	10
## 2435	5434	2	23	1982	14	OL	M	18	36
## 2436	5436	2	23	1982	4	OL	F	20	26
## 2437	5441	2	23	1982	4	DM	M	NA	NA
## 2438	5443	2	23	1982	14	DM	M	36	54
## 2439	5445	2	23	1982	4	DM	M	37	44
## 2440	5446	2	23	1982	11	DM	F	36	44
## 2441	5449	2	23	1982	11	DM	M	36	51
## 2442	5451	2	23	1982	4	DM	M	37	41
## 2443	5452	2	23	1982	14	DS	M	50	76
## 2444	5455	2	23	1982	11	OT	F	21	24
## 2445	5456	2	23	1982	14	OL	F	21	36
## 2446	5457	2	23	1982	4	DM	F	37	41
## 2447	5459	2	23	1982	4	DM	M	37	52
## 2448	5460	2	23	1982	11	DM	M	37	45
## 2449	5461	2	23	1982	11	DM	M	36	45

## 2450	5463	2	23	1982	4	DS	F	NA	NA
## 2451	5464	2	23	1982	11	OT	M	21	27
## 2452	5467	2	24	1982	2	DS	F	49	93
## 2453	5470	2	24	1982	8	DS	M	49	133
## 2454	5471	2	24	1982	2	DS	M	51	102
## 2455	5472	2	24	1982	2	DS	F	52	160
## 2456	5474	2	24	1982	2	DS	M	48	54
## 2457	5475	2	24	1982	2	DO	F	38	59
## 2458	5477	2	24	1982	2	RM	F	17	8
## 2459	5482	2	24	1982	8	DO	M	36	51
## 2460	5483	2	24	1982	2	DM	M	34	44
## 2461	5484	2	24	1982	2	PE	F	21	17
## 2462	5485	2	24	1982	2	NL	M	34	202
## 2463	5486	2	24	1982	8	DS	M	52	137
## 2464	5487	2	24	1982	2	PE	M	19	23
## 2465	5488	2	24	1982	2	AB		NA	NA
## 2466	5489	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 2467	5490	2	24	1982	2	PE	F	19	20
## 2468	5492	2	24	1982	8	DO	F	36	52
## 2469	5493	2	24	1982	2	PE	M	20	23
## 2470	5496	2	24	1982	2	AB		NA	NA
## 2471	5502	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 2472	5507	3	29	1982	11	OL	M	20	32
## 2473	5508	3	29	1982	22	PE	M	20	22
## 2474	5510	3	29	1982	2	OL	F	21	43
## 2475	5512	3	29	1982	11	DS	F	51	106
## 2476	5514	3	29	1982	2	DS	F	51	142
## 2477	5518	3	29	1982	12	DS	F	49	116
## 2478	5519	3	29	1982	8	OT	F	21	24
## 2479	5523	3	29	1982	2	DS	M	49	94
## 2480	5527	3	29	1982	12	RM	M	16	9
## 2481	5531	3	29	1982	12	DM	F	36	44
## 2482	5532	3	29	1982	2	DS	M	52	151
## 2483	5533	3	29	1982	12	DM	M	37	48
## 2484	5537	3	29	1982	22	PE	F	20	24
## 2485	5544	3	29	1982	2	PE	F	19	23
## 2486	5549	3	29	1982	11	DM	M	36	46
## 2487	5551	3	29	1982	12	RM	F	17	11
## 2488	5552	3	29	1982	11	NL	M	34	212
## 2489	5554	3	29	1982	12	DM	M	36	45
## 2490	5557	3	29	1982	12	DM	M	37	49
## 2491	5558	3	29	1982	2	NL	M	33	211
## 2492	5559	3	29	1982	8	DS	M	51	136
## 2493	5562	3	29	1982	2	PE	M	20	23
## 2494	5563	3	29	1982	11	DM	F	35	45
## 2495	5564	3	29	1982	2	RM	M	16	10
## 2496	5566	3	29	1982	2	RM	F	15	10
## 2497	5570	3	29	1982	12	DM	F	37	46
## 2498	5571	3	29	1982	8	DO	M	35	52
## 2499	5572	3	29	1982	22	DM	M	37	48
## 2500	5574	3	29	1982	8	DO	F	35	53
## 2501	5583	3	29	1982	2	NL	M	31	120
## 2502	5584	3	29	1982	11	DM	M	34	21
## 2503	5585	3	29	1982	2	DO	F	35	63

## 2504	5590	3	29	1982	11	DM	M	36	43
## 2505	5592	3	29	1982	12	DM	F	33	38
## 2506	5606	3	30	1982	4	DM	M	35	42
## 2507	5610	3	30	1982	17	DM	F	36	54
## 2508	5614	3	30	1982	4	PF	F	16	6
## 2509	5615	3	30	1982	4	DM	M	38	46
## 2510	5619	3	30	1982	14	DM	M	35	41
## 2511	5625	3	30	1982	4	DM	M	37	50
## 2512	5627	3	30	1982	17	OT	F	21	31
## 2513	5628	3	30	1982	14	DM	F	36	48
## 2514	5630	3	30	1982	14	PE	M	21	22
## 2515	5633	3	30	1982	4	DM	M	37	44
## 2516	5639	3	30	1982	14	DS	M	47	106
## 2517	5645	3	30	1982	17	RM	M	17	10
## 2518	5652	3	30	1982	14	DM	M	37	54
## 2519	5654	3	30	1982	17	OT	M	19	28
## 2520	5657	3	30	1982	17	PM	F	21	28
## 2521	5658	3	30	1982	4	DM	F	36	42
## 2522	5659	3	30	1982	17	DS	M	51	140
## 2523	5666	3	30	1982	17	RM	M	16	10
## 2524	5674	3	30	1982	14	DM	M	37	51
## 2525	5677	3	30	1982	4	DS	F	50	90
## 2526	5680	3	30	1982	17	DO	F	37	59
## 2527	5681	3	30	1982	14	DM	F	36	45
## 2528	5683	4	28	1982	11	OL	M	19	38
## 2529	5686	4	28	1982	11	DS	M	48	56
## 2530	5691	4	28	1982	11	PP	F	22	16
## 2531	5692	4	28	1982	22	PE	M	21	21
## 2532	5695	4	28	1982	11	SS		NA	NA
## 2533	5697	4	28	1982	17	PM	M	21	17
## 2534	5698	4	28	1982	22	DM	M	34	41
## 2535	5701	4	28	1982	12	DS	M	52	114
## 2536	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 2537	5705	4	28	1982	11	DS	F	50	102
## 2538	5706	4	28	1982	12	PP	F	21	13
## 2539	5708	4	28	1982	22	DS	M	48	130
## 2540	5711	4	28	1982	12	DM	F	37	41
## 2541	5716	4	28	1982	11	DM	M	36	45
## 2542	5719	4	28	1982	12	DM	M	37	46
## 2543	5720	4	28	1982	22	DS	F	51	116
## 2544	5722	4	28	1982	17	DO	F	37	59
## 2545	5723	4	28	1982	12	RM	M	17	11
## 2546	5725	4	28	1982	22	DS	M	51	87
## 2547	5728	4	28	1982	17	DO	F	34	36
## 2548	5729	4	28	1982	11	DM	F	36	42
## 2549	5733	4	28	1982	12	DM	M	36	47
## 2550	5735	4	28	1982	17	OT	M	20	27
## 2551	5736	4	28	1982	22	DS	F	48	NA
## 2552	5737	4	28	1982	17	DM	M	37	50
## 2553	5740	4	28	1982	17	NL	F	32	146
## 2554	5742	4	28	1982	12	PM	F	19	19
## 2555	5745	4	28	1982	12	DM	M	37	48
## 2556	5746	4	28	1982	12	DM	F	37	44
## 2557	5747	4	28	1982	17	PE	F	20	26

## 2558	5752	4	28	1982	12	DM	M	37	51
## 2559	5756	4	28	1982	11	DM	M	37	44
## 2560	5757	4	28	1982	12	DM	F	36	42
## 2561	5760	4	28	1982	22	DS	F	49	129
## 2562	5765	4	29	1982	4	DS	F	50	102
## 2563	5766	4	29	1982	14	DM	F	35	49
## 2564	5767	4	29	1982	2	DS	F	52	149
## 2565	5769	4	29	1982	8	DS	M	51	134
## 2566	5773	4	29	1982	14	DM	M	38	53
## 2567	5775	4	29	1982	2	DS	M	49	74
## 2568	5777	4	29	1982	2	DS	F	49	78
## 2569	5785	4	29	1982	4	DM	M	38	44
## 2570	5787	4	29	1982	14	RM	M	16	9
## 2571	5794	4	29	1982	8	DO	F	37	43
## 2572	5796	4	29	1982	14	SA		NA	NA
## 2573	5798	4	29	1982	4	DS	M	51	125
## 2574	5804	4	29	1982	8	DS	F	49	84
## 2575	5812	4	29	1982	4	DM	F	37	43
## 2576	5814	4	29	1982	2	DO	M	36	40
## 2577	5815	4	29	1982	14	DM	F	35	44
## 2578	5820	4	29	1982	4	DS	F	51	98
## 2579	5822	4	29	1982	4	DM	M	36	46
## 2580	5823	4	29	1982	8	PF	M	16	7
## 2581	5832	5	21	1982	12	DS	M	51	113
## 2582	5833	5	21	1982	11	DS	F	NA	NA
## 2583	5834	5	21	1982	11	DS	F	39	103
## 2584	5835	5	21	1982	22	PF	M	16	7
## 2585	5837	5	21	1982	12	NL	M	32	102
## 2586	5839	5	21	1982	17	DM	F	37	44
## 2587	5843	5	21	1982	12	PE	M	21	26
## 2588	5845	5	21	1982	22	DS	F	48	110
## 2589	5846	5	21	1982	12	NL	M	34	252
## 2590	5847	5	21	1982	12	SH	M	28	106
## 2591	5851	5	21	1982	12	DM	F	37	42
## 2592	5854	5	21	1982	22	DS	M	49	128
## 2593	5855	5	21	1982	11	DM	F	34	21
## 2594	5857	5	21	1982	22	DS	M	51	98
## 2595	5860	5	21	1982	22	DS	F	53	121
## 2596	5865	5	21	1982	17	DO	F	37	40
## 2597	5867	5	21	1982	22	DS	F	48	NA
## 2598	5870	5	21	1982	11	DM	M	34	25
## 2599	5871	5	21	1982	17	NL	F	32	152
## 2600	5872	5	21	1982	12	DM	M	36	46
## 2601	5873	5	21	1982	12	PP	F	22	19
## 2602	5875	5	21	1982	22	DS	M	48	67
## 2603	5876	5	21	1982	12	PE	F	20	15
## 2604	5878	5	21	1982	22	DS	M	50	72
## 2605	5880	5	21	1982	11	DM	M	36	44
## 2606	5883	5	21	1982	22	DS	F	51	135
## 2607	5887	5	21	1982	12	DM	F	36	49
## 2608	5891	5	21	1982	22	DS	M	48	65
## 2609	5896	5	21	1982	12	DM	F	34	24
## 2610	5903	5	21	1982	12	DM	F	36	45
## 2611	5904	5	21	1982	17	OT	M	19	28

## 2612	5907	5	21	1982	11	DM	M	36	43
## 2613	5912	5	22	1982	4	OL	F	20	32
## 2614	5921	5	22	1982	2	DS	M	52	98
## 2615	5926	5	22	1982	8	DO	M	36	51
## 2616	5928	5	22	1982	14	DS	M	47	103
## 2617	5934	5	22	1982	2	DS	F	52	138
## 2618	5937	5	22	1982	8	DS	M	50	132
## 2619	5945	5	22	1982	8	DO	F	37	46
## 2620	5946	5	22	1982	14	OL	M	19	26
## 2621	5949	5	22	1982	4	DM	M	37	43
## 2622	5952	5	22	1982	8	DS	F	49	87
## 2623	5953	5	22	1982	14	DM	M	38	52
## 2624	5954	5	22	1982	2	DO	M	35	41
## 2625	5955	5	22	1982	14	DM	M	36	45
## 2626	5965	5	22	1982	14	RM	F	14	5
## 2627	5966	5	22	1982	2	NL	F	32	40
## 2628	5971	5	22	1982	14	DM	F	35	40
## 2629	5973	5	22	1982	8	OL	F	21	45
## 2630	5976	5	22	1982	14	DM	M	37	52
## 2631	5977	5	22	1982	4	DS	F	52	99
## 2632	5979	5	22	1982	14	DM	F	36	49
## 2633	5980	6	28	1982	4	OL	F	20	48
## 2634	5982	6	28	1982	4	OL	M	21	44
## 2635	5983	6	28	1982	14	DM	M	NA	42
## 2636	5992	6	28	1982	8	PF		NA	NA
## 2637	5997	6	28	1982	8	DO	F	NA	47
## 2638	6001	6	28	1982	8	DS	M	NA	127
## 2639	6003	6	28	1982	14	DS	M	NA	102
## 2640	6006	6	28	1982	2	DM	F	35	32
## 2641	6007	6	28	1982	14	DM	M	NA	53
## 2642	6008	6	28	1982	8	DS	M	NA	85
## 2643	6009	6	28	1982	14	NL		NA	83
## 2644	6010	6	28	1982	4	PF	F	16	9
## 2645	6015	6	28	1982	4	DM	M	37	50
## 2646	6020	6	28	1982	2	NL	M	33	222
## 2647	6023	6	28	1982	2	NL	F	30	100
## 2648	6026	6	28	1982	14	DM	F	NA	49
## 2649	6033	6	28	1982	4	DS	M	51	118
## 2650	6034	6	28	1982	4	DM	M	37	46
## 2651	6036	6	28	1982	2	NL	F	33	120
## 2652	6038	6	28	1982	14	PE	F	NA	30
## 2653	6041	6	28	1982	14	DM	M	NA	26
## 2654	6043	6	28	1982	4	DS	F	NA	104
## 2655	6047	6	28	1982	2	DO	M	35	42
## 2656	6060	6	29	1982	11	DS	F	NA	91
## 2657	6061	6	29	1982	12	DM	M	NA	49
## 2658	6065	6	29	1982	17	OT	F	NA	16
## 2659	6066	6	29	1982	11	PP	F	NA	18
## 2660	6067	6	29	1982	17	OT	F	NA	30
## 2661	6068	6	29	1982	11	DS	F	NA	105
## 2662	6070	6	29	1982	22	DM	M	NA	41
## 2663	6076	6	29	1982	12	DS	M	NA	115
## 2664	6079	6	29	1982	12	PP	M	NA	20
## 2665	6080	6	29	1982	12	SH	F	NA	52

## 2666	6082	6	29	1982	22	DS	M	NA	136
## 2667	6083	6	29	1982	11	DM	F	36	29
## 2668	6084	6	29	1982	11	DS	M	50	92
## 2669	6086	6	29	1982	12	DM	F	NA	55
## 2670	6088	6	29	1982	12	DM	F	NA	39
## 2671	6092	6	29	1982	11	DM	M	36	46
## 2672	6093	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 2673	6094	6	29	1982	11	DM	M	35	32
## 2674	6096	6	29	1982	11	DM	F	37	39
## 2675	6098	6	29	1982	22	DS	M	NA	90
## 2676	6104	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 2677	6106	6	29	1982	22	DS	F	NA	94
## 2678	6107	6	29	1982	12	DM	M	NA	48
## 2679	6111	6	29	1982	22	DS	F	NA	135
## 2680	6114	6	29	1982	22	DS	M	NA	85
## 2681	6117	6	29	1982	12	DM	F	NA	33
## 2682	6118	6	29	1982	17	NL	F	NA	146
## 2683	6119	6	29	1982	17	OL	M	NA	39
## 2684	6121	6	29	1982	22	DS	M	NA	106
## 2685	6123	6	29	1982	12	DM	F	NA	42
## 2686	6125	6	29	1982	12	DS	M	NA	111
## 2687	6130	6	29	1982	17	DM	M	NA	47
## 2688	6131	6	29	1982	11	DS	M	49	96
## 2689	6132	6	29	1982	12	DM	F	NA	44
## 2690	6136	6	29	1982	11	DS	M	49	90
## 2691	6141	6	29	1982	17	DO	F	NA	52
## 2692	6143	6	29	1982	11	DM	M	37	42
## 2693	6146	7	25	1982	4	OL	M	NA	43
## 2694	6148	7	25	1982	2	PP	F	NA	19
## 2695	6151	7	25	1982	4	OL	F	NA	56
## 2696	6152	7	25	1982	2	OL	F	NA	33
## 2697	6158	7	25	1982	4	DS		NA	NA
## 2698	6159	7	25	1982	8	DO	F	NA	49
## 2699	6160	7	25	1982	8	OL	F	NA	34
## 2700	6162	7	25	1982	2	OT	F	NA	27
## 2701	6163	7	25	1982	8	DS	M	NA	133
## 2702	6165	7	25	1982	4	DM	M	NA	44
## 2703	6167	7	25	1982	2	NL	M	NA	219
## 2704	6168	7	25	1982	4	PF	M	NA	6
## 2705	6169	7	25	1982	8	PP		NA	15
## 2706	6175	7	25	1982	4	DM	M	NA	51
## 2707	6176	7	25	1982	2	DS	M	NA	84
## 2708	6179	7	25	1982	8	PF	M	NA	8
## 2709	6180	7	25	1982	4	DS	F	NA	109
## 2710	6181	7	25	1982	8	DM	F	NA	32
## 2711	6184	7	25	1982	2	DM	M	NA	38
## 2712	6188	7	25	1982	4	DM	F	NA	46
## 2713	6190	7	25	1982	8	OL	M	NA	35
## 2714	6194	7	25	1982	8	DS	M	NA	98
## 2715	6196	7	25	1982	4	DM	M	NA	49
## 2716	6200	7	25	1982	4	DS	M	NA	123
## 2717	6201	7	25	1982	2	DO	M	NA	46
## 2718	6209	7	25	1982	8	DO	M	NA	50
## 2719	6212	7	25	1982	4	DM	F	NA	41

## 2720	6215	7	25	1982	2	PE	M	NA	24
## 2721	6219	7	26	1982	14	DM	F	NA	44
## 2722	6221	7	26	1982	12	SA		NA	NA
## 2723	6222	7	26	1982	11	DS		NA	104
## 2724	6226	7	26	1982	12	DM	M	NA	49
## 2725	6230	7	26	1982	12	PP	F	NA	14
## 2726	6232	7	26	1982	14	DS	M	NA	90
## 2727	6233	7	26	1982	12	DS	M	NA	116
## 2728	6235	7	26	1982	14	DM	M	NA	55
## 2729	6238	7	26	1982	17	DM	F	NA	28
## 2730	6239	7	26	1982	11	DM	F	NA	34
## 2731	6243	7	26	1982	14	DS	M	NA	106
## 2732	6246	7	26	1982	12	DM	F	NA	40
## 2733	6247	7	26	1982	14	PF	M	NA	5
## 2734	6250	7	26	1982	11	PP	F	NA	18
## 2735	6251	7	26	1982	11	DM	M	NA	34
## 2736	6254	7	26	1982	17	RM	M	NA	12
## 2737	6255	7	26	1982	11	DM	M	NA	46
## 2738	6256	7	26	1982	12	DM	F	NA	21
## 2739	6258	7	26	1982	17	DM	M	NA	49
## 2740	6259	7	26	1982	14	SS		NA	NA
## 2741	6261	7	26	1982	12	DM	M	NA	48
## 2742	6263	7	26	1982	11	DM	F	NA	22
## 2743	6265	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 2744	6266	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 2745	6269	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 2746	6270	7	26	1982	17	NL	F	NA	139
## 2747	6271	7	26	1982	12	DM	M	NA	33
## 2748	6272	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 2749	6273	7	26	1982	12	DS	M	NA	115
## 2750	6274	7	26	1982	17	DO	F	NA	24
## 2751	6275	7	26	1982	14	DM	F	NA	40
## 2752	6276	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 2753	6277	7	26	1982	12	DS		NA	78
## 2754	6279	7	26	1982	11	DS	M	NA	105
## 2755	6281	7	26	1982	17	NL	F	NA	114
## 2756	6283	7	26	1982	11	NL	F	NA	123
## 2757	6284	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 2758	6285	7	26	1982	11	DS	M	NA	98
## 2759	6287	7	26	1982	11	DM	M	NA	45
## 2760	6298	7	27	1982	22	DS	M	NA	97
## 2761	6300	7	27	1982	22	DS	F	NA	136
## 2762	6301	7	27	1982	22	DS	M	NA	134
## 2763	6302	7	27	1982	22	DS	F	NA	122
## 2764	6305	7	27	1982	22	DS	M	NA	99
## 2765	6309	7	27	1982	22	DS	F	NA	98
## 2766	6320	7	27	1982	22	DS	M	NA	112
## 2767	6327	8	15	1982	12	DS	M	52	121
## 2768	6328	8	15	1982	11	DM	F	36	33
## 2769	6332	8	15	1982	11	DS	F	49	105
## 2770	6335	8	15	1982	22	DM	M	34	43
## 2771	6340	8	15	1982	12	PP	F	22	15
## 2772	6344	8	15	1982	11	PP	F	21	19
## 2773	6345	8	15	1982	12	DM	M	36	51

## 2774	6346	8	15	1982	17	PF	F	16	6
## 2775	6347	8	15	1982	22	PF	F	15	7
## 2776	6349	8	15	1982	17	OT	F	20	33
## 2777	6350	8	15	1982	12	DM	F	36	34
## 2778	6351	8	15	1982	11	DS	M	51	98
## 2779	6356	8	15	1982	17	DM	F	37	49
## 2780	6359	8	15	1982	12	PP	F	23	16
## 2781	6361	8	15	1982	12	DM	F	38	41
## 2782	6362	8	15	1982	17	DM	F	35	35
## 2783	6364	8	15	1982	11	DM	F	34	28
## 2784	6365	8	15	1982	22	DS	M	51	105
## 2785	6369	8	15	1982	12	DM	M	34	29
## 2786	6371	8	15	1982	12	OL	M	22	34
## 2787	6372	8	15	1982	11	RM	M	16	11
## 2788	6373	8	15	1982	11	DM	M	34	38
## 2789	6376	8	15	1982	12	DM	M	35	47
## 2790	6381	8	15	1982	17	DM	M	37	51
## 2791	6382	8	15	1982	22	CQ		NA	NA
## 2792	6384	8	15	1982	22	DS	M	49	105
## 2793	6388	8	15	1982	11	DM	M	35	46
## 2794	6389	8	15	1982	17	DO	F	34	30
## 2795	6396	8	15	1982	12	DM	F	34	27
## 2796	6397	8	15	1982	17	NL	F	31	142
## 2797	6400	8	15	1982	22	DS	M	50	112
## 2798	6403	8	15	1982	12	DM	F	33	42
## 2799	6406	8	15	1982	11	DM	M	34	47
## 2800	6408	8	15	1982	22	DS	F	51	139
## 2801	6410	8	15	1982	11	DM	M	37	48
## 2802	6412	8	15	1982	11	DS	M	49	94
## 2803	6413	8	15	1982	17	DO	F	34	48
## 2804	6418	8	15	1982	12	DS	M	54	112
## 2805	6421	8	15	1982	12	DM	M	36	37
## 2806	6423	8	15	1982	22	PF	M	15	6
## 2807	6425	8	16	1982	14	DM	F	34	44
## 2808	6428	8	16	1982	4	PF	M	15	6
## 2809	6430	8	16	1982	8	DO	F	38	49
## 2810	6435	8	16	1982	2	DS	M	52	94
## 2811	6438	8	16	1982	8	DS	M	49	129
## 2812	6439	8	16	1982	4	DM	M	35	46
## 2813	6440	8	16	1982	8	PM	F	20	23
## 2814	6444	8	16	1982	4	DM	M	37	50
## 2815	6447	8	16	1982	4	DM	F	34	29
## 2816	6448	8	16	1982	14	DM	M	36	55
## 2817	6450	8	16	1982	14	DM	M	35	40
## 2818	6451	8	16	1982	4	PF	F	15	7
## 2819	6452	8	16	1982	8	PE	F	19	21
## 2820	6454	8	16	1982	8	PE	M	20	21
## 2821	6456	8	16	1982	14	DS	M	49	101
## 2822	6457	8	16	1982	2	PF	F	15	5
## 2823	6461	8	16	1982	14	PF	M	14	5
## 2824	6463	8	16	1982	8	PP	F	20	13
## 2825	6466	8	16	1982	2	SA		NA	NA
## 2826	6470	8	16	1982	2	DM	M	35	39
## 2827	6471	8	16	1982	8	DM	F	35	32

## 2828	6472	8	16	1982	14	DM	M	34	28
## 2829	6474	8	16	1982	2	DM	M	36	40
## 2830	6475	8	16	1982	14	DM	F	33	34
## 2831	6478	8	16	1982	8	DO	M	37	50
## 2832	6479	8	16	1982	2	NL	F	31	112
## 2833	6481	8	16	1982	4	DM	M	37	47
## 2834	6482	8	16	1982	14	DM	M	34	31
## 2835	6486	8	16	1982	4	DS	M	50	121
## 2836	6491	8	16	1982	2	DM		NA	NA
## 2837	6493	8	16	1982	8	DS	M	50	103
## 2838	6496	8	16	1982	2	PE	M	20	20
## 2839	6497	8	16	1982	4	DS	F	48	111
## 2840	6498	8	16	1982	4	DM	F	35	44
## 2841	6500	8	16	1982	2	NL	F	33	152
## 2842	6501	8	16	1982	4	DM	F	36	41
## 2843	6505	8	16	1982	8	PP	F	21	16
## 2844	6506	8	16	1982	14	OL	F	20	46
## 2845	6508	8	16	1982	2	DO	M	35	NA
## 2846	6510	8	16	1982	14	OL	M	20	40
## 2847	6518	9	18	1982	2	PF	F	17	6
## 2848	6519	9	18	1982	2	OL	F	21	27
## 2849	6520	9	18	1982	2	DM	M	37	40
## 2850	6521	9	18	1982	11	DM	F	35	34
## 2851	6522	9	18	1982	8	PF	M	15	7
## 2852	6523	9	18	1982	2	DM	F	36	38
## 2853	6525	9	18	1982	14	DM	M	35	37
## 2854	6526	9	18	1982	11	DS	F	48	106
## 2855	6528	9	18	1982	2	DM	M	34	45
## 2856	6530	9	18	1982	12	DM	F	37	42
## 2857	6532	9	18	1982	2	DS	M	51	110
## 2858	6533	9	18	1982	4	DM	F	36	34
## 2859	6534	9	18	1982	14	DM	M	34	43
## 2860	6538	9	18	1982	11	DS	M	51	105
## 2861	6541	9	18	1982	14	DS	M	48	112
## 2862	6542	9	18	1982	4	DM	M	46	47
## 2863	6544	9	18	1982	14	OL	M	17	11
## 2864	6546	9	18	1982	4	OT	F	21	28
## 2865	6547	9	18	1982	11	DM	M	34	36
## 2866	6548	9	18	1982	8	DM	F	35	33
## 2867	6549	9	18	1982	2	DM	F	34	33
## 2868	6550	9	18	1982	12	DS	M	53	127
## 2869	6551	9	18	1982	8	DO	F	39	54
## 2870	6552	9	18	1982	11	DM	M	36	44
## 2871	6553	9	18	1982	2	DM	M	36	40
## 2872	6555	9	18	1982	11	NL	F	32	189
## 2873	6556	9	18	1982	14	OL	M	21	34
## 2874	6557	9	18	1982	4	DM	M	37	48
## 2875	6558	9	18	1982	11	DS	F	48	109
## 2876	6559	9	18	1982	4	DM	F	35	45
## 2877	6562	9	18	1982	2	OT	M	20	28
## 2878	6563	9	18	1982	14	PM	M	21	23
## 2879	6564	9	18	1982	11	SS		NA	NA
## 2880	6565	9	18	1982	14	OL	F	20	39
## 2881	6567	9	18	1982	14	PC		NA	NA

## 2882	6572	9	18	1982	8	DS	M	49	116
## 2883	6573	9	18	1982	4	DS	F	47	123
## 2884	6575	9	18	1982	4	DS	F	49	114
## 2885	6578	9	18	1982	12	DM	M	37	48
## 2886	6581	9	18	1982	12	DM	F	34	43
## 2887	6582	9	18	1982	11	OT	M	21	29
## 2888	6583	9	18	1982	8	DO	M	37	51
## 2889	6585	9	18	1982	4	OT	M	21	23
## 2890	6586	9	18	1982	14	DM	F	36	44
## 2891	6588	9	18	1982	12	DM	M	35	36
## 2892	6592	9	18	1982	2	DO	M	34	47
## 2893	6595	9	18	1982	14	DM	F	36	47
## 2894	6597	9	18	1982	14	OL	M	19	15
## 2895	6599	9	18	1982	12	DM	M	37	40
## 2896	6605	9	19	1982	17	OT	F	19	25
## 2897	6606	9	19	1982	17	DM	F	36	28
## 2898	6610	9	19	1982	22	DM	M	37	47
## 2899	6611	9	19	1982	17	DM	F	36	39
## 2900	6615	9	19	1982	22	DM	M	36	34
## 2901	6616	9	19	1982	22	OL	M	20	26
## 2902	6618	9	19	1982	22	PF	F	15	6
## 2903	6619	9	19	1982	22	DS	F	NA	149
## 2904	6620	9	19	1982	22	PF	M	15	8
## 2905	6623	9	19	1982	22	DO	F	36	52
## 2906	6630	9	19	1982	17	DM	M	37	49
## 2907	6632	9	19	1982	22	PF	F	15	7
## 2908	6633	9	19	1982	17	NL	F	32	150
## 2909	6638	9	19	1982	17	DO	F	36	48
## 2910	6644	9	19	1982	22	DS	M	51	120
## 2911	6648	10	23	1982	12	DS	M	52	NA
## 2912	6649	10	23	1982	17	OT	F	20	23
## 2913	6651	10	23	1982	8	PF	M	16	6
## 2914	6655	10	23	1982	12	PP	F	23	15
## 2915	6657	10	23	1982	17	DM	M	38	47
## 2916	6662	10	23	1982	17	DM	M	36	38
## 2917	6676	10	23	1982	17	DM	M	36	46
## 2918	6677	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 2919	6681	10	23	1982	17	DM	M	38	51
## 2920	6682	10	23	1982	17	DS	F	49	148
## 2921	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 2922	6693	10	23	1982	12	DO	M	35	50
## 2923	6694	10	23	1982	8	OL	M	20	31
## 2924	6695	10	23	1982	12	DM	F	37	39
## 2925	6698	10	23	1982	12	DM	F	37	43
## 2926	6701	10	23	1982	17	DM	F	36	41
## 2927	6703	10	23	1982	8	OT	M	20	25
## 2928	6706	10	23	1982	17	DM	F	35	48
## 2929	6707	10	23	1982	12	DM	M	38	45
## 2930	6708	10	23	1982	12	DM	M	36	36
## 2931	6709	10	23	1982	17	DS	M	47	108
## 2932	6713	10	23	1982	17	DM	M	35	46
## 2933	6714	10	23	1982	12	DM	M	37	45
## 2934	6715	10	23	1982	8	DM	M	37	47
## 2935	6719	10	23	1982	12	DM	F	36	39

## 2936	6724	10	23	1982	8	AB		NA	NA
## 2937	6725	10	23	1982	17	DM	F	33	36
## 2938	6730	10	23	1982	8	DM	F	36	36
## 2939	6732	10	23	1982	12	DS	F	52	NA
## 2940	6736	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 2941	6738	10	23	1982	12	NL	M	31	97
## 2942	6739	10	23	1982	8	DS	F	47	108
## 2943	6743	10	23	1982	8	DM	M	34	38
## 2944	6747	10	23	1982	17	DM	F	35	33
## 2945	6748	10	23	1982	12	DM	F	34	47
## 2946	6752	10	23	1982	8	DS	F	51	113
## 2947	6755	10	23	1982	8	DS	M	49	121
## 2948	6758	10	23	1982	17	OT	F	20	18
## 2949	6761	10	23	1982	8	DO	F	36	44
## 2950	6763	10	23	1982	8	DS	M	51	123
## 2951	6765	10	23	1982	17	DO	F	35	52
## 2952	6766	10	23	1982	12	DS	M	51	120
## 2953	6767	10	23	1982	8	DS	F	49	130
## 2954	6777	10	23	1982	12	DM	M	38	39
## 2955	6780	10	23	1982	12	DM	F	35	37
## 2956	6781	10	23	1982	8	DO	M	36	49
## 2957	6788	10	24	1982	2	DS	F	50	150
## 2958	6791	10	24	1982	14	DM	F	35	43
## 2959	6794	10	24	1982	4	OT	M	21	24
## 2960	6800	10	24	1982	22	DM	M	36	40
## 2961	6803	10	24	1982	4	DM	M	35	41
## 2962	6809	10	24	1982	2	OT	M	21	27
## 2963	6810	10	24	1982	22	DM	M	37	41
## 2964	6812	10	24	1982	14	DS	M	48	125
## 2965	6815	10	24	1982	14	DM	M	35	47
## 2966	6818	10	24	1982	22	DM	M	36	36
## 2967	6821	10	24	1982	11	DM	F	36	34
## 2968	6822	10	24	1982	4	DM	M	37	52
## 2969	6823	10	24	1982	11	DS	F	NA	126
## 2970	6824	10	24	1982	2	DM	M	37	43
## 2971	6827	10	24	1982	2	DS		NA	129
## 2972	6828	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 2973	6829	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 2974	6831	10	24	1982	14	OL	F	20	41
## 2975	6832	10	24	1982	2	DM	M	37	40
## 2976	6834	10	24	1982	14	DM	M	35	42
## 2977	6836	10	24	1982	2	DS	M	51	133
## 2978	6837	10	24	1982	2	DM	F	35	36
## 2979	6838	10	24	1982	4	DS	M	50	122
## 2980	6840	10	24	1982	22	OT	M	18	19
## 2981	6841	10	24	1982	14	OT	M	21	28
## 2982	6842	10	24	1982	2	DM	M	34	42
## 2983	6844	10	24	1982	22	DS	F	53	116
## 2984	6845	10	24	1982	14	DS	M	47	110
## 2985	6847	10	24	1982	22	DS	M	51	122
## 2986	6849	10	24	1982	14	DS	M	49	112
## 2987	6851	10	24	1982	11	DO	F	35	43
## 2988	6854	10	24	1982	22	DS	F	51	135
## 2989	6860	10	24	1982	22	DS	F	50	117

## 2990	6862	10	24	1982	11	DM	M	35	40
## 2991	6863	10	24	1982	4	PF	M	16	7
## 2992	6865	10	24	1982	2	DS	F	49	127
## 2993	6867	10	24	1982	2	DO	M	39	NA
## 2994	6868	10	24	1982	2	DS	M	52	130
## 2995	6869	10	24	1982	11	DM	M	36	42
## 2996	6870	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 2997	6874	10	24	1982	22	DS	F	52	132
## 2998	6876	10	24	1982	4	DS	M	51	158
## 2999	6878	10	24	1982	14	DM	M	36	38
## 3000	6879	10	24	1982	11	DM	M	36	43
## 3001	6880	10	24	1982	22	DS	M	52	151
## 3002	6887	10	24	1982	4	PF	M	16	6
## 3003	6889	10	24	1982	2	DM	F	36	37
## 3004	6890	10	24	1982	11	OT	M	20	25
## 3005	6891	10	24	1982	2	DS	M	52	146
## 3006	6893	10	24	1982	11	OT	F	19	22
## 3007	6898	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 3008	6900	10	24	1982	14	OL	M	21	36
## 3009	6902	10	24	1982	22	DM	F	35	37
## 3010	6904	10	24	1982	11	OT	M	21	27
## 3011	6905	10	24	1982	2	DO	F	37	46
## 3012	6907	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 3013	6908	10	24	1982	11	OL	M	21	37
## 3014	6910	10	24	1982	22	DM	M	37	52
## 3015	6912	10	24	1982	2	DO	F	34	44
## 3016	6913	10	24	1982	4	DS	M	NA	128
## 3017	6916	10	24	1982	2	DS	F	49	115
## 3018	6917	10	24	1982	4	DS	F	48	111
## 3019	6919	10	24	1982	14	DM	F	37	40
## 3020	6922	10	24	1982	14	OL	M	21	35
## 3021	6923	10	24	1982	4	DM	F	37	41
## 3022	6926	10	24	1982	14	DM	M	37	52
## 3023	6927	10	24	1982	11	DM	M	37	47
## 3024	6928	10	24	1982	2	OT	M	21	28
## 3025	6935	10	24	1982	4	DS	F	49	109
## 3026	6936	10	24	1982	14	OL	M	22	28
## 3027	6937	10	24	1982	22	DM	M	36	44
## 3028	6938	10	24	1982	11	DM	M	34	46
## 3029	6939	10	24	1982	2	DM	M	37	44
## 3030	6943	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 3031	6944	10	24	1982	2	DM	M	38	43
## 3032	6945	10	24	1982	2	DM	F	36	39
## 3033	6946	10	24	1982	11	DO	M	36	48
## 3034	6947	10	24	1982	4	DM	F	35	43
## 3035	6952	10	24	1982	14	DM	M	36	NA
## 3036	6953	10	24	1982	22	DS	M	49	126
## 3037	6955	11	21	1982	14	OL	M	NA	34
## 3038	6960	11	21	1982	14	OL	M	22	29
## 3039	6961	11	21	1982	22	DM	M	34	44
## 3040	6964	11	21	1982	14	DM	M	37	44
## 3041	6965	11	21	1982	17	OL	M	21	39
## 3042	6968	11	21	1982	22	OL	M	21	31
## 3043	6973	11	21	1982	14	DM	M	34	39

## 3044	6975	11	21	1982	14	RM	M	16	10
## 3045	6977	11	21	1982	14	DM	M	33	41
## 3046	6978	11	21	1982	17	OT	M	19	26
## 3047	6980	11	21	1982	17	DS	M	49	116
## 3048	6983	11	21	1982	22	PF	M	16	6
## 3049	6985	11	21	1982	22	DM	M	34	36
## 3050	6986	11	21	1982	14	DS	M	48	109
## 3051	6987	11	21	1982	17	OT	F	19	24
## 3052	6988	11	21	1982	14	OT	M	21	31
## 3053	6989	11	21	1982	17	DM	F	36	41
## 3054	6990	11	21	1982	17	OL	F	18	25
## 3055	6991	11	21	1982	22	DM	F	36	38
## 3056	6994	11	21	1982	14	DM	M	36	43
## 3057	6995	11	21	1982	14	DM	F	36	45
## 3058	6996	11	21	1982	14	DM	F	35	44
## 3059	7007	11	21	1982	22	DS	F	52	140
## 3060	7008	11	21	1982	14	DM	F	35	40
## 3061	7009	11	21	1982	22	DM	F	37	36
## 3062	7011	11	21	1982	17	DM	F	34	32
## 3063	7014	11	21	1982	22	DS	M	49	124
## 3064	7019	11	21	1982	17	NL	F	31	143
## 3065	7025	11	21	1982	17	DO	F	36	54
## 3066	7028	11	21	1982	14	OL	F	22	40
## 3067	7036	11	22	1982	4	DM	M	34	50
## 3068	7039	11	22	1982	11	PF	F	16	6
## 3069	7040	11	22	1982	2	PF	M	15	7
## 3070	7041	11	22	1982	4	PF	M	14	6
## 3071	7044	11	22	1982	11	DS	F	49	106
## 3072	7046	11	22	1982	2	DS	M	52	136
## 3073	7047	11	22	1982	4	DM	F	34	36
## 3074	7048	11	22	1982	11	DO	F	35	38
## 3075	7049	11	22	1982	8	PF	F	16	5
## 3076	7052	11	22	1982	12	NL	F	32	118
## 3077	7054	11	22	1982	12	DS	M	53	134
## 3078	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 3079	7056	11	22	1982	11	DM	F	36	33
## 3080	7058	11	22	1982	2	OT	M	21	27
## 3081	7060	11	22	1982	12	DM	F	38	40
## 3082	7061	11	22	1982	2	DM	M	36	39
## 3083	7065	11	22	1982	4	DS	M	51	133
## 3084	7066	11	22	1982	8	DM	F	35	34
## 3085	7069	11	22	1982	12	DM	F	37	38
## 3086	7074	11	22	1982	12	OL	F	20	24
## 3087	7075	11	22	1982	12	DO	M	35	48
## 3088	7076	11	22	1982	11	DM	M	35	38
## 3089	7077	11	22	1982	11	NL		NA	NA
## 3090	7079	11	22	1982	11	DM	M	36	43
## 3091	7080	11	22	1982	2	DM	F	33	37
## 3092	7083	11	22	1982	12	RM	M	17	8
## 3093	7085	11	22	1982	4	PF	F	15	6
## 3094	7086	11	22	1982	12	OL	M	21	39
## 3095	7087	11	22	1982	2	PE	M	20	23
## 3096	7088	11	22	1982	4	DM	M	36	44
## 3097	7090	11	22	1982	12	PE	M	19	17

## 3098	7091	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 3099	7093	11	22	1982	4	PF	M	15	7
## 3100	7095	11	22	1982	8	DS	F	49	111
## 3101	7098	11	22	1982	12	DM	F	36	42
## 3102	7101	11	22	1982	12	DM	M	34	44
## 3103	7105	11	22	1982	12	DM	M	37	38
## 3104	7108	11	22	1982	12	PF	F	16	7
## 3105	7110	11	22	1982	11	PF	M	16	6
## 3106	7111	11	22	1982	4	PF	M	15	6
## 3107	7113	11	22	1982	4	DS	F	52	119
## 3108	7114	11	22	1982	11	DS	F	51	111
## 3109	7116	11	22	1982	2	DO	F	35	45
## 3110	7117	11	22	1982	4	DM	F	33	45
## 3111	7119	11	22	1982	2	DO	F	36	43
## 3112	7121	11	22	1982	8	DS	F	50	106
## 3113	7122	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 3114	7125	11	22	1982	4	DS	F	48	122
## 3115	7129	11	22	1982	12	DS	F	48	102
## 3116	7132	11	22	1982	11	DM	M	36	45
## 3117	7135	11	22	1982	12	DM	M	37	41
## 3118	7136	1	12	1983	12	DO	M	35	48
## 3119	7141	1	12	1983	22	DM	F	36	36
## 3120	7145	1	12	1983	12	NL	M	32	239
## 3121	7146	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 3122	7148	1	12	1983	12	DM	F	35	38
## 3123	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 3124	7151	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 3125	7152	1	12	1983	11	DM	F	37	31
## 3126	7155	1	12	1983	11	DS	F	50	121
## 3127	7158	1	12	1983	12	DS	M	51	132
## 3128	7160	1	12	1983	17	RM	F	17	9
## 3129	7161	1	12	1983	11	DO	F	33	39
## 3130	7163	1	12	1983	12	OL	F	20	28
## 3131	7164	1	12	1983	22	DS	M	50	137
## 3132	7167	1	12	1983	12	OL	M	21	36
## 3133	7168	1	12	1983	14	DS	M	48	117
## 3134	7169	1	12	1983	17	DM	F	36	31
## 3135	7170	1	12	1983	12	RM	M	16	10
## 3136	7172	1	12	1983	14	DM	F	34	41
## 3137	7174	1	12	1983	12	DM	F	37	36
## 3138	7175	1	12	1983	11	OL	M	21	36
## 3139	7177	1	12	1983	17	DM	F	35	39
## 3140	7179	1	12	1983	11	DM	M	37	38
## 3141	7181	1	12	1983	12	RM	F	16	8
## 3142	7186	1	12	1983	11	DM	M	36	43
## 3143	7187	1	12	1983	11	PC		NA	NA
## 3144	7189	1	12	1983	11	PM	M	21	24
## 3145	7190	1	12	1983	17	DS	M	50	130
## 3146	7192	1	12	1983	12	DM	M	35	44
## 3147	7195	1	12	1983	14	DM	M	35	40
## 3148	7196	1	12	1983	11	RM	M	17	8
## 3149	7198	1	12	1983	12	DM	M	37	39
## 3150	7199	1	12	1983	14	RM	F	17	8
## 3151	7200	1	12	1983	17	NL	F	29	145

## 3152	7201	1	12	1983	11	PF	F	15	6
## 3153	7202	1	12	1983	17	DO	F	37	48
## 3154	7206	1	12	1983	14	DM	F	37	41
## 3155	7207	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 3156	7210	1	12	1983	22	PF	M	16	7
## 3157	7212	1	12	1983	14	OL	M	21	40
## 3158	7216	1	12	1983	12	DM	F	33	38
## 3159	7217	1	12	1983	22	DS	M	49	132
## 3160	7218	1	12	1983	12	DS	F	49	110
## 3161	7220	1	12	1983	14	DM	F	37	38
## 3162	7222	1	12	1983	17	RM	M	17	9
## 3163	7223	1	12	1983	11	DM	M	36	46
## 3164	7224	1	12	1983	22	DM	F	37	36
## 3165	7225	1	12	1983	12	DM	M	38	42
## 3166	7228	1	12	1983	11	DS	F	51	118
## 3167	7229	1	12	1983	14	RM	M	18	11
## 3168	7241	1	13	1983	4	DM	M	35	40
## 3169	7244	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 3170	7246	1	13	1983	2	DM	M	36	40
## 3171	7252	1	13	1983	8	DO	F	37	49
## 3172	7254	1	13	1983	4	PF	M	15	6
## 3173	7257	1	13	1983	4	DM	F	35	34
## 3174	7260	1	13	1983	2	DS	M	51	148
## 3175	7263	1	13	1983	2	DO	F	35	44
## 3176	7266	1	13	1983	4	PF	M	14	6
## 3177	7268	1	13	1983	4	DS	F	46	113
## 3178	7269	1	13	1983	4	DM	F	35	42
## 3179	7270	1	13	1983	2	OT	M	21	26
## 3180	7272	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 3181	7273	1	13	1983	8	PF	M	15	5
## 3182	7276	1	13	1983	8	PF	F	16	6
## 3183	7281	1	13	1983	2	DO	F	35	36
## 3184	7284	1	13	1983	8	DS	F	49	107
## 3185	7290	1	13	1983	4	DS		NA	NA
## 3186	7291	1	13	1983	4	DM	F	39	38
## 3187	7294	1	13	1983	2	DM	F	35	36
## 3188	7300	1	13	1983	4	DS	M	51	131
## 3189	7302	1	13	1983	4	DS	M	48	120
## 3190	7303	1	13	1983	2	AB		NA	NA
## 3191	7311	1	13	1983	2	PE	M	20	21
## 3192	7314	1	13	1983	8	DS	F	51	108
## 3193	7317	2	26	1983	12	DO	F	34	51
## 3194	7318	2	26	1983	12	RM	M	17	8
## 3195	7321	2	26	1983	12	DO	M	35	48
## 3196	7324	2	26	1983	12	RM	F	17	8
## 3197	7326	2	26	1983	11	DM	F	37	36
## 3198	7327	2	26	1983	12	DM	F	37	38
## 3199	7329	2	26	1983	11	DO	F	36	38
## 3200	7330	2	26	1983	11	DO	M	37	53
## 3201	7331	2	26	1983	12	DM	M	36	43
## 3202	7332	2	26	1983	12	DS	M	51	128
## 3203	7337	2	26	1983	11	DM	M	36	39
## 3204	7338	2	26	1983	11	OL	M	21	34
## 3205	7339	2	26	1983	12	DM	F	34	40

## 3206	7341	2	26	1983	11	OL	F	19	31
## 3207	7343	2	26	1983	12	DM	M	37	42
## 3208	7344	2	26	1983	11	RM	M	17	11
## 3209	7345	2	26	1983	11	DM	M	36	43
## 3210	7349	2	26	1983	17	DM	F	37	41
## 3211	7350	2	26	1983	11	OT	M	21	26
## 3212	7352	2	26	1983	11	PG		NA	NA
## 3213	7353	2	26	1983	17	DS	M	49	122
## 3214	7354	2	26	1983	11	PM	M	21	25
## 3215	7355	2	26	1983	12	DM	F	34	39
## 3216	7358	2	26	1983	17	DO	F	35	53
## 3217	7363	2	26	1983	11	DM	M	37	49
## 3218	7364	2	26	1983	17	RM	F	16	10
## 3219	7365	2	26	1983	11	DM	M	35	43
## 3220	7366	2	26	1983	12	DM	M	35	42
## 3221	7369	2	27	1983	22	RM	M	18	9
## 3222	7370	2	27	1983	14	DS	M	49	117
## 3223	7373	2	27	1983	8	DO	F	37	54
## 3224	7374	2	27	1983	4	DM	M	35	42
## 3225	7378	2	27	1983	2	DS	M	52	141
## 3226	7380	2	27	1983	22	DM	F	34	38
## 3227	7385	2	27	1983	14	DM	F	36	43
## 3228	7392	2	27	1983	22	PF	M	17	7
## 3229	7393	2	27	1983	4	DM	F	37	38
## 3230	7400	2	27	1983	14	DM	M	34	42
## 3231	7402	2	27	1983	2	DM	M	35	44
## 3232	7403	2	27	1983	22	DS	M	48	122
## 3233	7407	2	27	1983	2	DO	F	37	47
## 3234	7408	2	27	1983	4	DM	M	36	46
## 3235	7414	2	27	1983	2	DO	M	36	38
## 3236	7415	2	27	1983	4	PF	M	16	6
## 3237	7416	2	27	1983	8	DS	F	49	121
## 3238	7417	2	27	1983	2	PE	M	19	22
## 3239	7420	2	27	1983	2	DM	F	36	42
## 3240	7424	2	27	1983	4	DM	F	35	49
## 3241	7426	2	27	1983	22	DS	M	50	128
## 3242	7432	2	27	1983	14	DM	F	36	48
## 3243	7435	2	27	1983	8	DS	F	51	117
## 3244	7440	2	27	1983	2	PE	F	19	23
## 3245	7443	2	27	1983	14	DM	F	37	39
## 3246	7445	2	27	1983	22	DM	F	36	38
## 3247	7446	2	27	1983	8	DO	M	36	54
## 3248	7458	2	27	1983	22	DM	M	34	47
## 3249	7460	3	14	1983	12	DS	M	52	127
## 3250	7463	3	14	1983	11	DS	F	50	104
## 3251	7466	3	14	1983	22	DM	F	33	38
## 3252	7470	3	14	1983	22	RM	M	17	9
## 3253	7471	3	14	1983	12	RM	F	16	9
## 3254	7472	3	14	1983	17	RM	F	17	10
## 3255	7473	3	14	1983	22	DS	M	NA	NA
## 3256	7475	3	14	1983	17	DM	F	34	36
## 3257	7476	3	14	1983	17	DS	M	50	124
## 3258	7477	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 3259	7479	3	14	1983	12	DO	M	36	49

## 3260	7483	3	14	1983	12	OL	F	20	29
## 3261	7485	3	14	1983	12	DM	M	36	51
## 3262	7487	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 3263	7489	3	14	1983	22	DM	M	36	42
## 3264	7492	3	14	1983	11	DM	M	34	42
## 3265	7493	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 3266	7495	3	14	1983	12	DM	F	37	40
## 3267	7497	3	14	1983	22	DS	F	50	160
## 3268	7498	3	14	1983	11	DM	M	36	45
## 3269	7499	3	14	1983	12	RM	M	17	11
## 3270	7500	3	14	1983	11	DM	F	37	37
## 3271	7503	3	14	1983	11	OT	F	21	28
## 3272	7505	3	14	1983	17	DM	F	35	42
## 3273	7509	3	14	1983	17	OL	M	20	36
## 3274	7511	3	14	1983	11	RM	M	18	14
## 3275	7513	3	14	1983	12	DM	F	34	42
## 3276	7516	3	14	1983	11	RM	M	18	11
## 3277	7517	3	14	1983	12	DM	M	37	44
## 3278	7518	3	14	1983	12	DS	F	50	118
## 3279	7519	3	14	1983	11	PF	M	17	6
## 3280	7523	3	14	1983	11	DM	F	36	49
## 3281	7524	3	14	1983	12	DO	M	35	48
## 3282	7525	3	14	1983	11	DM	M	37	52
## 3283	7528	3	14	1983	12	DM	M	37	46
## 3284	7531	3	14	1983	22	DM	F	35	45
## 3285	7532	3	14	1983	11	DS	F	51	118
## 3286	7533	3	14	1983	22	DM	M	37	48
## 3287	7535	3	14	1983	17	DO	F	34	53
## 3288	7537	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 3289	7538	3	14	1983	17	OT	F	21	26
## 3290	7539	3	14	1983	22	DM	M	36	45
## 3291	7545	3	15	1983	4	DM	F	35	46
## 3292	7553	3	15	1983	2	DM	M	37	43
## 3293	7554	3	15	1983	4	DM	M	34	42
## 3294	7558	3	15	1983	2	DM	F	35	36
## 3295	7559	3	15	1983	8	DO	M	37	53
## 3296	7564	3	15	1983	2	DS	M	50	91
## 3297	7566	3	15	1983	2	DO	F	37	49
## 3298	7568	3	15	1983	8	PF	F	15	7
## 3299	7573	3	15	1983	8	DS	F	48	107
## 3300	7574	3	15	1983	14	DS	M	49	115
## 3301	7578	3	15	1983	2	PE	M	21	26
## 3302	7580	3	15	1983	8	DS	F	49	129
## 3303	7582	3	15	1983	14	DM	M	36	45
## 3304	7583	3	15	1983	2	RM	M	16	11
## 3305	7584	3	15	1983	8	DO	F	36	52
## 3306	7588	3	15	1983	4	PF	M	15	5
## 3307	7591	3	15	1983	8	PF	F	16	6
## 3308	7594	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 3309	7598	3	15	1983	8	PF	F	15	5
## 3310	7600	3	15	1983	2	DS	M	52	144
## 3311	7601	3	15	1983	14	DM	F	35	44
## 3312	7602	3	15	1983	4	DM	F	36	43
## 3313	7607	3	15	1983	14	PE	M	19	24

## 3314	7611	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 3315	7612	3	15	1983	4	DM	M	37	47
## 3316	7614	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 3317	7617	3	15	1983	8	PF	M	15	6
## 3318	7620	3	15	1983	8	PF	M	14	6
## 3319	7621	3	15	1983	14	DM	M	35	43
## 3320	7626	3	15	1983	8	DS	F	50	113
## 3321	7629	3	15	1983	14	DM	F	35	41
## 3322	7635	4	16	1983	14	PE	M	20	26
## 3323	7637	4	16	1983	17	DO	M	37	56
## 3324	7644	4	16	1983	12	NL	M	32	94
## 3325	7646	4	16	1983	12	DS	M	53	130
## 3326	7649	4	16	1983	17	NL	F	28	44
## 3327	7650	4	16	1983	22	PF	M	17	7
## 3328	7654	4	16	1983	12	DO	M	35	52
## 3329	7658	4	16	1983	22	DS	M	52	123
## 3330	7659	4	16	1983	17	RM	M	17	11
## 3331	7662	4	16	1983	22	PF	M	16	7
## 3332	7663	4	16	1983	12	DM	M	38	43
## 3333	7664	4	16	1983	22	DS	M	NA	122
## 3334	7665	4	16	1983	14	DM	M	37	48
## 3335	7666	4	16	1983	17	DS	M	50	130
## 3336	7668	4	16	1983	14	DS	M	49	120
## 3337	7669	4	16	1983	12	DM	F	38	47
## 3338	7670	4	16	1983	22	RM	F	17	10
## 3339	7675	4	16	1983	22	DS	F	51	116
## 3340	7677	4	16	1983	22	DM	M	36	39
## 3341	7679	4	16	1983	14	DM	F	36	52
## 3342	7680	4	16	1983	17	DM	F	37	43
## 3343	7682	4	16	1983	22	DS	M	51	96
## 3344	7683	4	16	1983	14	DM	M	37	44
## 3345	7684	4	16	1983	22	DS	M	50	128
## 3346	7685	4	16	1983	17	DM	F	36	37
## 3347	7688	4	16	1983	12	OL	F	21	31
## 3348	7689	4	16	1983	14	NL	F	32	125
## 3349	7694	4	16	1983	12	DM	M	37	46
## 3350	7695	4	16	1983	14	DM	F	37	41
## 3351	7697	4	16	1983	22	PF	F	17	8
## 3352	7698	4	16	1983	14	DM	M	35	45
## 3353	7701	4	16	1983	14	OL	M	22	37
## 3354	7703	4	16	1983	22	DM	M	37	46
## 3355	7705	4	16	1983	14	PE	M	21	24
## 3356	7708	4	16	1983	22	DM	F	37	45
## 3357	7710	4	16	1983	12	DS	F	50	103
## 3358	7712	4	16	1983	17	PE	F	19	18
## 3359	7713	4	16	1983	12	DM	M	38	42
## 3360	7715	4	17	1983	2	DM	M	36	45
## 3361	7717	4	17	1983	8	DO	M	35	35
## 3362	7719	4	17	1983	11	DS	F	51	102
## 3363	7723	4	17	1983	2	DM	F	37	39
## 3364	7724	4	17	1983	4	PF	F	16	8
## 3365	7728	4	17	1983	11	DS	F	49	86
## 3366	7730	4	17	1983	2	DS	M	50	91
## 3367	7733	4	17	1983	8	DS	F	48	76

## 3368	7735	4	17	1983	2	DM	M	37	41
## 3369	7737	4	17	1983	4	DM	M	37	50
## 3370	7738	4	17	1983	8	DS	F	49	128
## 3371	7742	4	17	1983	2	PE	F	21	19
## 3372	7744	4	17	1983	8	DO	M	36	NA
## 3373	7747	4	17	1983	11	DM	M	37	46
## 3374	7748	4	17	1983	4	PF	F	16	7
## 3375	7749	4	17	1983	8	PF	M	16	7
## 3376	7753	4	17	1983	8	PF	M	17	7
## 3377	7755	4	17	1983	4	DS	M	50	125
## 3378	7759	4	17	1983	11	PM	M	21	25
## 3379	7760	4	17	1983	8	DO	M	34	34
## 3380	7761	4	17	1983	2	RM	F	19	10
## 3381	7763	4	17	1983	8	DS	F	48	109
## 3382	7772	4	17	1983	11	PF	M	16	6
## 3383	7773	4	17	1983	4	DS	F	49	140
## 3384	7777	4	17	1983	8	PF	F	17	6
## 3385	7784	4	17	1983	2	PF	M	16	7
## 3386	7785	4	17	1983	11	DS	F	53	143
## 3387	7788	4	17	1983	2	PM	M	20	19
## 3388	7790	4	17	1983	4	DS	F	51	127
## 3389	7792	4	17	1983	11	DM	M	37	47
## 3390	7793	4	17	1983	8	DS	F	49	101
## 3391	7796	5	14	1983	14	DM	F	36	46
## 3392	7798	5	14	1983	12	PP	F	22	17
## 3393	7799	5	14	1983	14	DS	M	49	119
## 3394	7802	5	14	1983	14	RM	M	18	11
## 3395	7805	5	14	1983	12	DM	M	38	40
## 3396	7809	5	14	1983	22	DS	F	52	126
## 3397	7810	5	14	1983	14	RM	M	18	8
## 3398	7811	5	14	1983	12	PP	M	23	15
## 3399	7813	5	14	1983	14	DM	M	36	46
## 3400	7815	5	14	1983	12	OT	M	20	16
## 3401	7816	5	14	1983	22	DS	M	48	128
## 3402	7818	5	14	1983	12	PF	M	16	7
## 3403	7820	5	14	1983	12	DO	M	34	56
## 3404	7821	5	14	1983	14	DM	M	39	49
## 3405	7822	5	14	1983	17	DS	M	51	125
## 3406	7823	5	14	1983	12	DM	F	38	46
## 3407	7826	5	14	1983	22	OT	F	19	16
## 3408	7829	5	14	1983	12	SA		NA	NA
## 3409	7830	5	14	1983	17	DM	M	37	49
## 3410	7831	5	14	1983	22	DS	M	50	127
## 3411	7832	5	14	1983	14	PE	M	19	11
## 3412	7833	5	14	1983	22	DS	F	50	113
## 3413	7836	5	14	1983	17	DM	F	34	26
## 3414	7837	5	14	1983	22	DM	M	35	41
## 3415	7839	5	14	1983	12	PM	M	19	11
## 3416	7842	5	14	1983	17	OT	F	19	16
## 3417	7845	5	14	1983	22	DS	F	51	137
## 3418	7851	5	14	1983	14	NL	F	32	142
## 3419	7854	5	14	1983	14	PE	M	21	24
## 3420	7856	5	14	1983	17	DO	M	37	36
## 3421	7859	5	14	1983	12	DS	M	50	124

## 3422	7861	5	14	1983	14	DM	F	37	47
## 3423	7870	5	14	1983	14	DM	F	37	54
## 3424	7872	5	14	1983	22	DS	M	51	126
## 3425	7874	5	14	1983	22	DM	F	37	46
## 3426	7877	5	14	1983	22	DM	M	38	49
## 3427	7881	5	15	1983	4	PF	M	16	7
## 3428	7884	5	15	1983	2	DM	F	36	40
## 3429	7890	5	15	1983	8	DS	F	49	125
## 3430	7891	5	15	1983	2	DS	M	54	139
## 3431	7895	5	15	1983	2	DM	M	36	48
## 3432	7897	5	15	1983	11	DM	M	37	45
## 3433	7901	5	15	1983	8	PF	M	16	7
## 3434	7908	5	15	1983	4	DS	F	48	NA
## 3435	7912	5	15	1983	8	DO	M	36	45
## 3436	7915	5	15	1983	8	DS	F	51	118
## 3437	7916	5	15	1983	2	DM	M	36	46
## 3438	7923	5	15	1983	4	DM	M	37	46
## 3439	7929	5	15	1983	4	DS	F	49	118
## 3440	7933	5	15	1983	11	DM	M	37	46
## 3441	7934	6	17	1983	17	DM	F	33	38
## 3442	7936	6	17	1983	12	DO	F	34	42
## 3443	7938	6	17	1983	12	PP	F	22	20
## 3444	7940	6	17	1983	12	DS	M	50	131
## 3445	7941	6	17	1983	14	DS	M	48	117
## 3446	7945	6	17	1983	22	DS	M	49	122
## 3447	7946	6	17	1983	14	DM	M	33	43
## 3448	7951	6	17	1983	22	DS	M	50	118
## 3449	7953	6	17	1983	14	DO	F	31	19
## 3450	7954	6	17	1983	12	RM	M	15	11
## 3451	7955	6	17	1983	22	NL	F	30	88
## 3452	7956	6	17	1983	17	DS	M	49	126
## 3453	7957	6	17	1983	12	DM	F	36	44
## 3454	7962	6	17	1983	12	DO	F	33	39
## 3455	7963	6	17	1983	22	DS	M	50	135
## 3456	7970	6	17	1983	12	OT	F	20	15
## 3457	7972	6	17	1983	14	DO	F	33	15
## 3458	7973	6	17	1983	12	DM	M	36	47
## 3459	7975	6	17	1983	14	DM	M	34	45
## 3460	7976	6	17	1983	14	DO	F	33	46
## 3461	7980	6	17	1983	12	DM	F	31	16
## 3462	7982	6	17	1983	22	DS	M	52	134
## 3463	7985	6	17	1983	14	OT	M	21	23
## 3464	7987	6	17	1983	22	DM	M	36	47
## 3465	7990	6	17	1983	17	NL	M	32	180
## 3466	8000	6	18	1983	11	DS	M	50	127
## 3467	8001	6	18	1983	2	DS	M	53	136
## 3468	8003	6	18	1983	4	DM	F	33	29
## 3469	8005	6	18	1983	8	DS	F	49	133
## 3470	8006	6	18	1983	4	DM	M	35	43
## 3471	8008	6	18	1983	4	DM	M	37	51
## 3472	8009	6	18	1983	11	DM	M	38	48
## 3473	8010	6	18	1983	11	DO	F	36	46
## 3474	8012	6	18	1983	8	OT	F	18	19
## 3475	8016	6	18	1983	11	OT	F	20	30

## 3476	8022	6	18	1983	2	NL	F	30	126
## 3477	8024	6	18	1983	11	PF	M	16	7
## 3478	8027	6	18	1983	8	DO	M	37	49
## 3479	8030	6	18	1983	4	DS	F	51	121
## 3480	8035	6	18	1983	8	DS	F	51	119
## 3481	8036	6	18	1983	4	DS	F	48	125
## 3482	8039	6	18	1983	11	DM	M	36	46
## 3483	8040	6	18	1983	4	DM	F	35	54
## 3484	8041	6	18	1983	4	DS	F	49	91
## 3485	8044	6	18	1983	8	OL	M	20	30
## 3486	8046	6	18	1983	11	DS	F	52	128
## 3487	8047	6	18	1983	11	DM	M	NA	45
## 3488	8048	6	18	1983	8	DO	M	36	46
## 3489	8051	6	18	1983	8	DS	M	48	94
## 3490	8052	6	18	1983	4	AB		NA	NA
## 3491	8054	7	16	1983	14	DM	M	37	50
## 3492	8057	7	16	1983	12	PP	F	23	19
## 3493	8059	7	16	1983	12	OT	F	21	23
## 3494	8061	7	16	1983	22	DM	F	35	32
## 3495	8064	7	16	1983	12	DS	M	52	130
## 3496	8070	7	16	1983	22	DS	M	48	135
## 3497	8071	7	16	1983	17	DM	M	36	40
## 3498	8073	7	16	1983	14	DM	M	32	47
## 3499	8074	7	16	1983	12	RM	F	16	11
## 3500	8075	7	16	1983	14	NL	M	32	98
## 3501	8077	7	16	1983	22	DM	M	35	42
## 3502	8078	7	16	1983	17	DM	F	36	41
## 3503	8084	7	16	1983	12	DM	F	32	27
## 3504	8086	7	16	1983	12	DM	F	37	46
## 3505	8088	7	16	1983	17	DS	M	51	123
## 3506	8090	7	16	1983	14	DO	F	35	50
## 3507	8093	7	16	1983	14	DO	F	34	32
## 3508	8094	7	16	1983	12	DO	F	35	45
## 3509	8096	7	16	1983	14	DM	F	35	41
## 3510	8099	7	16	1983	12	PP	F	22	13
## 3511	8101	7	16	1983	14	OT	M	21	24
## 3512	8104	7	16	1983	22	NL	F	31	110
## 3513	8107	7	16	1983	22	DM	M	38	49
## 3514	8108	7	16	1983	17	SS		NA	NA
## 3515	8109	7	16	1983	12	NL	M	34	168
## 3516	8110	7	16	1983	14	OT	M	20	29
## 3517	8111	7	16	1983	17	NL	M	34	216
## 3518	8112	7	16	1983	12	DM	F	35	31
## 3519	8122	7	17	1983	8	DO	M	36	46
## 3520	8125	7	17	1983	2	DM	M	35	38
## 3521	8127	7	17	1983	2	OT	F	22	29
## 3522	8132	7	17	1983	4	PP	M	22	13
## 3523	8133	7	17	1983	11	DM	M	37	47
## 3524	8146	7	17	1983	8	DO	M	37	48
## 3525	8147	7	17	1983	4	DM	F	35	53
## 3526	8148	7	17	1983	2	OT	F	19	27
## 3527	8151	7	17	1983	4	DM	M	36	48
## 3528	8152	7	17	1983	4	DS	F	49	122
## 3529	8153	7	17	1983	8	DS	M	49	99

## 3530	8154	7	17	1983	11	DM	M	35	46
## 3531	8161	8	15	1983	12	PP	F	22	19
## 3532	8162	8	15	1983	12	NL	F	32	128
## 3533	8164	8	15	1983	12	DO	M	34	50
## 3534	8166	8	15	1983	12	DS	M	50	133
## 3535	8167	8	15	1983	22	DM	F	35	37
## 3536	8168	8	15	1983	14	DS	M	47	123
## 3537	8169	8	15	1983	14	DM	M	35	44
## 3538	8170	8	15	1983	12	OT	M	20	25
## 3539	8172	8	15	1983	17	DM	F	36	37
## 3540	8173	8	15	1983	22	DX		NA	NA
## 3541	8175	8	15	1983	17	DS	M	51	125
## 3542	8176	8	15	1983	12	OT	F	21	24
## 3543	8177	8	15	1983	14	DM	F	32	44
## 3544	8178	8	15	1983	12	DM	F	36	48
## 3545	8179	8	15	1983	17	DM	M	35	38
## 3546	8184	8	15	1983	12	DM	F	33	33
## 3547	8185	8	15	1983	12	DO	F	36	50
## 3548	8186	8	15	1983	22	DS	F	47	NA
## 3549	8191	8	15	1983	14	DO	F	35	38
## 3550	8192	8	15	1983	14	NL	M	32	113
## 3551	8193	8	15	1983	22	AB		NA	NA
## 3552	8196	8	15	1983	12	PP	F	21	15
## 3553	8197	8	15	1983	12	DM	F	35	30
## 3554	8204	8	15	1983	22	DM	M	37	49
## 3555	8205	8	15	1983	17	OT	F	21	21
## 3556	8207	8	15	1983	22	NL	F	32	NA
## 3557	8209	8	15	1983	12	DM	F	35	37
## 3558	8210	8	15	1983	14	DO	F	35	48
## 3559	8212	8	15	1983	14	OT	M	21	24
## 3560	8215	8	15	1983	12	NL	M	34	187
## 3561	8219	8	16	1983	4	DM	F	36	38
## 3562	8220	8	16	1983	11	PF	M	16	7
## 3563	8221	8	16	1983	8	DO	M	35	48
## 3564	8223	8	16	1983	8	PF	F	16	8
## 3565	8224	8	16	1983	2	DS	M	52	152
## 3566	8225	8	16	1983	4	SS		NA	NA
## 3567	8226	8	16	1983	11	PF	F	16	7
## 3568	8232	8	16	1983	4	DS	M	51	131
## 3569	8234	8	16	1983	11	DM	M	37	38
## 3570	8235	8	16	1983	2	DM	M	36	38
## 3571	8238	8	16	1983	11	DM	M	37	40
## 3572	8241	8	16	1983	2	DS	M	50	130
## 3573	8245	8	16	1983	4	DM	M	34	31
## 3574	8248	8	16	1983	11	NL	M	33	185
## 3575	8250	8	16	1983	4	DS	F	50	124
## 3576	8251	8	16	1983	8	DS	F	51	127
## 3577	8259	8	16	1983	4	PP	F	22	11
## 3578	8263	8	16	1983	2	NL	F	32	147
## 3579	8264	8	16	1983	11	DM	F	33	29
## 3580	8267	8	16	1983	11	DS	F	51	127
## 3581	8269	8	16	1983	11	DM	M	35	45
## 3582	8271	9	10	1983	12	DS	M	51	129
## 3583	8273	9	10	1983	14	DS	F	48	128

## 3584	8274	9	10	1983	17	DM	F	34	25
## 3585	8275	9	10	1983	17	DM	M	37	41
## 3586	8277	9	10	1983	12	NL	F	32	158
## 3587	8281	9	10	1983	17	SA		NA	NA
## 3588	8283	9	10	1983	12	PP	F	21	14
## 3589	8284	9	10	1983	22	DM	F	36	43
## 3590	8291	9	10	1983	22	DS	M	48	138
## 3591	8293	9	10	1983	12	DO	F	36	50
## 3592	8294	9	10	1983	17	DS	M	48	128
## 3593	8297	9	10	1983	17	DM	F	36	37
## 3594	8298	9	10	1983	17	SA		NA	NA
## 3595	8299	9	10	1983	12	DO	F	35	51
## 3596	8300	9	10	1983	22	SA		NA	NA
## 3597	8301	9	10	1983	12	DM	F	37	45
## 3598	8302	9	10	1983	14	DM	M	37	48
## 3599	8304	9	10	1983	14	DO	F	35	43
## 3600	8306	9	10	1983	22	DS	F	48	102
## 3601	8307	9	10	1983	14	SS		NA	NA
## 3602	8308	9	10	1983	22	DM	F	35	36
## 3603	8311	9	10	1983	22	DS	M	52	130
## 3604	8314	9	10	1983	12	SA		NA	NA
## 3605	8316	9	10	1983	12	DM	F	35	36
## 3606	8318	9	10	1983	17	DM	F	36	38
## 3607	8322	9	10	1983	14	DM	F	37	44
## 3608	8323	9	10	1983	17	NL	F	32	180
## 3609	8324	9	10	1983	17	NL	F	32	71
## 3610	8325	9	10	1983	12	DO	F	34	37
## 3611	8326	9	10	1983	14	NL	M	34	151
## 3612	8329	9	10	1983	22	DM	M	37	51
## 3613	8330	9	10	1983	12	OT	F	20	25
## 3614	8332	9	10	1983	14	DO	F	35	48
## 3615	8334	9	10	1983	12	DM	F	34	40
## 3616	8338	9	11	1983	11	PF	F	16	7
## 3617	8339	9	11	1983	2	DM	M	34	38
## 3618	8341	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 3619	8343	9	11	1983	11	DS	M	49	132
## 3620	8344	9	11	1983	8	DS	M	52	130
## 3621	8345	9	11	1983	2	SS		NA	NA
## 3622	8347	9	11	1983	2	DS	M	53	145
## 3623	8352	9	11	1983	11	DO	M	36	43
## 3624	8353	9	11	1983	8	PF	F	16	7
## 3625	8355	9	11	1983	2	DS	F	53	149
## 3626	8357	9	11	1983	4	NL	F	32	196
## 3627	8358	9	11	1983	8	DS	F	48	132
## 3628	8359	9	11	1983	2	DM	F	35	42
## 3629	8360	9	11	1983	11	SA		NA	NA
## 3630	8361	9	11	1983	4	DS	M	52	126
## 3631	8363	9	11	1983	11	DO	F	35	49
## 3632	8366	9	11	1983	11	DM	M	37	43
## 3633	8367	9	11	1983	11	DM	F	36	38
## 3634	8370	9	11	1983	11	DM	M	36	44
## 3635	8372	9	11	1983	2	OT	F	18	24
## 3636	8373	9	11	1983	2	DS	M	50	128
## 3637	8374	9	11	1983	11	DO	F	36	43

## 3638	8381	9	11	1983	8	DS	F	51	124
## 3639	8382	9	11	1983	11	PF	M	16	7
## 3640	8383	9	11	1983	8	SA		NA	NA
## 3641	8387	9	11	1983	2	NL	F	32	138
## 3642	8388	9	11	1983	11	DS	F	48	94
## 3643	8392	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 3644	8394	9	11	1983	2	NL	F	32	161
## 3645	8395	9	11	1983	11	DM	F	36	36
## 3646	8401	9	11	1983	11	DO	F	36	39
## 3647	8403	9	11	1983	4	AB		NA	NA
## 3648	8405	9	11	1983	2	PP	F	22	18
## 3649	8407	9	11	1983	2	NL	M	33	148
## 3650	8410	9	11	1983	11	NL	M	34	175
## 3651	8411	9	11	1983	4	DS	F	50	122
## 3652	8413	9	11	1983	2	DM	M	36	43
## 3653	8414	9	11	1983	8	DS	M	50	112
## 3654	8415	9	11	1983	4	DM	F	35	41
## 3655	8416	9	11	1983	11	DS	F	52	125
## 3656	8423	10	15	1983	22	PF	M	16	6
## 3657	8425	10	15	1983	17	PF	M	16	7
## 3658	8429	10	15	1983	22	DS	M	48	135
## 3659	8430	10	15	1983	22	DM	F	36	41
## 3660	8432	10	15	1983	17	DM	M	36	40
## 3661	8436	10	15	1983	22	DS	F	51	126
## 3662	8437	10	15	1983	17	DM	F	36	39
## 3663	8439	10	15	1983	22	DS	F	48	105
## 3664	8440	10	15	1983	14	OL	M	21	38
## 3665	8441	10	15	1983	17	DM	F	36	43
## 3666	8443	10	15	1983	22	NL		NA	NA
## 3667	8446	10	15	1983	17	DM	F	35	36
## 3668	8447	10	15	1983	17	DS	M	51	125
## 3669	8450	10	15	1983	17	OT	F	21	29
## 3670	8453	10	15	1983	22	DM	M	36	38
## 3671	8455	10	15	1983	22	DM	F	36	39
## 3672	8457	10	15	1983	22	DM	F	37	38
## 3673	8458	10	15	1983	14	DM	F	36	40
## 3674	8459	10	15	1983	17	OT	F	19	23
## 3675	8463	10	15	1983	14	DO	F	35	46
## 3676	8464	10	15	1983	17	DO	M	37	53
## 3677	8469	10	15	1983	22	DM	M	37	46
## 3678	8472	10	15	1983	14	DM	M	36	43
## 3679	8473	10	15	1983	14	OT	M	19	25
## 3680	8475	10	15	1983	8			NA	NA
## 3681	8479	10	16	1983	2	DS	F	53	144
## 3682	8481	10	16	1983	11	DO	M	35	34
## 3683	8482	10	16	1983	11	DM	F	34	37
## 3684	8483	10	16	1983	4	DM	M	34	37
## 3685	8485	10	16	1983	11	DS	F	47	91
## 3686	8489	10	16	1983	12	OT	F	22	28
## 3687	8490	10	16	1983	2	OT	F	19	26
## 3688	8491	10	16	1983	12	DS	M	53	136
## 3689	8494	10	16	1983	2	DM	M	34	37
## 3690	8495	10	16	1983	4	DS	M	52	127
## 3691	8497	10	16	1983	12	NL	F	31	165

## 3692	8499	10	16	1983	2	DS	M	52	151
## 3693	8500	10	16	1983	12	OT	M	20	27
## 3694	8504	10	16	1983	11	DM	F	33	37
## 3695	8505	10	16	1983	12	DO	M	36	47
## 3696	8506	10	16	1983	2	OT	M	20	24
## 3697	8508	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 3698	8511	10	16	1983	2	DS	M	51	126
## 3699	8514	10	16	1983	2	NL	F	32	151
## 3700	8515	10	16	1983	2	DS	F	48	137
## 3701	8517	10	16	1983	4	DS	F	49	NA
## 3702	8519	10	16	1983	12	DM	F	36	42
## 3703	8520	10	16	1983	11	RM	M	15	9
## 3704	8521	10	16	1983	11	DM	M	36	40
## 3705	8522	10	16	1983	2	DO	M	35	53
## 3706	8524	10	16	1983	12	DM	F	36	40
## 3707	8525	10	16	1983	11	DS	F	51	125
## 3708	8528	10	16	1983	12	OT	M	20	26
## 3709	8530	10	16	1983	4	DO	F	34	34
## 3710	8535	10	16	1983	11	DO	M	35	44
## 3711	8538	10	16	1983	4	DM	F	35	36
## 3712	8540	10	16	1983	4	DS	F	50	91
## 3713	8543	10	16	1983	2	NL	F	31	175
## 3714	8548	10	16	1983	11	DM	F	34	31
## 3715	8553	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 3716	8555	10	16	1983	11	DM	F	36	33
## 3717	8556	11	12	1983	22	DM	M	36	40
## 3718	8563	11	12	1983	12	DM	F	36	38
## 3719	8565	11	12	1983	17	DM	F	36	37
## 3720	8567	11	12	1983	12	DS	M	52	132
## 3721	8569	11	12	1983	22	DM	F	36	38
## 3722	8571	11	12	1983	14	DS	M	50	105
## 3723	8577	11	12	1983	12	DO	F	37	47
## 3724	8583	11	12	1983	14	OT	M	20	28
## 3725	8584	11	12	1983	22	DS	F	48	103
## 3726	8588	11	12	1983	12	DO	M	36	50
## 3727	8592	11	12	1983	12	DO	F	34	47
## 3728	8594	11	12	1983	22	DM	F	36	36
## 3729	8595	11	12	1983	17	DM	M	37	38
## 3730	8597	11	12	1983	14	DM	M	35	40
## 3731	8599	11	12	1983	12	DO	M	36	48
## 3732	8600	11	12	1983	22	DS	M	52	129
## 3733	8601	11	12	1983	17	DM	F	35	34
## 3734	8602	11	12	1983	12	OL	M	21	33
## 3735	8603	11	12	1983	12	DO	M	36	46
## 3736	8606	11	12	1983	12	OT	F	20	28
## 3737	8607	11	12	1983	22	DS	M	49	128
## 3738	8608	11	12	1983	12	DO	F	35	38
## 3739	8609	11	12	1983	22	DM	F	37	38
## 3740	8611	11	12	1983	12	DM	F	36	37
## 3741	8612	11	12	1983	22	PF	M	16	6
## 3742	8613	11	12	1983	14	DO	F	34	44
## 3743	8614	11	12	1983	17	DS	M	49	123
## 3744	8615	11	12	1983	12	DM	M	36	43
## 3745	8616	11	12	1983	22	OT	F	21	24

## 3746	8617	11	12	1983	12	DM	F	34	31
## 3747	8618	11	12	1983	22	DM	M	37	43
## 3748	8619	11	12	1983	12	DM	M	36	39
## 3749	8622	11	12	1983	12	DS	F	52	123
## 3750	8623	11	12	1983	12	DS	M	51	125
## 3751	8627	11	13	1983	2	DS	F	52	132
## 3752	8631	11	13	1983	2	DM	M	35	37
## 3753	8632	11	13	1983	11	DS	F	47	98
## 3754	8635	11	13	1983	4	DM	M	34	37
## 3755	8638	11	13	1983	11	DS	F	47	100
## 3756	8639	11	13	1983	11	DM	M	36	38
## 3757	8642	11	13	1983	8	DS	F	49	121
## 3758	8650	11	13	1983	2	OT	M	19	24
## 3759	8652	11	13	1983	11	NL	M	32	171
## 3760	8654	11	13	1983	2	DS	M	52	124
## 3761	8656	11	13	1983	2	DM	F	35	37
## 3762	8657	11	13	1983	2	NL	F	32	158
## 3763	8659	11	13	1983	4	DS	M	52	126
## 3764	8662	11	13	1983	8	DO	M	36	47
## 3765	8663	11	13	1983	11	DS	F	51	120
## 3766	8670	11	13	1983	2	OT	F	19	25
## 3767	8675	11	13	1983	2	NL	F	32	164
## 3768	8680	11	13	1983	11	DM	F	34	30
## 3769	8681	11	13	1983	4	DS	F	49	117
## 3770	8682	11	13	1983	11	DS	M	48	129
## 3771	8683	11	13	1983	8	DO	M	35	48
## 3772	8684	11	13	1983	11	DM	F	36	30
## 3773	8685	11	13	1983	4	DM	F	36	37
## 3774	8690	12	8	1983	12	DS	F	52	127
## 3775	8695	12	8	1983	12	OT	F	19	23
## 3776	8696	12	8	1983	22	DM	F	37	37
## 3777	8699	12	8	1983	12	NL	F	33	170
## 3778	8700	12	8	1983	14	OL	M	21	46
## 3779	8703	12	8	1983	12	OL	F	21	34
## 3780	8705	12	8	1983	12	RM	F	15	7
## 3781	8706	12	8	1983	14	DM	M	34	44
## 3782	8707	12	8	1983	22	DS	M	50	130
## 3783	8710	12	8	1983	12	OT	M	21	24
## 3784	8711	12	8	1983	14	OL	F	22	32
## 3785	8713	12	8	1983	17	DM	F	35	37
## 3786	8714	12	8	1983	12	DO	M	35	47
## 3787	8715	12	8	1983	14	OT	M	20	28
## 3788	8716	12	8	1983	22	DM	F	36	38
## 3789	8717	12	8	1983	14	DS	M	52	124
## 3790	8718	12	8	1983	22	DM	M	36	38
## 3791	8721	12	8	1983	12	DM	F	35	36
## 3792	8722	12	8	1983	22	DS	F	47	108
## 3793	8726	12	8	1983	17	DS	M	49	130
## 3794	8729	12	8	1983	12	DO	M	36	48
## 3795	8732	12	8	1983	17	NL	F	31	176
## 3796	8737	12	8	1983	12	DM	F	37	38
## 3797	8740	12	8	1983	22	DM	M	37	36
## 3798	8744	12	8	1983	12	DS	M	49	133
## 3799	8748	12	8	1983	14	DO	F	36	48

## 3800	8749	12	9	1983	4	DM	F	34	34
## 3801	8751	12	9	1983	11	DS	M	50	129
## 3802	8752	12	9	1983	11	DS	F	48	96
## 3803	8753	12	9	1983	4	DM	M	35	37
## 3804	8755	12	9	1983	2	NL	F	32	150
## 3805	8759	12	9	1983	8	DS	F	51	114
## 3806	8761	12	9	1983	11	DS	F	49	94
## 3807	8763	12	9	1983	11	DM	M	37	41
## 3808	8765	12	9	1983	4	DM	F	36	37
## 3809	8768	12	9	1983	11	NL	M	32	162
## 3810	8769	12	9	1983	4	DS	M	52	123
## 3811	8775	12	9	1983	11	OT	F	21	24
## 3812	8776	12	9	1983	8	DO	M	36	50
## 3813	8785	12	9	1983	11	OT	M	19	22
## 3814	8789	12	9	1983	11	DS	F	52	119
## 3815	8791	12	9	1983	11	DM	F	37	31
## 3816	8794	12	9	1983	11	DO	M	36	43
## 3817	8795	12	9	1983	4	DS	F	48	112
## 3818	8798	12	9	1983	4	DM	F	35	37
## 3819	8800	12	9	1983	2	DM	F	36	37
## 3820	8802	12	9	1983	8	DM	M	36	36
## 3821	8808	12	9	1983	11	DM	F	35	32
## 3822	8810	2	4	1984	12	DS	F	53	122
## 3823	8811	2	4	1984	22	OT	M	21	25
## 3824	8814	2	4	1984	12	DM	F	35	37
## 3825	8815	2	4	1984	22	DM	F	37	36
## 3826	8816	2	4	1984	14	SS		NA	NA
## 3827	8817	2	4	1984	17	DM	F	36	38
## 3828	8819	2	4	1984	12	RM	M	17	10
## 3829	8822	2	4	1984	12	OT	F	20	21
## 3830	8823	2	4	1984	14	DM	M	37	46
## 3831	8824	2	4	1984	12	OT	M	21	20
## 3832	8826	2	4	1984	14	DM	F	36	42
## 3833	8830	2	4	1984	22	DS	F	49	107
## 3834	8831	2	4	1984	14	OL	F	21	28
## 3835	8836	2	4	1984	22	DS	M	49	124
## 3836	8841	2	4	1984	12	DM	F	37	37
## 3837	8844	2	4	1984	12	DO	M	36	49
## 3838	8845	2	4	1984	17	RM		NA	NA
## 3839	8847	2	4	1984	14	DM	F	37	40
## 3840	8848	2	4	1984	17	RM	F	16	7
## 3841	8850	2	4	1984	14	DO	F	36	48
## 3842	8851	2	4	1984	22	DM	M	37	49
## 3843	8852	2	4	1984	12	DS	M	51	132
## 3844	8859	2	5	1984	11	DS	M	51	122
## 3845	8861	2	5	1984	4	DM	F	36	34
## 3846	8866	2	5	1984	4	DM	M	36	45
## 3847	8867	2	5	1984	8	DS	F	52	116
## 3848	8868	2	5	1984	4	DM	M	37	43
## 3849	8874	2	5	1984	11	DS	F	51	96
## 3850	8880	2	5	1984	11	DM	M	37	41
## 3851	8882	2	5	1984	8	AB		NA	NA
## 3852	8883	2	5	1984	2	DS	F	52	120
## 3853	8885	2	5	1984	11	DO	M	37	46

## 3854	8887	2	5	1984	2	DO	F	37	46
## 3855	8890	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 3856	8892	2	5	1984	8	DO	M	36	51
## 3857	8896	2	5	1984	4	DM	F	37	38
## 3858	8901	2	5	1984	11	OL	M	21	32
## 3859	8902	2	5	1984	8	DM	M	37	38
## 3860	8903	2	5	1984	2	DM	F	37	36
## 3861	8906	2	5	1984	4	DS	F	52	122
## 3862	8907	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 3863	8910	3	12	1984	14	OL	M	22	43
## 3864	8912	3	12	1984	22	DM	F	36	38
## 3865	8913	3	12	1984	12	RM	M	16	11
## 3866	8915	3	12	1984	22	OT	F	21	23
## 3867	8916	3	12	1984	22	DM	F	36	44
## 3868	8918	3	12	1984	12	SA		NA	NA
## 3869	8919	3	12	1984	12	DM	F	36	40
## 3870	8920	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 3871	8921	3	12	1984	12	DS	F	52	136
## 3872	8923	3	12	1984	22	DS	F	NA	122
## 3873	8924	3	12	1984	14	DM	M	37	52
## 3874	8926	3	12	1984	22	DS	M	49	133
## 3875	8927	3	12	1984	14	DM	F	37	46
## 3876	8928	3	12	1984	14	DM	M	35	47
## 3877	8930	3	12	1984	14	DO	F	36	51
## 3878	8932	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 3879	8933	3	12	1984	17	DS	M	49	126
## 3880	8936	3	12	1984	17	DM	F	36	41
## 3881	8937	3	12	1984	12	DM	M	36	44
## 3882	8940	3	12	1984	12	DO	M	35	48
## 3883	8942	3	12	1984	12	DS	M	51	141
## 3884	8943	3	12	1984	22	DM	M	37	51
## 3885	8954	3	13	1984	2	DM	M	36	43
## 3886	8957	3	13	1984	8	DS	F	48	115
## 3887	8958	3	13	1984	4	DM	F	36	38
## 3888	8960	3	13	1984	8	DO	F	36	52
## 3889	8961	3	13	1984	2	DM	F	35	38
## 3890	8964	3	13	1984	4	DS	M	52	138
## 3891	8965	3	13	1984	11	DS	M	51	128
## 3892	8966	3	13	1984	8	DO	F	35	52
## 3893	8969	3	13	1984	11	DM	M	36	42
## 3894	8976	3	13	1984	4	DM	F	37	40
## 3895	8980	3	13	1984	4	DS	F	50	136
## 3896	8983	4	9	1984	17	DM	M	37	47
## 3897	8984	4	9	1984	12	DS		NA	NA
## 3898	8985	4	9	1984	22	DS	M	51	128
## 3899	8986	4	9	1984	12	OT	F	21	33
## 3900	8987	4	9	1984	12	PM	F	20	24
## 3901	8990	4	9	1984	22	PM	M	21	21
## 3902	8991	4	9	1984	22	DS	M	50	130
## 3903	8993	4	9	1984	22	DM	F	36	58
## 3904	8994	4	9	1984	17	DS	F	48	121
## 3905	8995	4	9	1984	22	DM	M	35	NA
## 3906	8996	4	9	1984	12	SA		NA	NA
## 3907	9000	4	9	1984	12	DO	M	36	48

## 3908	9001	4	9	1984	14	DM	M	36	44
## 3909	9006	4	9	1984	22	DS	F	48	114
## 3910	9008	4	9	1984	14	NL	F	31	95
## 3911	9010	4	9	1984	14	RM	M	16	11
## 3912	9012	4	9	1984	22	DS	F	50	115
## 3913	9014	4	9	1984	12	DM	F	36	42
## 3914	9017	4	9	1984	12	DS	M	52	135
## 3915	9025	4	10	1984	11	DS	M	51	127
## 3916	9029	4	10	1984	4	DM	F	36	42
## 3917	9032	4	10	1984	4	DS	M	NA	127
## 3918	9034	4	10	1984	2	DM	M	35	41
## 3919	9035	4	10	1984	11	DM	M	36	42
## 3920	9038	4	10	1984	8	DO	F	35	63
## 3921	9048	4	10	1984	2	NL	F	32	157
## 3922	9049	4	10	1984	4	DS	F	50	125
## 3923	9056	5	12	1984	14	DM	M	38	51
## 3924	9063	5	12	1984	17	DM	M	34	48
## 3925	9068	5	12	1984	12	DO	M	37	51
## 3926	9069	5	12	1984	22	DM	F	37	52
## 3927	9070	5	12	1984	12	NL	F	32	104
## 3928	9075	5	12	1984	17	DM	F	37	50
## 3929	9078	5	12	1984	14	DM	F	36	42
## 3930	9079	5	12	1984	12	DM	M	35	40
## 3931	9080	5	12	1984	14	DM	M	34	39
## 3932	9083	5	12	1984	22	PE	F	19	26
## 3933	9087	5	12	1984	17	DM	F	36	36
## 3934	9088	5	12	1984	17	DM	M	33	38
## 3935	9090	5	12	1984	12	DM	M	36	47
## 3936	9095	5	12	1984	22	DS	F	47	110
## 3937	9097	5	12	1984	12	DM	F	36	38
## 3938	9098	5	12	1984	14	DO	F	34	40
## 3939	9100	5	12	1984	14	DM	F	37	45
## 3940	9103	5	12	1984	14	DO	M	36	54
## 3941	9104	5	12	1984	22	OT	M	19	17
## 3942	9105	5	12	1984	14	DO	M	37	59
## 3943	9108	5	12	1984	17	DM	M	36	49
## 3944	9110	5	12	1984	12	PP	M	19	13
## 3945	9114	5	12	1984	14	OL	F	21	38
## 3946	9118	5	12	1984	17	DM	M	36	41
## 3947	9123	5	13	1984	4	DM	M	36	49
## 3948	9127	5	13	1984	4	OL	M	18	20
## 3949	9132	5	13	1984	2	NL	M	32	125
## 3950	9133	5	13	1984	2	DM	F	36	44
## 3951	9136	5	13	1984	8	DS	F	53	122
## 3952	9141	5	13	1984	11	DO	F	35	25
## 3953	9142	5	13	1984	11	DO	F	35	60
## 3954	9144	5	13	1984	8	DS	F	51	123
## 3955	9148	5	13	1984	11	DS	M	49	133
## 3956	9150	5	13	1984	4	DM	M	36	46
## 3957	9152	5	13	1984	2	DO	F	36	50
## 3958	9153	5	13	1984	11	PP	M	22	16
## 3959	9156	5	13	1984	2	DM	M	35	45
## 3960	9157	5	13	1984	2	SA		NA	NA
## 3961	9159	5	13	1984	2	RM	F	16	14

## 3962	9160	5	13	1984	11	DM	M	37	47
## 3963	9164	5	13	1984	2	DO	M	37	56
## 3964	9165	5	13	1984	4	DS	M	51	133
## 3965	9174	5	13	1984	4	DS	F	49	120
## 3966	9180	5	13	1984	2	DM	M	37	46
## 3967	9182	5	13	1984	2	DM	F	36	45
## 3968	9185	5	13	1984	8	DM	F	35	43
## 3969	9187	5	13	1984	11	DO	M	36	46
## 3970	9191	5	13	1984	11	DM	F	36	43
## 3971	9192	5	13	1984	8	DO	F	35	53
## 3972	9193	5	13	1984	4	DM	F	36	44
## 3973	9196	5	13	1984	8	OL	F	21	38
## 3974	9202	5	27	1984	22	OT	F	21	29
## 3975	9204	5	27	1984	12	OT	M	21	15
## 3976	9206	5	27	1984	12	NL	F	32	129
## 3977	9208	5	27	1984	22	DS	F	50	119
## 3978	9209	5	27	1984	14	OX	M	20	18
## 3979	9214	5	27	1984	12	OT	M	21	21
## 3980	9215	5	27	1984	14	OL	M	19	18
## 3981	9216	5	27	1984	14	DO	F	37	43
## 3982	9218	5	27	1984	14	OL	F	21	36
## 3983	9219	5	27	1984	12	DM	F	36	24
## 3984	9224	5	27	1984	22	DS	F	48	117
## 3985	9225	5	27	1984	17	DM	F	37	43
## 3986	9228	5	27	1984	17	NL	F	31	98
## 3987	9230	5	27	1984	12	DM	F	34	24
## 3988	9237	5	27	1984	12	DM	F	36	44
## 3989	9239	5	27	1984	17	DM	M	35	42
## 3990	9244	5	28	1984	4	DS	M	50	121
## 3991	9250	5	28	1984	4	DM	M	35	33
## 3992	9256	5	28	1984	8	DO	F	35	56
## 3993	9261	5	28	1984	4	DM	M	36	45
## 3994	9262	5	28	1984	11	DM	M	35	29
## 3995	9263	5	28	1984	11	DO	F	34	28
## 3996	9268	5	28	1984	11	SA		NA	NA
## 3997	9269	5	28	1984	2	DM	M	37	44
## 3998	9270	5	28	1984	2	NL	M	33	125
## 3999	9273	5	28	1984	8	DO	F	35	49
## 4000	9274	5	28	1984	11	DM	M	36	49
## 4001	9275	5	28	1984	4	DM	F	35	29
## 4002	9276	5	28	1984	2	OL	F	19	28
## 4003	9279	5	28	1984	4	DM	F	36	44
## 4004	9281	5	28	1984	11	DM	F	32	32
## 4005	9282	5	28	1984	11	NL	M	32	NA
## 4006	9287	7	3	1984	12	AB		NA	NA
## 4007	9288	7	3	1984	22	SS		NA	NA
## 4008	9289	7	3	1984	12	SS		NA	NA
## 4009	9290	7	3	1984	17	DM	M	36	47
## 4010	9292	7	3	1984	22	OL	M	20	28
## 4011	9294	7	3	1984	17	SA		NA	NA
## 4012	9295	7	3	1984	12	DM	F	35	33
## 4013	9296	7	3	1984	22	DS	F	51	115
## 4014	9298	7	3	1984	12	NL	M	32	126
## 4015	9300	7	3	1984	17	DM	F	36	43

## 4016	9301	7	3	1984	12	SS		NA	NA
## 4017	9308	7	3	1984	14	NL	M	34	216
## 4018	9309	7	3	1984	12	DM	F	32	40
## 4019	9313	7	3	1984	17	OT	M	21	19
## 4020	9316	7	3	1984	17	DM	M	35	31
## 4021	9318	7	3	1984	14	DM	M	34	38
## 4022	9319	7	3	1984	17	SS		NA	NA
## 4023	9321	7	3	1984	17	DM	F	36	36
## 4024	9322	7	3	1984	14	DO	F	36	45
## 4025	9325	7	4	1984	2	CQ		NA	NA
## 4026	9326	7	4	1984	11	DO	M	40	51
## 4027	9329	7	4	1984	8	DM	M	37	42
## 4028	9330	7	4	1984	8	PE	M	18	20
## 4029	9331	7	4	1984	4	DM	M	37	37
## 4030	9333	7	4	1984	4	DM	F	33	38
## 4031	9334	7	4	1984	8	DO	M	36	57
## 4032	9337	7	4	1984	4	DM	M	34	45
## 4033	9338	7	4	1984	11	DO	F	35	57
## 4034	9340	7	4	1984	8	DO	F	37	59
## 4035	9341	7	4	1984	11	OL	M	19	19
## 4036	9342	7	4	1984	11	OL	M	20	26
## 4037	9345	7	4	1984	11	NL	F	30	118
## 4038	9349	7	4	1984	2	NL	M	35	130
## 4039	9352	7	4	1984	4	DM	F	35	46
## 4040	9353	7	4	1984	4	DM	M	33	19
## 4041	9354	7	4	1984	2	SA		NA	NA
## 4042	9362	7	4	1984	4	DM	F	34	27
## 4043	9363	7	4	1984	8	PP	M	22	10
## 4044	9365	7	4	1984	8	DO	F	34	20
## 4045	9366	7	4	1984	11	DM	M	37	50
## 4046	9367	7	4	1984	11	DM	F	34	38
## 4047	9368	7	4	1984	11	DM	M	37	35
## 4048	9373	7	31	1984	12	DM	M	36	49
## 4049	9375	7	31	1984	12	OT	F	17	18
## 4050	9376	7	31	1984	14	SS		NA	NA
## 4051	9378	7	31	1984	17	DM	F	36	42
## 4052	9381	7	31	1984	12	NL	M	31	132
## 4053	9383	7	31	1984	12	OL	F	19	28
## 4054	9384	7	31	1984	14	OL	F	22	38
## 4055	9387	7	31	1984	12	DM	F	36	43
## 4056	9393	7	31	1984	14	NL	M	33	139
## 4057	9395	7	31	1984	12	DM	F	36	32
## 4058	9396	7	31	1984	12	OT	M	22	22
## 4059	9397	7	31	1984	14	DO	F	35	48
## 4060	9399	7	31	1984	12	DM	F	36	46
## 4061	9400	7	31	1984	14	DM	M	36	41
## 4062	9405	7	31	1984	17	DM	F	36	39
## 4063	9407	7	31	1984	17	NL	M	30	93
## 4064	9409	7	31	1984	12	DS	M	51	123
## 4065	9413	7	31	1984	22			NA	NA
## 4066	9416	8	1	1984	2	AB		NA	NA
## 4067	9417	8	1	1984	8	DO	M	35	52
## 4068	9420	8	1	1984	11	NL	F	32	140
## 4069	9422	8	1	1984	4	DM	F	33	39

## 4070	9424	8	1	1984	2	SS		NA	NA
## 4071	9426	8	1	1984	11	DO	M	36	54
## 4072	9427	8	1	1984	4	DS	M	53	132
## 4073	9430	8	1	1984	4	DM	M	34	46
## 4074	9431	8	1	1984	11	DM	M	35	39
## 4075	9436	8	1	1984	8	SS		NA	NA
## 4076	9438	8	1	1984	8	DO	F	NA	NA
## 4077	9440	8	1	1984	4	DM	F	35	32
## 4078	9444	8	1	1984	4	SS		NA	NA
## 4079	9449	8	1	1984	11	OT	M	20	23
## 4080	9450	8	1	1984	4	DS	F	48	121
## 4081	9451	8	1	1984	11	DM	F	34	39
## 4082	9452	8	1	1984	2	DM	F	34	39
## 4083	9454	8	1	1984	8	DM	M	37	43
## 4084	9456	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 4085	9460	8	25	1984	12	PE	M	19	22
## 4086	9463	8	25	1984	12	NL	F	31	135
## 4087	9464	8	25	1984	17	SA		NA	NA
## 4088	9466	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 4089	9467	8	25	1984	12	OT	F	19	26
## 4090	9468	8	25	1984	17	DM	F	35	42
## 4091	9470	8	25	1984	12	DM	F	34	41
## 4092	9473	8	25	1984	22	PP	M	22	15
## 4093	9474	8	25	1984	12	DM	F	36	44
## 4094	9476	8	25	1984	14	PH	M	27	31
## 4095	9477	8	25	1984	17	NL	M	31	108
## 4096	9480	8	25	1984	14	DM	M	37	NA
## 4097	9481	8	25	1984	17	DM	F	35	43
## 4098	9482	8	25	1984	17	OT	M	19	21
## 4099	9485	8	25	1984	12	DM	F	35	37
## 4100	9492	8	26	1984	8	DO	M	35	55
## 4101	9499	8	26	1984	4	DM	M	35	45
## 4102	9501	8	26	1984	11	NL	F	32	131
## 4103	9503	8	26	1984	11	DM	M	36	40
## 4104	9505	8	26	1984	8	OL	M	21	35
## 4105	9507	8	26	1984	8	DO	F	34	54
## 4106	9508	8	26	1984	4	DM	F	37	33
## 4107	9509	8	26	1984	8	DO	F	34	52
## 4108	9510	8	26	1984	11	DM	F	34	43
## 4109	9511	8	26	1984	4	OL	F	20	35
## 4110	9512	8	26	1984	2	NL	F	31	151
## 4111	9514	8	26	1984	2	DO	F	33	36
## 4112	9516	8	26	1984	8	DM	M	35	45
## 4113	9518	9	29	1984	12	DM	M	35	40
## 4114	9521	9	29	1984	12	NL	F	33	146
## 4115	9523	9	29	1984	14	DM	F	35	42
## 4116	9524	9	29	1984	17	DM	M	33	29
## 4117	9525	9	29	1984	17	DM	F	36	44
## 4118	9528	9	29	1984	12	OL	F	21	28
## 4119	9530	9	29	1984	12	DM	F	36	40
## 4120	9531	9	29	1984	14	OL	M	21	43
## 4121	9533	9	29	1984	17	DM	M	35	25
## 4122	9539	9	29	1984	22	DS	F	46	115
## 4123	9541	9	29	1984	22	PP		22	15

## 4124	9542	9	29	1984	12	DM	F	35	34
## 4125	9544	9	29	1984	2	OT		NA	NA
## 4126	9545	9	29	1984	12	DM	F	35	45
## 4127	9546	9	29	1984	12	DM	F	35	41
## 4128	9547	9	29	1984	17	DM	F	36	41
## 4129	9552	9	29	1984	14	DM	M	35	40
## 4130	9556	9	29	1984	14	DM	M	35	44
## 4131	9558	9	29	1984	17	NL	M	33	140
## 4132	9561	9	29	1984	2	PE	M	NA	NA
## 4133	9562	9	30	1984	11	DO	M	35	40
## 4134	9563	9	30	1984	11	DS	F	47	90
## 4135	9568	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 4136	9571	9	30	1984	2	SS		NA	NA
## 4137	9572	9	30	1984	2	DM	F	35	34
## 4138	9574	9	30	1984	8	DO	M	35	40
## 4139	9578	9	30	1984	8	DO	F	35	65
## 4140	9579	9	30	1984	4	DM	F	34	40
## 4141	9580	9	30	1984	8	DM	M	36	44
## 4142	9589	9	30	1984	4	DM	F	35	38
## 4143	9590	9	30	1984	2	DO	M	33	49
## 4144	9591	9	30	1984	4	DM	M	36	49
## 4145	9593	9	30	1984	8	DM	M	35	33
## 4146	9594	9	30	1984	8	DM	F	33	35
## 4147	9598	9	30	1984	4	OL	F	20	38
## 4148	9599	9	30	1984	11	SS		NA	NA
## 4149	9605	9	30	1984	2	NL	F	32	173
## 4150	9609	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 4151	9610	9	30	1984	11	DM	M	36	40
## 4152	9611	9	30	1984	8	DM	M	36	43
## 4153	9613	9	30	1984	8	DS	M	47	130
## 4154	9615	10	20	1984	22	DM	F	36	37
## 4155	9616	10	20	1984	14	OL	F	19	30
## 4156	9617	10	20	1984	12	DM	M	35	39
## 4157	9618	10	20	1984	22	DM	F	36	47
## 4158	9619	10	20	1984	22	DM	M	35	48
## 4159	9620	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 4160	9621	10	20	1984	12	DO	F	33	36
## 4161	9622	10	20	1984	22	DM	M	37	47
## 4162	9624	10	20	1984	12	OL	M	20	26
## 4163	9626	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 4164	9628	10	20	1984	14	DM	F	36	41
## 4165	9630	10	20	1984	12	DM	F	35	39
## 4166	9632	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 4167	9635	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 4168	9636	10	20	1984	12	DM	F	36	41
## 4169	9638	10	20	1984	22	DM	F	34	36
## 4170	9642	10	20	1984	12	DM	F	34	42
## 4171	9644	10	20	1984	22	OT	F	20	25
## 4172	9646	10	20	1984	17	NL	M	32	152
## 4173	9648	10	20	1984	12	RM	F	19	20
## 4174	9649	10	20	1984	22	DS	F	48	NA
## 4175	9651	10	20	1984	17	OT	F	18	24
## 4176	9654	10	20	1984	17	DO	F	35	52
## 4177	9657	10	20	1984	14	DM	M	36	44

## 4178	9661	10	20	1984	14	DM	M	35	39
## 4179	9662	10	20	1984	12	OL	F	20	30
## 4180	9663	10	20	1984	12	DM	F	35	40
## 4181	9665	10	21	1984	4	DM	F	35	38
## 4182	9666	10	21	1984	11	DS	F	46	98
## 4183	9672	10	21	1984	2	DM	F	37	40
## 4184	9674	10	21	1984	8	DO	F	34	26
## 4185	9676	10	21	1984	8	DS	M	52	138
## 4186	9677	10	21	1984	4	DM	F	39	40
## 4187	9678	10	21	1984	11	DM	F	34	33
## 4188	9681	10	21	1984	8	DO	F	35	46
## 4189	9682	10	21	1984	2	DO	F	34	43
## 4190	9683	10	21	1984	11	DO	M	35	46
## 4191	9684	10	21	1984	11	DM	F	35	36
## 4192	9685	10	21	1984	8	DO	M	36	46
## 4193	9687	10	21	1984	8	DM	M	36	40
## 4194	9691	10	21	1984	11	DM	M	37	42
## 4195	9693	10	21	1984	8	DM	F	35	39
## 4196	9694	10	21	1984	2	DO	M	34	49
## 4197	9696	10	21	1984	8	DM	F	35	35
## 4198	9701	10	21	1984	4	DM	M	33	44
## 4199	9703	10	21	1984	2	NL	M	30	126
## 4200	9707	10	21	1984	11	DM	F	35	39
## 4201	9710	10	21	1984	4	DM	F	NA	NA
## 4202	9718	12	30	1984	12	DM	F	35	45
## 4203	9719	12	30	1984	12	DM	M	34	46
## 4204	9720	12	30	1984	12	DO	M	35	54
## 4205	9722	12	30	1984	17	DM	M	32	41
## 4206	9723	12	30	1984	12	DM	F	34	45
## 4207	9724	12	30	1984	12	DM	F	35	44
## 4208	9725	12	30	1984	14	OL	M	21	46
## 4209	9728	12	30	1984	14	DM	M	36	51
## 4210	9732	12	30	1984	12	DM	F	36	46
## 4211	9736	12	30	1984	12	DM	M	37	54
## 4212	9737	12	30	1984	17	DO	M	34	64
## 4213	9740	12	30	1984	17	DM	M	37	52
## 4214	9743	12	30	1984	12	OL	M	19	34
## 4215	9745	12	30	1984	12	OL	F	NA	NA
## 4216	9750	12	30	1984	22			NA	NA
## 4217	9753	12	31	1984	4	DM	F	36	33
## 4218	9754	12	31	1984	2	DO	F	34	51
## 4219	9756	12	31	1984	4	DO	M	34	38
## 4220	9759	12	31	1984	4	DM	M	34	35
## 4221	9760	12	31	1984	8	DS	M	52	142
## 4222	9762	12	31	1984	2	DM	F	36	36
## 4223	9767	12	31	1984	2	DM	F	37	34
## 4224	9769	12	31	1984	4	DM	F	35	33
## 4225	9771	12	31	1984	8	DO	F	35	40
## 4226	9773	12	31	1984	11	OT	M	19	19
## 4227	9774	12	31	1984	11	PM	F	19	14
## 4228	9776	12	31	1984	8	DM	M	35	35
## 4229	9777	12	31	1984	2	PE	M	19	20
## 4230	9780	12	31	1984	2	PE	F	20	20
## 4231	9781	12	31	1984	4	DM	M	35	44

## 4232	9782	12	31	1984	11	OT	F	19	16
## 4233	9783	12	31	1984	11	DM	F	34	34
## 4234	9785	12	31	1984	2	DO	M	33	45
## 4235	9788	12	31	1984	11	DM	M	36	35
## 4236	9789	12	31	1984	2	OT	M	20	21
## 4237	9791	1	19	1985	17	OT	F	20	16
## 4238	9793	1	19	1985	12	DO	F	35	40
## 4239	9795	1	19	1985	12	DO	M	34	48
## 4240	9797	1	19	1985	14	DM	M	36	45
## 4241	9801	1	19	1985	12	PE	M	19	12
## 4242	9804	1	19	1985	12	DM	F	35	30
## 4243	9805	1	19	1985	12	DO	M	34	41
## 4244	9807	1	19	1985	12	DM	F	37	33
## 4245	9809	1	19	1985	12	OT	M	19	20
## 4246	9810	1	19	1985	17	OT	M	19	18
## 4247	9815	1	19	1985	12	DO	F	36	48
## 4248	9818	1	19	1985	12	DM	M	37	30
## 4249	9819	1	19	1985	14	OL	F	20	45
## 4250	9822	1	19	1985	17	DO	F	35	51
## 4251	9825	1	19	1985	12	DM	M	37	35
## 4252	9828	1	19	1985	14	AB		NA	NA
## 4253	9832	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 4254	9833	1	19	1985	14	PM	F	21	22
## 4255	9839	1	19	1985	14	OL	M	21	32
## 4256	9843	1	19	1985	14	DM	M	36	39
## 4257	9847	1	19	1985	17	DM	M	47	40
## 4258	9853	1	19	1985	17	RM	M	16	4
## 4259	9858	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 4260	9859	1	19	1985	22			NA	NA
## 4261	9860	1	20	1985	11	PM	F	20	16
## 4262	9865	1	20	1985	4	DM	F	34	33
## 4263	9867	1	20	1985	4	DM	M	36	36
## 4264	9873	1	20	1985	2	DM	F	35	30
## 4265	9874	1	20	1985	4	DO	M	34	37
## 4266	9877	1	20	1985	4	DM	F	37	33
## 4267	9880	1	20	1985	2	DM	M	37	44
## 4268	9881	1	20	1985	8	DO	F	34	41
## 4269	9885	1	20	1985	8	DO	M	35	43
## 4270	9887	1	20	1985	11	DM	M	37	39
## 4271	9892	1	20	1985	2	DS	F	48	106
## 4272	9894	1	20	1985	2	DM	F	35	33
## 4273	9901	1	20	1985	2	DM	M	37	35
## 4274	9906	1	20	1985	4	DM	M	35	44
## 4275	9907	1	20	1985	2	DO	F	35	48
## 4276	9913	1	20	1985	2	DO	M	34	44
## 4277	9918	1	20	1985	11	DM	F	35	43
## 4278	9919	1	20	1985	8	DM	M	35	36
## 4279	9920	1	20	1985	2	DM	F	36	36
## 4280	9927	2	16	1985	17	DM	M	36	36
## 4281	9932	2	16	1985	12	OL	F	20	30
## 4282	9933	2	16	1985	12	PE	M	19	40
## 4283	9934	2	16	1985	12	OL	M	21	45
## 4284	9936	2	16	1985	12	DO	F	35	40
## 4285	9940	2	16	1985	12	DM	M	35	38

## 4286	9941	2	16	1985	12	AB		NA	NA
## 4287	9942	2	16	1985	12	DO	M	34	41
## 4288	9944	2	16	1985	22	DM	M	34	43
## 4289	9952	2	16	1985	14	DM	M	37	42
## 4290	9954	2	16	1985	12	DM	F	36	41
## 4291	9955	2	16	1985	12	DM	F	35	38
## 4292	9956	2	16	1985	22	DM	F	37	33
## 4293	9957	2	16	1985	12	DO	F	36	47
## 4294	9961	2	16	1985	14	OL	F	20	34
## 4295	9965	2	16	1985	17	DM	M	36	42
## 4296	9966	2	16	1985	14	OL	M	22	35
## 4297	9970	2	16	1985	12	DM	M	37	45
## 4298	9977	2	17	1985	4	DO	M	34	43
## 4299	9980	2	17	1985	2	DM	F	35	37
## 4300	9982	2	17	1985	4	DM	M	34	36
## 4301	9984	2	17	1985	2	DM	M	36	39
## 4302	9990	2	17	1985	2	OL	F	19	26
## 4303	9993	2	17	1985	8	DO	M	35	45
## 4304	9994	2	17	1985	4	DM	F	36	33
## 4305	9996	2	17	1985	8	DS	M	50	150
## 4306	9997	2	17	1985	4	DM	F	34	35
## 4307	9999	2	17	1985	2	PE	M	18	16
## 4308	10001	2	17	1985	2	DM	F	35	39
## 4309	10004	2	17	1985	2	DM	F	34	37
## 4310	10005	2	17	1985	11	DM	M	37	41
## 4311	10006	2	17	1985	2	DM	F	35	42
## 4312	10007	2	17	1985	2	PM	M	20	19
## 4313	10008	2	17	1985	4	DM	F	36	36
## 4314	10009	2	17	1985	11	OT	M	20	19
## 4315	10014	2	17	1985	4	OL	F	20	36
## 4316	10018	2	17	1985	2	PE	F	20	18
## 4317	10021	2	17	1985	2	DM	M	35	44
## 4318	10027	2	17	1985	8	DM	M	36	41
## 4319	10029	2	17	1985	11	OL	M	19	33
## 4320	10031	2	17	1985	2	DM	F	36	37
## 4321	10032	2	17	1985	11	DM	F	35	32
## 4322	10033	3	16	1985	12	DO	M	35	50
## 4323	10042	3	16	1985	14	DM	F	36	42
## 4324	10049	3	16	1985	22	OL	F	20	44
## 4325	10050	3	16	1985	12	DM	M	36	47
## 4326	10051	3	16	1985	12	OT	M	18	20
## 4327	10054	3	16	1985	22	OT	M	16	17
## 4328	10057	3	16	1985	12	DO	F	37	54
## 4329	10058	3	16	1985	12	OL	M	20	38
## 4330	10060	3	16	1985	12	DM	M	36	43
## 4331	10062	3	16	1985	12	DM	F	37	38
## 4332	10065	3	16	1985	12	DM	F	36	40
## 4333	10068	3	16	1985	14	OL	F	20	34
## 4334	10071	3	16	1985	22	OT	M	19	22
## 4335	10073	3	16	1985	14	DM	M	35	47
## 4336	10076	3	16	1985	17	DO	M	31	20
## 4337	10083	3	16	1985	17	DM	F	36	42
## 4338	10086	3	17	1985	4	DO	M	33	40
## 4339	10089	3	17	1985	8	DO	M	35	48

## 4340	10091	3	17	1985	2	OL	M	19	32
## 4341	10092	3	17	1985	2	DM	F	35	38
## 4342	10094	3	17	1985	2	DO	F	32	12
## 4343	10099	3	17	1985	8	DS	M	49	154
## 4344	10100	3	17	1985	4	DM	F	35	33
## 4345	10102	3	17	1985	2	DO	F	37	41
## 4346	10103	3	17	1985	4	DO	F	36	45
## 4347	10104	3	17	1985	8	DO	F	35	37
## 4348	10108	3	17	1985	2	OL	F	20	33
## 4349	10109	3	17	1985	2	DM	F	36	43
## 4350	10113	3	17	1985	11	RM	F	16	5
## 4351	10114	3	17	1985	2	DM	F	35	39
## 4352	10115	3	17	1985	4	DM	F	37	40
## 4353	10122	3	17	1985	8	DM	F	35	50
## 4354	10123	3	17	1985	2	DO	M	33	46
## 4355	10125	3	17	1985	4	DM	F	36	39
## 4356	10126	3	17	1985	11	OL	M	20	24
## 4357	10128	3	17	1985	8	DM	M	36	43
## 4358	10130	3	17	1985	11	DM	M	37	43
## 4359	10135	3	17	1985	4	OL	F	21	26
## 4360	10136	4	20	1985	14	DM	M	36	52
## 4361	10137	4	20	1985	17	DM	M	36	47
## 4362	10140	4	20	1985	12	DO	M	37	53
## 4363	10142	4	20	1985	14	DM	M	37	48
## 4364	10146	4	20	1985	14	DM	M	35	48
## 4365	10148	4	20	1985	12	DO	F	36	63
## 4366	10149	4	20	1985	14	DM	F	34	47
## 4367	10156	4	20	1985	14	SS		NA	NA
## 4368	10157	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 4369	10159	4	20	1985	14	DM	M	37	52
## 4370	10160	4	20	1985	12	DO	M	36	55
## 4371	10163	4	20	1985	22	PP	M	21	14
## 4372	10165	4	20	1985	12	DM	F	35	48
## 4373	10168	4	20	1985	22	DO	M	34	45
## 4374	10169	4	20	1985	22	DM	F	37	37
## 4375	10172	4	20	1985	12	DO	M	33	44
## 4376	10174	4	20	1985	12	DM	F	36	43
## 4377	10175	4	20	1985	14	OL	F	22	39
## 4378	10177	4	20	1985	22	DM	F	37	51
## 4379	10178	4	20	1985	14	DM	M	37	47
## 4380	10181	4	20	1985	17	PM	M	20	16
## 4381	10187	4	20	1985	14	PM	M	21	24
## 4382	10190	4	20	1985	12	DM	M	39	46
## 4383	10191	4	20	1985	22	DM	M	NA	NA
## 4384	10193	4	20	1985	12	DO	M	32	49
## 4385	10194	4	20	1985	22	OT	M	19	29
## 4386	10196	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 4387	10197	4	20	1985	17	DM	M	35	42
## 4388	10199	4	20	1985	12	OT	M	20	20
## 4389	10201	4	20	1985	22	DM	M	37	48
## 4390	10204	4	20	1985	22	DM	M	37	47
## 4391	10210	4	20	1985	14	DM	F	36	49
## 4392	10212	4	20	1985	12	DO	F	34	59
## 4393	10215	4	20	1985	12	DM	M	35	41

## 4394	10216	4	20	1985	22	PE	M	19	15
## 4395	10218	4	20	1985	14	DO	F	35	54
## 4396	10222	4	20	1985	22	DM	M	36	42
## 4397	10224	4	20	1985	14	DM	F	36	47
## 4398	10225	4	20	1985	17	DO	F	35	38
## 4399	10229	4	20	1985	14	OL	M	20	28
## 4400	10232	4	20	1985	12	OL	M	20	24
## 4401	10233	4	20	1985	22	DM	M	35	39
## 4402	10238	4	20	1985	12	DM	M	39	50
## 4403	10239	4	20	1985	17	DO	M	35	46
## 4404	10240	4	20	1985	12	DM	M	38	49
## 4405	10241	4	20	1985	14	OL	M	21	27
## 4406	10242	4	20	1985	17	RM	F	17	6
## 4407	10244	4	20	1985	12	DM	F	38	53
## 4408	10248	4	20	1985	14	DM	M	38	51
## 4409	10251	4	20	1985	12	DM	F	38	44
## 4410	10254	4	21	1985	2	DM	M	35	27
## 4411	10257	4	21	1985	8	OL	F	19	35
## 4412	10260	4	21	1985	4	DO	M	35	51
## 4413	10261	4	21	1985	11	DO	M	36	54
## 4414	10265	4	21	1985	4	DM	F	37	47
## 4415	10268	4	21	1985	8	DS	M	50	147
## 4416	10269	4	21	1985	8	DO	M	36	52
## 4417	10271	4	21	1985	8	DS	F	49	133
## 4418	10272	4	21	1985	11	OL	M	22	25
## 4419	10275	4	21	1985	4	DM	M	34	21
## 4420	10277	4	21	1985	2	DM	F	37	44
## 4421	10279	4	21	1985	8	DO	F	36	53
## 4422	10280	4	21	1985	11	DO	F	37	62
## 4423	10286	4	21	1985	11	OL	F	20	37
## 4424	10287	4	21	1985	8	DO	F	37	44
## 4425	10290	4	21	1985	2	DM	F	36	44
## 4426	10294	4	21	1985	2	DS	M	49	139
## 4427	10296	4	21	1985	11	PP	F	21	8
## 4428	10297	4	21	1985	4	OL	F	19	30
## 4429	10299	4	21	1985	8	DS	F	49	135
## 4430	10307	4	21	1985	11	OL	M	20	33
## 4431	10308	4	21	1985	2	DO	M	36	41
## 4432	10309	4	21	1985	11	DO	F	34	39
## 4433	10318	4	21	1985	2	DM	F	37	43
## 4434	10322	4	21	1985	8	DM	F	34	22
## 4435	10324	4	21	1985	11	DO	M	37	52
## 4436	10326	4	21	1985	11	DM	M	35	43
## 4437	10330	4	21	1985	11	DM	M	33	38
## 4438	10332	4	21	1985	8	DM	M	34	39
## 4439	10335	4	21	1985	8	DM	F	37	52
## 4440	10338	4	21	1985	8	DM	F	37	50
## 4441	10340	4	21	1985	4	DM	F	38	46
## 4442	10344	4	21	1985	8	DM	M	38	46
## 4443	10345	4	21	1985	4	DM	M	36	47
## 4444	10349	4	21	1985	11	DM	F	36	53
## 4445	10354	4	21	1985	2	DM	F	35	39
## 4446	10357	4	21	1985	2	DO	M	34	52
## 4447	10359	4	21	1985	11	DM	M	36	40

## 4448	10360	4	21	1985	8	DM	M	37	45
## 4449	10363	4	21	1985	2	DM	F	37	43
## 4450	10364	4	21	1985	11	PE	F	20	27
## 4451	10366	4	21	1985	2	DM	M	37	46
## 4452	10367	4	21	1985	4	DM	M	33	17
## 4453	10368	4	21	1985	8	DM	M	37	52
## 4454	10370	5	23	1985	17	DM	M	35	40
## 4455	10372	5	23	1985	14	OL	F	20	35
## 4456	10373	5	23	1985	17	DM	M	34	42
## 4457	10381	5	23	1985	12	DO	F	37	58
## 4458	10383	5	23	1985	12	OL	F	20	34
## 4459	10384	5	23	1985	12	DM	F	38	40
## 4460	10389	5	23	1985	14	DM	M	37	49
## 4461	10395	5	23	1985	22	DM	F	38	35
## 4462	10396	5	23	1985	17	DO	M	34	45
## 4463	10398	5	23	1985	12	PP	F	20	13
## 4464	10399	5	23	1985	14	OT	F	20	19
## 4465	10400	5	23	1985	12	DM	M	38	46
## 4466	10401	5	23	1985	17	DO	M	35	50
## 4467	10403	5	23	1985	12	DM	F	36	34
## 4468	10404	5	23	1985	22	DM	M	37	44
## 4469	10406	5	23	1985	12	DM	F	24	33
## 4470	10407	5	23	1985	14	DM	M	35	34
## 4471	10411	5	24	1985	2	DM	M	35	33
## 4472	10413	5	24	1985	4	DO	M	34	47
## 4473	10414	5	24	1985	4	SS		NA	NA
## 4474	10415	5	24	1985	2	DM	F	36	40
## 4475	10417	5	24	1985	8	DO	M	35	46
## 4476	10418	5	24	1985	2	SS		NA	NA
## 4477	10421	5	24	1985	2	DM	F	35	39
## 4478	10424	5	24	1985	4	DM	M	35	27
## 4479	10426	5	24	1985	8	DS	F	50	131
## 4480	10428	5	24	1985	8	DS	M	47	86
## 4481	10429	5	24	1985	8	DO	F	36	44
## 4482	10430	5	24	1985	2	DM	F	33	17
## 4483	10436	5	24	1985	11	DM	M	37	41
## 4484	10441	5	24	1985	2	DS	F	47	111
## 4485	10443	5	24	1985	4	DM	F	36	40
## 4486	10445	5	24	1985	2	DO	M	35	47
## 4487	10446	5	24	1985	11	DM	F	36	43
## 4488	10447	5	24	1985	2	DM	F	35	38
## 4489	10452	6	15	1985	22	PE	F	19	28
## 4490	10454	6	15	1985	12	NL	M	32	166
## 4491	10457	6	15	1985	17	DM	M	36	41
## 4492	10458	6	15	1985	12	DO	M	35	41
## 4493	10460	6	15	1985	12	DM	M	38	46
## 4494	10463	6	15	1985	12	DM	F	36	53
## 4495	10464	6	15	1985	14	DM	M	36	51
## 4496	10465	6	15	1985	12	NL	M	33	183
## 4497	10466	6	15	1985	22	CB		NA	NA
## 4498	10469	6	15	1985	12	DM	M	37	42
## 4499	10471	6	15	1985	12	DM	F	34	32
## 4500	10472	6	15	1985	22	DM	F	37	34
## 4501	10474	6	15	1985	22	AB		NA	NA

## 4502	10475	6	15	1985	14	DM	M	35	42
## 4503	10476	6	15	1985	17	DO	M	35	51
## 4504	10479	6	15	1985	12	DM	F	35	27
## 4505	10481	6	15	1985	17	DM		NA	NA
## 4506	10482	6	15	1985	12	DM	F	34	36
## 4507	10483	6	15	1985	22	DM	M	37	48
## 4508	10485	6	15	1985	17	DO	F	36	NA
## 4509	10490	6	16	1985	4	DM	F	36	43
## 4510	10491	6	16	1985	4	DS		NA	NA
## 4511	10492	6	16	1985	8	DS	M	48	95
## 4512	10497	6	16	1985	8	DO	M	36	30
## 4513	10500	6	16	1985	2	DM	F	36	42
## 4514	10502	6	16	1985	4	DM	M	34	37
## 4515	10503	6	16	1985	2	DS	F	50	84
## 4516	10504	6	16	1985	11	DM	M	35	47
## 4517	10506	6	16	1985	11	DM	F	36	40
## 4518	10508	6	16	1985	4	OL	F	21	40
## 4519	10514	6	16	1985	8	DS	F	52	128
## 4520	10515	6	16	1985	2	DO	F	36	54
## 4521	10517	6	16	1985	2	DM	F	32	15
## 4522	10518	6	16	1985	2	DM	F	36	40
## 4523	10519	6	16	1985	8	DO	F	35	53
## 4524	10524	6	16	1985	4	DM	F	37	40
## 4525	10526	6	16	1985	4	DS	F	49	69
## 4526	10527	6	16	1985	11	DM	M	35	47
## 4527	10528	6	16	1985	2	DO	M	35	52
## 4528	10532	6	16	1985	2	DM	F	33	30
## 4529	10534	6	16	1985	11	DM	F	35	40
## 4530	10538	7	23	1985	17	NL	M	33	123
## 4531	10539	7	23	1985	12	DO	M	35	45
## 4532	10541	7	23	1985	14	DM	M	37	49
## 4533	10543	7	23	1985	14	OL	F	20	56
## 4534	10545	7	23	1985	17	DM	M	34	44
## 4535	10550	7	23	1985	17	DM	F	34	31
## 4536	10551	7	23	1985	12	DM	M	37	50
## 4537	10554	7	23	1985	14	DM	M	38	50
## 4538	10556	7	23	1985	17	DO	M	35	51
## 4539	10558	7	23	1985	12	DM	F	36	47
## 4540	10559	7	23	1985	17	OT	M	19	20
## 4541	10562	7	23	1985	12	DM	F	36	44
## 4542	10565	7	23	1985	14	DM	M	37	43
## 4543	10567	7	23	1985	12	DM	M	33	26
## 4544	10569	7	23	1985	17	DO	M	34	50
## 4545	10570	7	23	1985	17	OL	F	20	18
## 4546	10571	7	23	1985	12	DM	F	36	40
## 4547	10572	7	23	1985	17	NL	F	32	177
## 4548	10574	7	23	1985	12	NL		70	NA
## 4549	10577	7	23	1985	22			NA	NA
## 4550	10583	7	24	1985	8	DO	M	35	34
## 4551	10585	7	24	1985	4	DS	M	49	119
## 4552	10587	7	24	1985	11	PE	F	20	23
## 4553	10590	7	24	1985	4	DO	M	35	NA
## 4554	10592	7	24	1985	4	DM	M	37	43
## 4555	10593	7	24	1985	8	DS	F	49	132

## 4556	10594	7	24	1985	4	DM	M	35	45
## 4557	10595	7	24	1985	2	DM	F	37	41
## 4558	10599	7	24	1985	2	DO	F	38	47
## 4559	10600	7	24	1985	2	DM	F	32	17
## 4560	10603	7	24	1985	2	DM	F	36	37
## 4561	10604	7	24	1985	2	DS	F	48	106
## 4562	10606	7	24	1985	2	NL	F	30	91
## 4563	10607	7	24	1985	8	DM	F	37	44
## 4564	10608	7	24	1985	11	DM	F	39	40
## 4565	10610	7	24	1985	2	DM	F	33	32
## 4566	10613	7	24	1985	8	DM	M	35	44
## 4567	10615	7	24	1985	2	DO	M	36	56
## 4568	10617	7	24	1985	2	NL	M	32	186
## 4569	10618	7	24	1985	4	DM	F	37	46
## 4570	10621	7	24	1985	2	DM	F	37	36
## 4571	10623	7	24	1985	2	DM	F	35	33
## 4572	10626	7	24	1985	4	DS	F	52	94
## 4573	10627	7	24	1985	2	NL	F	32	174
## 4574	10630	7	24	1985	8	DM	F	37	42
## 4575	10631	7	24	1985	11	OT	M	19	11
## 4576	10632	7	24	1985	11	DM	M	37	42
## 4577	10633	8	19	1985	14	DM	M	37	50
## 4578	10637	8	19	1985	14	DM	M	37	52
## 4579	10638	8	19	1985	17	DM	F	39	38
## 4580	10640	8	19	1985	14	DM	M	37	49
## 4581	10643	8	19	1985	12	DM	M	37	50
## 4582	10646	8	19	1985	12	NL	M	33	181
## 4583	10647	8	19	1985	22	PP	F	22	16
## 4584	10648	8	19	1985	14	OL	F	19	35
## 4585	10649	8	19	1985	17	DM	F	34	34
## 4586	10651	8	19	1985	14	OL	M	21	35
## 4587	10653	8	19	1985	12	DO	M	35	46
## 4588	10655	8	19	1985	14	NL	F	31	101
## 4589	10657	8	19	1985	22	DM	F	36	43
## 4590	10658	8	19	1985	17	DO	M	34	50
## 4591	10659	8	19	1985	22	DM	M	38	48
## 4592	10661	8	19	1985	12	DM	F	35	34
## 4593	10664	8	19	1985	12	DM	F	36	46
## 4594	10665	8	19	1985	22	PP	M	22	20
## 4595	10666	8	19	1985	12	DM	F	35	42
## 4596	10667	8	19	1985	14	DM	M	38	46
## 4597	10668	8	19	1985	22	NL	M	31	113
## 4598	10672	8	19	1985	17	DO	M	35	51
## 4599	10673	8	19	1985	17	NL	F	32	165
## 4600	10682	8	20	1985	4	DO	M	33	51
## 4601	10683	8	20	1985	11	DM	F	37	44
## 4602	10686	8	20	1985	2	DM	F	35	48
## 4603	10693	8	20	1985	2	DM	F	34	24
## 4604	10695	8	20	1985	2	DO	F	35	33
## 4605	10697	8	20	1985	8	DO	M	35	42
## 4606	10702	8	20	1985	11	DM	M	36	49
## 4607	10704	8	20	1985	4	DM	M	37	49
## 4608	10706	8	20	1985	2	DO	F	36	50
## 4609	10707	8	20	1985	4	DM	M	33	18

## 4610	10711	8	20	1985	4	DM	F	36	45
## 4611	10714	8	20	1985	4	PP	F	22	15
## 4612	10715	8	20	1985	4	DS	F	50	121
## 4613	10716	8	20	1985	2	DM	F	35	38
## 4614	10717	8	20	1985	4	DS	F	50	98
## 4615	10718	8	20	1985	11	OT	M	20	29
## 4616	10720	8	20	1985	2	NL	F	31	106
## 4617	10721	8	20	1985	11	DM	F	34	46
## 4618	10723	8	20	1985	8	DM	F	36	46
## 4619	10725	8	20	1985	8	DM	M	36	49
## 4620	10729	9	21	1985	14	OL	M	21	32
## 4621	10732	9	21	1985	17	DM	M	37	50
## 4622	10734	9	21	1985	22	PP	F	21	16
## 4623	10735	9	21	1985	14	DM	M	38	56
## 4624	10737	9	21	1985	14	OL	F	20	38
## 4625	10740	9	21	1985	12	NL	M	31	155
## 4626	10743	9	21	1985	14	DM	M	37	50
## 4627	10744	9	21	1985	17	DM	F	33	41
## 4628	10745	9	21	1985	12	OT	M	21	24
## 4629	10746	9	21	1985	12	DO	M	35	51
## 4630	10749	9	21	1985	12	OT	F	22	26
## 4631	10750	9	21	1985	17	DM	F	37	38
## 4632	10751	9	21	1985	12	DM	F	35	43
## 4633	10752	9	21	1985	12	DM	M	37	48
## 4634	10754	9	21	1985	12	DM	F	35	40
## 4635	10756	9	21	1985	12	DM	M	38	53
## 4636	10758	9	21	1985	22	DM	F	38	44
## 4637	10761	9	21	1985	14	DM	M	37	NA
## 4638	10762	9	21	1985	17	DO	M	36	59
## 4639	10763	9	21	1985	12	DM	M	34	38
## 4640	10764	9	21	1985	12	SA		NA	NA
## 4641	10767	9	21	1985	17	DO	M	35	54
## 4642	10770	9	21	1985	22	PP	M	21	20
## 4643	10771	9	21	1985	14	DM	M	35	48
## 4644	10773	9	21	1985	22	DS	F	48	126
## 4645	10775	9	21	1985	17	NL	F	33	168
## 4646	10783	9	22	1985	8	DO	M	34	49
## 4647	10784	9	22	1985	2	DM	F	37	46
## 4648	10785	9	22	1985	11	DM	F	33	36
## 4649	10786	9	22	1985	4	DO	M	34	NA
## 4650	10790	9	22	1985	11	PP	M	23	16
## 4651	10791	9	22	1985	8	PP	M	22	15
## 4652	10793	9	22	1985	8	DO	F	33	37
## 4653	10794	9	22	1985	8	DS	F	48	130
## 4654	10796	9	22	1985	8	OT	M	19	24
## 4655	10797	9	22	1985	8	DM	M	36	39
## 4656	10798	9	22	1985	11	DO	F	36	50
## 4657	10802	9	22	1985	2	DM	F	37	59
## 4658	10804	9	22	1985	2	DM	F	33	41
## 4659	10806	9	22	1985	11	DM	M	37	53
## 4660	10807	9	22	1985	8	DM	M	36	48
## 4661	10809	9	22	1985	11	PE	F	20	38
## 4662	10812	9	22	1985	4	DM	M	34	42
## 4663	10813	9	22	1985	11	DM	F	37	43

## 4664	10814	9	22	1985	8	DM	M	37	52
## 4665	10816	9	22	1985	8	DM	M	38	52
## 4666	10817	9	22	1985	4	DM	M	36	52
## 4667	10818	9	22	1985	4	DS	F	51	117
## 4668	10819	9	22	1985	11	RM	F	12	10
## 4669	10823	9	22	1985	8	OT	M	21	25
## 4670	10824	9	22	1985	4	OL	M	21	28
## 4671	10825	9	22	1985	11	DO	M	37	40
## 4672	10827	9	22	1985	2	OT	M	21	22
## 4673	10829	9	22	1985	8	DS	F	NA	125
## 4674	10830	9	22	1985	8	DM	F	37	44
## 4675	10833	9	22	1985	11	DM	F	34	40
## 4676	10834	9	22	1985	8	DM	F	34	50
## 4677	10837	10	12	1985	12	OT	M	21	23
## 4678	10840	10	12	1985	12	PE	M	20	19
## 4679	10842	10	12	1985	14	DM	M	37	51
## 4680	10843	10	12	1985	12	DM	M	38	46
## 4681	10844	10	12	1985	12	NL	M	32	178
## 4682	10845	10	12	1985	12	DO	M	35	50
## 4683	10846	10	12	1985	22	PP	M	21	9
## 4684	10848	10	12	1985	17	DM	F	38	44
## 4685	10849	10	12	1985	22	PP	F	21	15
## 4686	10851	10	12	1985	14	DM	M	37	NA
## 4687	10852	10	12	1985	17	DM	F	37	36
## 4688	10854	10	12	1985	14	OL	F	20	42
## 4689	10858	10	12	1985	22	DM	F	39	40
## 4690	10859	10	12	1985	14	OT	M	19	22
## 4691	10860	10	12	1985	17	DM	F	37	40
## 4692	10861	10	12	1985	12	OT	F	21	26
## 4693	10863	10	12	1985	14	NL	F	31	119
## 4694	10864	10	12	1985	17	DO	M	35	55
## 4695	10865	10	12	1985	12	DM	F	33	23
## 4696	10869	10	12	1985	12	OT	F	21	23
## 4697	10870	10	12	1985	12	DM	F	37	42
## 4698	10871	10	12	1985	14	OL	M	22	37
## 4699	10872	10	12	1985	12	DM	F	37	37
## 4700	10873	10	12	1985	17	DO	M	35	50
## 4701	10876	10	12	1985	14	DM	M	36	47
## 4702	10878	10	12	1985	12	DM	F	34	41
## 4703	10881	10	12	1985	12	DM	M	37	49
## 4704	10882	10	12	1985	22	DS	F	50	122
## 4705	10883	10	12	1985	17	NL	F	32	162
## 4706	10887	10	13	1985	11	DS	F	48	102
## 4707	10888	10	13	1985	8	DO	F	35	45
## 4708	10894	10	13	1985	8	DO	M	36	48
## 4709	10896	10	13	1985	11	PE	M	19	18
## 4710	10897	10	13	1985	11	DO	F	33	58
## 4711	10898	10	13	1985	11	DO	M	35	59
## 4712	10899	10	13	1985	2	DM	M	37	42
## 4713	10901	10	13	1985	4	DS	F	50	123
## 4714	10903	10	13	1985	11	DO	F	36	49
## 4715	10904	10	13	1985	8	DM	M	37	38
## 4716	10908	10	13	1985	4	DO	M	32	NA
## 4717	10909	10	13	1985	2	DM	F	37	48

## 4718	10910	10	13	1985	4	DM	M	37	45
## 4719	10911	10	13	1985	2	OL	F	21	25
## 4720	10912	10	13	1985	11	PE	M	20	18
## 4721	10913	10	13	1985	8	DS	F	NA	136
## 4722	10918	10	13	1985	8	OT	F	21	26
## 4723	10920	10	13	1985	2	DM	F	37	40
## 4724	10921	10	13	1985	8	DM	M	36	48
## 4725	10923	10	13	1985	2	NL	F	31	136
## 4726	10925	10	13	1985	11	DM	M	38	50
## 4727	10927	10	13	1985	4	OL	M	20	37
## 4728	10928	10	13	1985	8	DS	F	49	125
## 4729	10929	10	13	1985	8	DM	F	39	44
## 4730	10930	10	13	1985	11	DM	F	37	42
## 4731	10931	10	13	1985	4	OT	M	19	30
## 4732	10935	10	13	1985	8	SS		NA	NA
## 4733	10940	10	13	1985	11	DO	M	NA	NA
## 4734	10941	10	13	1985	8	OL	M	22	35
## 4735	10944	10	13	1985	8	DM	F	39	41
## 4736	10945	10	13	1985	2	OL	M	21	35
## 4737	10946	10	13	1985	2	OT	M	21	28
## 4738	10947	10	13	1985	4	DS	F	51	123
## 4739	10948	10	13	1985	8	DM	M	38	51
## 4740	10949	10	13	1985	2	NL	F	33	148
## 4741	10950	10	13	1985	8	DM	F	38	42
## 4742	10951	10	13	1985	2	DO	F	38	52
## 4743	10953	10	13	1985	2	OT	F	19	20
## 4744	10954	10	13	1985	4	DM	M	38	41
## 4745	10956	10	13	1985	2	OT	F	21	26
## 4746	10957	10	13	1985	11	DM	F	35	42
## 4747	10960	11	16	1985	12	DS	M	45	122
## 4748	10961	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 4749	10962	11	16	1985	12	NL	M	32	192
## 4750	10963	11	16	1985	12	AB		NA	NA
## 4751	10964	11	16	1985	14	OT	M	20	17
## 4752	10966	11	16	1985	17	DM	M	40	48
## 4753	10968	11	16	1985	12	DO	M	36	46
## 4754	10970	11	16	1985	12	AB		NA	NA
## 4755	10971	11	16	1985	17	DM	F	37	38
## 4756	10972	11	16	1985	12	DM	F	38	43
## 4757	10974	11	16	1985	12	DM	F	37	36
## 4758	10976	11	16	1985	22	OL	M	20	30
## 4759	10978	11	16	1985	17	DM	F	36	39
## 4760	10982	11	16	1985	12	OT	F	20	25
## 4761	10983	11	16	1985	12	DM	M	38	46
## 4762	10985	11	16	1985	22	DM	F	38	39
## 4763	10987	11	16	1985	12	DM		NA	NA
## 4764	10988	11	16	1985	17	DO	M	NA	NA
## 4765	10991	11	16	1985	14	DM	F	37	37
## 4766	10992	11	16	1985	17	DO	M	37	50
## 4767	10993	11	16	1985	14	NL	F	33	129
## 4768	10997	11	16	1985	12	DM	F	36	38
## 4769	10998	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 4770	10999	11	16	1985	22	DS	F	51	118
## 4771	11000	11	16	1985	12	DM	F	35	40

## 4772	11002	11	16	1985	22	DM	F	38	38
## 4773	11004	11	16	1985	14	DM	M	35	40
## 4774	11006	11	16	1985	12	SS		NA	NA
## 4775	11007	11	16	1985	17	NL	F	32	168
## 4776	11009	11	16	1985	14	OT	M	18	16
## 4777	11013	11	17	1985	2	DM	M	38	43
## 4778	11015	11	17	1985	2	DM	M	34	46
## 4779	11019	11	17	1985	4	DM	M	38	41
## 4780	11020	11	17	1985	11	PE	M	19	19
## 4781	11021	11	17	1985	8	DM	M	36	37
## 4782	11024	11	17	1985	11	PE	F	20	20
## 4783	11025	11	17	1985	11	DM		NA	NA
## 4784	11027	11	17	1985	8	DO	M	35	46
## 4785	11028	11	17	1985	11	OT	M	20	25
## 4786	11029	11	17	1985	4	DO	M	35	48
## 4787	11031	11	17	1985	11	DO	M	35	53
## 4788	11032	11	17	1985	8	DS	M	55	142
## 4789	11036	11	17	1985	11	DO	F	28	51
## 4790	11037	11	17	1985	11	DS	F	49	108
## 4791	11045	11	17	1985	11	DM	M	37	41
## 4792	11046	11	17	1985	11	DM	M	38	43
## 4793	11048	11	17	1985	4	DS	F	49	120
## 4794	11052	11	17	1985	11	DM	M	38	46
## 4795	11054	11	17	1985	8	DS	F	50	126
## 4796	11058	11	17	1985	8	DM	M	37	43
## 4797	11060	11	17	1985	11	RM	F	16	9
## 4798	11062	11	17	1985	8	DM	F	38	41
## 4799	11063	11	17	1985	2	DM	F	37	46
## 4800	11064	11	17	1985	11	DO	M	35	45
## 4801	11066	11	17	1985	4	OL	M	19	30
## 4802	11069	11	17	1985	11	DM	F	37	NA
## 4803	11070	11	17	1985	4	DS	M	49	130
## 4804	11071	11	17	1985	11	DM	F	36	40
## 4805	11074	11	17	1985	2	DM	M	37	46
## 4806	11079	11	17	1985	11	OT	F	21	21
## 4807	11080	11	17	1985	4	DS	F	NA	120
## 4808	11082	11	17	1985	8	DM	F	37	40
## 4809	11083	11	17	1985	2	PE	M	21	20
## 4810	11084	11	17	1985	2	PE	F	19	22
## 4811	11085	11	17	1985	11	DM	F	33	38
## 4812	11086	11	17	1985	4	DM	M	38	38
## 4813	11090	11	17	1985	11	PE	F	19	20
## 4814	11091	11	17	1985	2	OL	M	20	37
## 4815	11092	11	17	1985	2	DM	F	36	39
## 4816	11093	12	7	1985	12	DS	M	NA	126
## 4817	11095	12	7	1985	12	AB		NA	NA
## 4818	11098	12	7	1985	17	DM	M	37	37
## 4819	11099	12	7	1985	14	DM	M	33	47
## 4820	11101	12	7	1985	14	AH		NA	NA
## 4821	11107	12	7	1985	12	OT	M	22	23
## 4822	11110	12	7	1985	17	DM	M	38	46
## 4823	11111	12	7	1985	14	DM	F	36	38
## 4824	11119	12	7	1985	12	DM	M	35	46
## 4825	11120	12	7	1985	14	OT	F	20	26

## 4826	11121	12	7 1985	14	DM	F	34	39
## 4827	11122	12	7 1985	17	DO	M	34	51
## 4828	11123	12	7 1985	17	RM	F	16	9
## 4829	11124	12	7 1985	22	DM	M	37	45
## 4830	11125	12	7 1985	14	OL	M	23	34
## 4831	11127	12	7 1985	14	OT	M	21	18
## 4832	11128	12	7 1985	12	DM	F	36	38
## 4833	11129	12	7 1985	14	DM	M	37	52
## 4834	11130	12	7 1985	17	AB		NA	NA
## 4835	11131	12	7 1985	17	DO	M	35	51
## 4836	11132	12	7 1985	22	DM	F	37	38
## 4837	11135	12	7 1985	17	NL	F	32	174
## 4838	11139	12	7 1985	14	OL	M	22	20
## 4839	11140	12	7 1985	22	DM	M	33	51
## 4840	11143	12	7 1985	12	DM	F	36	40
## 4841	11144	12	7 1985	22	DM	F	37	43
## 4842	11146	12	7 1985	12	OT	F	20	24
## 4843	11148	12	8 1985	2	DM	M	37	44
## 4844	11150	12	8 1985	2	DM	M	37	47
## 4845	11154	12	8 1985	4	DS	F	49	126
## 4846	11157	12	8 1985	2	AH		NA	NA
## 4847	11158	12	8 1985	8	DM	M	35	37
## 4848	11161	12	8 1985	2	DM	F	37	39
## 4849	11163	12	8 1985	8	DO	M	36	47
## 4850	11165	12	8 1985	4	DO	M	35	54
## 4851	11169	12	8 1985	8	DS	M	50	148
## 4852	11170	12	8 1985	4	DM	M	38	45
## 4853	11171	12	8 1985	11	DO	F	37	47
## 4854	11175	12	8 1985	11	DM	M	35	43
## 4855	11176	12	8 1985	11	RM	M	17	9
## 4856	11179	12	8 1985	11	DO	M	35	NA
## 4857	11180	12	8 1985	11	RM	F	17	6
## 4858	11183	12	8 1985	11	DM	M	38	42
## 4859	11186	12	8 1985	2	DM	M	38	42
## 4860	11187	12	8 1985	2	DM	M	36	48
## 4861	11189	12	8 1985	8	DM	M	36	45
## 4862	11193	12	8 1985	11	PE	F	19	22
## 4863	11194	12	8 1985	11	DM	F	36	38
## 4864	11197	12	8 1985	2	DM	F	37	44
## 4865	11198	12	8 1985	4	DS	M	45	129
## 4866	11199	12	8 1985	8	DM	F	38	42
## 4867	11206	12	8 1985	11	DM	F	38	38
## 4868	11207	12	8 1985	2	PE	M	18	19
## 4869	11208	12	8 1985	8	DS	F	50	120
## 4870	11209	12	8 1985	2	DO	F	37	52
## 4871	11210	12	8 1985	2	DM	F	35	40
## 4872	11212	12	8 1985	4	DS		NA	121
## 4873	11215	12	8 1985	2	NL	F	32	160
## 4874	11217	12	8 1985	4	OL	M	24	34
## 4875	11219	12	8 1985	8	DM	F	38	41
## 4876	11223	12	8 1985	4	DM	M	36	40
## 4877	11224	12	8 1985	11	DM	M	37	49
## 4878	11228	3	8 1986	12	DS	M	45	119
## 4879	11232	3	8 1986	12	NL	F	31	170

## 4880	11238	3	8	1986	17	DM	F	35	38
## 4881	11239	3	8	1986	12	OT	M	21	26
## 4882	11243	3	8	1986	12	DO		NA	NA
## 4883	11244	3	8	1986	14	OL	M	21	37
## 4884	11247	3	8	1986	14	DM	F	38	39
## 4885	11249	3	8	1986	12	DO	M	NA	NA
## 4886	11250	3	8	1986	17	OL	M	21	34
## 4887	11251	3	8	1986	12	DM	M	37	46
## 4888	11253	3	8	1986	22	DM	F	38	43
## 4889	11254	3	8	1986	17	DO	M	35	53
## 4890	11255	3	8	1986	12	DO	M	NA	49
## 4891	11256	3	8	1986	22	DM	M	38	45
## 4892	11258	3	8	1986	22	DM	M	38	49
## 4893	11260	3	8	1986	12	OT	F	21	23
## 4894	11261	3	8	1986	12	DO	F	37	51
## 4895	11262	3	8	1986	14	OL	F	20	27
## 4896	11264	3	8	1986	12	DM	M	37	51
## 4897	11265	3	8	1986	14	NL	F	33	188
## 4898	11266	3	8	1986	14	SS		NA	NA
## 4899	11267	3	8	1986	14	OT	M	20	23
## 4900	11268	3	8	1986	12	PE	M	19	19
## 4901	11269	3	8	1986	12	DM	M	39	52
## 4902	11270	3	8	1986	12	DM	F	38	37
## 4903	11273	3	8	1986	22	DM	M	38	53
## 4904	11274	3	8	1986	12	DM	F	37	48
## 4905	11275	3	8	1986	14	DM	F	38	37
## 4906	11277	3	8	1986	14	DM	M	38	49
## 4907	11281	3	8	1986	17	NL		NA	185
## 4908	11282	3	8	1986	22	DS	M	51	12
## 4909	11284	3	9	1986	2	DM	M	38	44
## 4910	11286	3	9	1986	11	DO		36	44
## 4911	11287	3	9	1986	11	DS	M	50	126
## 4912	11289	3	9	1986	4	DO	M	35	52
## 4913	11290	3	9	1986	8	DS	M	51	NA
## 4914	11291	3	9	1986	2	DM	F	37	40
## 4915	11293	3	9	1986	11	PP	M	22	15
## 4916	11295	3	9	1986	8	DO	M	36	54
## 4917	11298	3	9	1986	4	DM	M	39	46
## 4918	11300	3	9	1986	4	DS	F	49	116
## 4919	11304	3	9	1986	2	DM	M	36	48
## 4920	11305	3	9	1986	2	DM	F	36	49
## 4921	11307	3	9	1986	11	DM	M	37	48
## 4922	11308	3	9	1986	2	DO	F	37	68
## 4923	11311	3	9	1986	4	OL	M	19	38
## 4924	11313	3	9	1986	4	DS	M	47	130
## 4925	11314	3	9	1986	11	RM	M	18	10
## 4926	11315	3	9	1986	2	PE	M	19	19
## 4927	11316	3	9	1986	2	DM	F	36	38
## 4928	11318	3	9	1986	11	PE	M	20	19
## 4929	11320	3	9	1986	4	DS	F	51	124
## 4930	11322	3	9	1986	8	DS	F	50	131
## 4931	11323	3	9	1986	11	DM	F	37	42
## 4932	11324	3	9	1986	8	DS	M	52	147
## 4933	11327	3	9	1986	2	DM	M	37	50

## 4934	11329	3	9	1986	2	NL	M	34	240
## 4935	11334	3	9	1986	4	DM	M	37	43
## 4936	11338	3	9	1986	11	DM	F	35	40
## 4937	11341	4	12	1986	12	DO	M	34	49
## 4938	11343	4	12	1986	14	DM	M	NA	52
## 4939	11344	4	12	1986	17	DM	F	36	43
## 4940	11345	4	12	1986	12	DO	F	36	55
## 4941	11347	4	12	1986	14	DM	F	37	39
## 4942	11348	4	12	1986	12	DS	M	48	120
## 4943	11349	4	12	1986	22	DM	M	36	45
## 4944	11350	4	12	1986	14	DM	F	35	48
## 4945	11354	4	12	1986	17	DO	F	36	57
## 4946	11355	4	12	1986	12	DM	M	38	52
## 4947	11356	4	12	1986	14	NL	F	33	180
## 4948	11357	4	12	1986	14	DM	M	36	52
## 4949	11358	4	12	1986	22	PE	M	19	21
## 4950	11360	4	12	1986	22	DM	M	35	30
## 4951	11362	4	12	1986	14	OL	M	21	38
## 4952	11363	4	12	1986	22	DM	M	35	47
## 4953	11364	4	12	1986	12	DM	M	36	48
## 4954	11366	4	12	1986	14	OL	F	20	27
## 4955	11367	4	12	1986	17	NL	F	33	192
## 4956	11368	4	12	1986	12	DM	F	34	43
## 4957	11369	4	12	1986	17	NL	M	31	99
## 4958	11371	4	12	1986	12	DM	F	36	46
## 4959	11372	4	12	1986	12	DM	M	36	42
## 4960	11373	4	12	1986	22	PE	F	20	27
## 4961	11374	4	12	1986	22	DS	M	49	125
## 4962	11380	4	13	1986	11	DS	M	52	120
## 4963	11382	4	13	1986	8	DO	F	32	57
## 4964	11384	4	13	1986	8	DS	M	54	150
## 4965	11387	4	13	1986	2	DM	M	37	42
## 4966	11388	4	13	1986	2	DM	F	37	42
## 4967	11391	4	13	1986	2	DM	M	34	26
## 4968	11394	4	13	1986	4	DS	F	48	74
## 4969	11396	4	13	1986	4	OL	F	20	34
## 4970	11397	4	13	1986	4	DO	M	34	50
## 4971	11400	4	13	1986	4	DS	F	49	125
## 4972	11402	4	13	1986	11	DM	M	35	46
## 4973	11406	4	13	1986	4	OL	M	21	41
## 4974	11408	4	13	1986	2	DM	F	35	49
## 4975	11409	4	13	1986	4	DM	M	39	49
## 4976	11411	4	13	1986	11	DM	M	37	49
## 4977	11412	4	13	1986	11	DX		NA	NA
## 4978	11419	4	13	1986	8	DS	F	49	124
## 4979	11421	4	13	1986	2	DM	M	38	44
## 4980	11426	4	13	1986	4	DS	F	52	125
## 4981	11430	4	13	1986	4	DM	M	36	42
## 4982	11431	4	13	1986	11	DM	F	34	40
## 4983	11434	4	13	1986	11	DM	F	36	45
## 4984	11436	5	10	1986	12	NL	F	29	91
## 4985	11440	5	10	1986	17	PE	F	20	29
## 4986	11441	5	10	1986	12	NL	F	31	98
## 4987	11444	5	10	1986	14	DM	F	36	39

## 4988	11445	5	10	1986	12	DS	M	46	118
## 4989	11447	5	10	1986	12	NL	F	31	205
## 4990	11450	5	10	1986	12	DO	M	36	48
## 4991	11451	5	10	1986	14	DM	F	34	39
## 4992	11452	5	10	1986	12	OT	F	21	33
## 4993	11456	5	10	1986	17	DM	M	39	50
## 4994	11457	5	10	1986	17	DM	M	37	37
## 4995	11459	5	10	1986	12	RM	M	18	11
## 4996	11462	5	10	1986	12	OT	M	21	26
## 4997	11463	5	10	1986	22	PP	F	20	16
## 4998	11464	5	10	1986	12	DM	M	37	50
## 4999	11467	5	10	1986	14	DM	F	36	37
## 5000	11468	5	10	1986	14	OL	F	21	29
## 5001	11469	5	10	1986	17	DO	M	32	52
## 5002	11471	5	10	1986	14	DM	M	38	50
## 5003	11473	5	10	1986	14	NL	F	32	180
## 5004	11477	5	10	1986	12	DM	F	38	42
## 5005	11478	5	10	1986	22	DM	F	35	45
## 5006	11481	5	10	1986	22	PE	M	21	21
## 5007	11484	5	10	1986	12	DM	F	36	43
## 5008	11487	5	10	1986	14	AB		NA	NA
## 5009	11488	5	10	1986	22	DS	F	51	114
## 5010	11489	5	11	1986	2	DM	M	37	44
## 5011	11491	5	11	1986	11	DM	F	37	50
## 5012	11492	5	11	1986	11	DS	M	49	115
## 5013	11493	5	11	1986	8	DS	M	52	144
## 5014	11496	5	11	1986	2	NL	F	31	163
## 5015	11498	5	11	1986	2	NL	F	31	82
## 5016	11502	5	11	1986	4	DM	M	39	NA
## 5017	11505	5	11	1986	8	DS	F	52	128
## 5018	11506	5	11	1986	4	DO	M	36	50
## 5019	11508	5	11	1986	4	DS	F	48	121
## 5020	11513	5	11	1986	11	PM	M	20	20
## 5021	11514	5	11	1986	2	DM	M	38	37
## 5022	11515	5	11	1986	2	DM	F	34	43
## 5023	11518	5	11	1986	11	PE	M	20	21
## 5024	11519	5	11	1986	8	DS	F	49	103
## 5025	11524	5	11	1986	8	DM	M	36	NA
## 5026	11525	5	11	1986	4	DM	M	36	44
## 5027	11527	5	11	1986	4	DS	F	50	123
## 5028	11534	5	11	1986	11	DM	F	34	24
## 5029	11535	5	11	1986	2	DM	M	34	46
## 5030	11536	5	11	1986	11	DM	F	34	NA
## 5031	11538	5	11	1986	11	PE	M	18	20
## 5032	11544	6	4	1986	14	DM	M	38	49
## 5033	11549	6	4	1986	12	NL	F	32	185
## 5034	11550	6	4	1986	12	DS	M	49	119
## 5035	11551	6	4	1986	14	DM	F	35	41
## 5036	11554	6	4	1986	17	DM	M	36	35
## 5037	11556	6	4	1986	12	DO	F	37	52
## 5038	11557	6	4	1986	17	DO	F	36	61
## 5039	11558	6	4	1986	14	DM	F	36	40
## 5040	11561	6	4	1986	14	OL	F	19	36
## 5041	11563	6	4	1986	14	DM	M	38	50

## 5042	11565	6	4	1986	12	DM	F	37	44
## 5043	11570	6	4	1986	14	DM	F	36	36
## 5044	11572	6	4	1986	12	DM	M	34	26
## 5045	11574	6	4	1986	12	DM	M	37	43
## 5046	11575	6	4	1986	14	NL	F	33	183
## 5047	11579	6	4	1986	12	DM	F	37	41
## 5048	11581	6	4	1986	17	NL	F	33	182
## 5049	11582	6	4	1986	22	DM	F	35	40
## 5050	11584	6	5	1986	2	DM	M	37	47
## 5051	11585	6	5	1986	11	DM	F	38	44
## 5052	11588	6	5	1986	4	DO	M	36	52
## 5053	11589	6	5	1986	8	DO	F	35	58
## 5054	11595	6	5	1986	2	DM	M	37	47
## 5055	11596	6	5	1986	4	DM	M	37	47
## 5056	11600	6	5	1986	2	DM	M	37	36
## 5057	11603	6	5	1986	11	DO	F	34	22
## 5058	11608	6	5	1986	2	DM	F	37	53
## 5059	11609	6	5	1986	11	DM	F	37	39
## 5060	11611	6	5	1986	2	NL	F	32	110
## 5061	11612	6	5	1986	4	DS	F	50	116
## 5062	11622	6	5	1986	2	DO	F	37	57
## 5063	11628	6	5	1986	2	NL	M	34	227
## 5064	11629	6	5	1986	8	DM	M	38	45
## 5065	11630	6	5	1986	4	DM	M	36	43
## 5066	11633	7	3	1986	22	PP	F	21	18
## 5067	11634	7	3	1986	22	DM	M	35	46
## 5068	11635	7	3	1986	14	DM	M	35	50
## 5069	11637	7	3	1986	17	DM	M	35	37
## 5070	11641	7	3	1986	12	DO	M	33	45
## 5071	11643	7	3	1986	12	DS	M	47	123
## 5072	11644	7	3	1986	12	PE	M	18	23
## 5073	11645	7	3	1986	12	DO	M	33	42
## 5074	11647	7	3	1986	17	DM	F	35	36
## 5075	11649	7	3	1986	12	AH		NA	NA
## 5076	11650	7	3	1986	14	NL	F	34	188
## 5077	11651	7	3	1986	12	NL	F	30	134
## 5078	11652	7	3	1986	14	DM	F	35	44
## 5079	11654	7	3	1986	14	DM	M	35	55
## 5080	11657	7	3	1986	12	DM	M	36	50
## 5081	11658	7	3	1986	22	DM	M	33	30
## 5082	11659	7	3	1986	17	DO	F	36	54
## 5083	11663	7	3	1986	14	DM	F	34	41
## 5084	11665	7	3	1986	12	DM	M	35	35
## 5085	11668	7	3	1986	17	NL	F	30	70
## 5086	11671	7	3	1986	14	DM	F	35	39
## 5087	11672	7	3	1986	14	OT	M	20	NA
## 5088	11674	7	3	1986	17	DO	M	34	54
## 5089	11676	7	3	1986	12	DM	F	36	42
## 5090	11678	7	3	1986	22	DS	M	48	64
## 5091	11680	7	3	1986	12	DM	F	36	50
## 5092	11682	7	3	1986	22	DM	F	36	48
## 5093	11684	7	4	1986	2	DM	M	37	47
## 5094	11688	7	4	1986	11	DM	F	35	29
## 5095	11689	7	4	1986	8	DO	F	33	53

## 5096	11690	7	4	1986	11	DO	F	34	29
## 5097	11693	7	4	1986	4	DO	M	35	51
## 5098	11694	7	4	1986	8	DS	M	54	157
## 5099	11695	7	4	1986	2	DM	F	35	43
## 5100	11696	7	4	1986	4	DM	M	36	46
## 5101	11697	7	4	1986	11	DM	M	33	24
## 5102	11704	7	4	1986	11	NL	M	30	113
## 5103	11709	7	4	1986	2	NL	F	31	184
## 5104	11710	7	4	1986	11	DM	F	33	24
## 5105	11711	7	4	1986	8	DS	F	47	134
## 5106	11713	7	4	1986	4	OL	F	17	35
## 5107	11716	7	4	1986	4	DS	F	47	129
## 5108	11720	7	4	1986	4	DM	M	34	43
## 5109	11721	7	4	1986	11	DM	F	35	30
## 5110	11722	7	4	1986	2	DM	M	35	36
## 5111	11726	7	4	1986	11	DM	F	35	35
## 5112	11733	7	4	1986	8	DM	M	37	44
## 5113	11736	8	9	1986	17	DM	M	36	41
## 5114	11737	8	9	1986	12	DO	M	NA	48
## 5115	11738	8	9	1986	14	DM	M	36	50
## 5116	11739	8	9	1986	12	DM	F	34	47
## 5117	11740	8	9	1986	14	DM	F	36	41
## 5118	11742	8	9	1986	12	DS	M	47	126
## 5119	11743	8	9	1986	14	NL	F	31	101
## 5120	11744	8	9	1986	12	NL	M	33	180
## 5121	11748	8	9	1986	14	DM	M	NA	49
## 5122	11751	8	9	1986	12	DM	F	35	43
## 5123	11754	8	9	1986	14	NL	F	34	184
## 5124	11755	8	9	1986	14	DM	F	37	47
## 5125	11756	8	9	1986	22	DS	M	49	80
## 5126	11759	8	9	1986	14	OL	M	20	30
## 5127	11760	8	9	1986	17	DO	F	36	60
## 5128	11761	8	9	1986	14	DM	F	34	51
## 5129	11762	8	9	1986	17	NL	M	30	116
## 5130	11772	8	10	1986	2	DM	M	38	46
## 5131	11776	8	10	1986	11	DM	F	36	34
## 5132	11777	8	10	1986	8	DS	M	54	150
## 5133	11779	8	10	1986	4	DS	M	49	94
## 5134	11781	8	10	1986	4	DM	M	37	NA
## 5135	11782	8	10	1986	4	OL	M	22	28
## 5136	11783	8	10	1986	8	DM	F	NA	66
## 5137	11784	8	10	1986	2	DM	M	34	31
## 5138	11786	8	10	1986	8	DS	F	49	130
## 5139	11788	8	10	1986	2	DM	M	38	40
## 5140	11791	8	10	1986	2	DM	M	35	45
## 5141	11793	8	10	1986	4	DS		NA	NA
## 5142	11797	8	10	1986	11	DM	F	36	40
## 5143	11800	8	10	1986	11	DM	F	33	49
## 5144	11804	8	10	1986	11	DM	F	36	46
## 5145	11806	8	10	1986	4	DM	M	NA	44
## 5146	11807	9	6	1986	14	OL	M	22	27
## 5147	11808	9	6	1986	14	DM	M	36	49
## 5148	11809	9	6	1986	17	DM	M	37	44
## 5149	11813	9	6	1986	22	DM	M	37	42

## 5150	11818	9	6	1986	14	DM	F	35	46
## 5151	11819	9	6	1986	14	DM	F	34	40
## 5152	11820	9	6	1986	12	OT	M	18	20
## 5153	11821	9	6	1986	14	DM	M	36	53
## 5154	11822	9	6	1986	12	DM	F	33	44
## 5155	11823	9	6	1986	17	DO	F	36	52
## 5156	11824	9	6	1986	12	OL	F	20	26
## 5157	11830	9	6	1986	14	SS		NA	NA
## 5158	11832	9	6	1986	12	DM	F	37	44
## 5159	11835	9	6	1986	14	DM	M	34	20
## 5160	11837	9	6	1986	22	DM	M	36	31
## 5161	11838	9	6	1986	17	NL	M	32	131
## 5162	11841	9	7	1986	2	DM	M	36	46
## 5163	11844	9	7	1986	11	DS	M	50	137
## 5164	11845	9	7	1986	4	DO	M	32	50
## 5165	11852	9	7	1986	11	DM	F	35	45
## 5166	11853	9	7	1986	8	DS	M	54	151
## 5167	11858	9	7	1986	2	DS	M	52	128
## 5168	11859	9	7	1986	11	DM	F	35	39
## 5169	11862	9	7	1986	2	DM	M	35	45
## 5170	11864	9	7	1986	4	DM	M	36	49
## 5171	11868	9	7	1986	4	DS	F	48	118
## 5172	11870	9	7	1986	8	DO	F	33	55
## 5173	11874	9	7	1986	11	DM	F	36	43
## 5174	11875	9	7	1986	8	DS	F	50	127
## 5175	11877	9	7	1986	2	NL	M	34	202
## 5176	11879	9	7	1986	2	NL	F	32	135
## 5177	11883	9	7	1986	11	DM	F	33	20
## 5178	11884	9	7	1986	4	DM	M	35	47
## 5179	11885	9	7	1986	11	DM	F	36	42
## 5180	11887	9	7	1986	2	NL	M	33	177
## 5181	11888	10	4	1986	22	OT	M	20	23
## 5182	11890	10	4	1986	22	DM	M	36	49
## 5183	11895	10	4	1986	14	OL	M	22	35
## 5184	11897	10	4	1986	14	DM	F	35	48
## 5185	11898	10	4	1986	14	DM	F	36	45
## 5186	11900	10	4	1986	17	SS		NA	NA
## 5187	11903	10	4	1986	17	DM	M	35	46
## 5188	11904	10	4	1986	17	DO	F	36	63
## 5189	11905	10	4	1986	12	SS		NA	NA
## 5190	11907	10	4	1986	14	DM	M	36	54
## 5191	11909	10	4	1986	22	DM	F	34	32
## 5192	11910	10	4	1986	12	DM	F	35	47
## 5193	11912	10	4	1986	12	DM	M	33	26
## 5194	11913	10	4	1986	22	DM	F	36	46
## 5195	11914	10	4	1986	17	NL	M	30	142
## 5196	11916	10	4	1986	22	OT	F	19	21
## 5197	11917	10	4	1986	17	DO	M	34	NA
## 5198	11920	10	5	1986	2	DM	M	37	53
## 5199	11921	10	5	1986	8	PP	M	21	12
## 5200	11922	10	5	1986	11	DS	F	46	102
## 5201	11923	10	5	1986	2	DS	M	53	134
## 5202	11927	10	5	1986	11	DO	M	36	51
## 5203	11931	10	5	1986	11	OL	M	19	14

## 5204	11932	10	5	1986	8	DS	M	54	148
## 5205	11934	10	5	1986	11	NL	F	31	94
## 5206	11935	10	5	1986	8	OL	M	20	20
## 5207	11936	10	5	1986	4	DM	M	37	49
## 5208	11937	10	5	1986	8	OT	F	19	20
## 5209	11939	10	5	1986	11	DM	F	37	41
## 5210	11940	10	5	1986	8	DO	F	34	49
## 5211	11941	10	5	1986	4	DS	F	50	124
## 5212	11942	10	5	1986	11	DM	F	35	42
## 5213	11943	10	5	1986	11	PE	F	20	22
## 5214	11948	10	5	1986	2	PE	F	21	22
## 5215	11953	10	5	1986	2	NL	M	33	221
## 5216	11954	10	5	1986	8	DS	F	51	136
## 5217	11956	10	5	1986	8	DM	M	37	48
## 5218	11957	10	5	1986	4	DM	M	36	45
## 5219	11959	10	5	1986	11	DM	F	34	43
## 5220	11965	11	15	1986	14	DM	M	34	49
## 5221	11966	11	15	1986	17	DM	M	35	48
## 5222	11972	11	15	1986	12	DO	F	35	38
## 5223	11974	11	15	1986	14	OL	M	19	26
## 5224	11975	11	15	1986	12	RM	M	17	12
## 5225	11977	11	15	1986	14	OL	F	19	36
## 5226	11983	11	15	1986	14	DM	M	36	51
## 5227	11984	11	15	1986	17	DM	F	36	49
## 5228	11985	11	15	1986	12	DM	F	37	45
## 5229	11986	11	15	1986	22	DM	M	36	51
## 5230	11987	11	15	1986	12	OT	M	20	24
## 5231	11989	11	15	1986	14	DM	M	37	52
## 5232	11994	11	15	1986	17	DO	M	29	18
## 5233	11995	11	15	1986	14	DM	F	36	43
## 5234	11996	11	15	1986	12	DM	M	35	33
## 5235	12001	11	15	1986	14	DM	F	36	44
## 5236	12002	11	15	1986	17	DO	F	35	69
## 5237	12005	11	15	1986	22	DM	F	35	46
## 5238	12007	11	15	1986	22	DM	F	35	37
## 5239	12008	11	15	1986	12	DM	M	35	49
## 5240	12011	11	16	1986	2	DM	F	36	46
## 5241	12014	11	16	1986	2	DM	M	35	49
## 5242	12015	11	16	1986	8	OL	F	19	22
## 5243	12017	11	16	1986	4	OL	M	21	34
## 5244	12019	11	16	1986	8	DO	M	35	48
## 5245	12020	11	16	1986	2	DS	M	52	133
## 5246	12021	11	16	1986	11	DS	F	50	117
## 5247	12022	11	16	1986	4	DS	F	51	141
## 5248	12023	11	16	1986	8	DS	M	53	170
## 5249	12024	11	16	1986	4	DM	M	37	48
## 5250	12026	11	16	1986	4	OL	F	21	32
## 5251	12038	11	16	1986	11	DM	F	38	47
## 5252	12039	11	16	1986	11	RM	M	16	11
## 5253	12040	11	16	1986	2	PM	F	19	18
## 5254	12042	11	16	1986	11	DM	M	35	37
## 5255	12044	11	16	1986	2	PM	F	20	20
## 5256	12047	11	16	1986	8	DO	F	33	63
## 5257	12049	11	16	1986	11	RM	F	17	14

## 5258	12050	11	16	1986	11	OL	F	20	28
## 5259	12051	11	16	1986	2	DO	F	37	62
## 5260	12052	11	16	1986	8	DS	F	48	130
## 5261	12056	11	16	1986	2	DM	M	35	44
## 5262	12061	11	16	1986	2	PM	M	21	20
## 5263	12063	11	16	1986	2	DO	M	35	40
## 5264	12064	11	16	1986	11	DM	F	36	40
## 5265	12066	11	16	1986	2	DO	M	35	44
## 5266	12067	11	16	1986	11	OT	M	20	25
## 5267	12069	11	16	1986	4	DM	M	35	47
## 5268	12071	12	14	1986	17	DM	M	35	48
## 5269	12074	12	14	1986	14	DM	F	35	42
## 5270	12080	12	14	1986	14	OL	M	22	35
## 5271	12082	12	14	1986	12	NL	M	34	210
## 5272	12084	12	14	1986	14	DM	M	35	52
## 5273	12087	12	14	1986	17	DO	M	31	30
## 5274	12090	12	14	1986	14	DM	F	35	43
## 5275	12091	12	14	1986	12	RM	M	17	13
## 5276	12093	12	14	1986	12	DM	F	36	44
## 5277	12094	12	14	1986	12	DM	M	35	38
## 5278	12096	12	14	1986	22	DM	F	36	42
## 5279	12098	12	14	1986	14	DM	M	35	51
## 5280	12099	12	14	1986	17	DO	F	34	51
## 5281	12101	12	14	1986	12	OT	M	20	24
## 5282	12102	12	14	1986	14	NL	M	33	204
## 5283	12105	12	14	1986	12	AH		NA	NA
## 5284	12106	12	14	1986	12	OL	F	20	25
## 5285	12111	12	14	1986	17	OL	M	20	42
## 5286	12113	12	14	1986	22	DM	M	37	51
## 5287	12114	12	14	1986	17	DO	F	35	30
## 5288	12115	12	14	1986	17	PM	M	20	22
## 5289	12116	12	14	1986	22	DM	F	36	37
## 5290	12117	12	15	1986	2	DM	F	36	44
## 5291	12119	12	15	1986	11	DM	M	34	27
## 5292	12123	12	15	1986	2	DS	M	51	143
## 5293	12126	12	15	1986	8	DO	M	33	51
## 5294	12128	12	15	1986	11	DS	F	48	135
## 5295	12131	12	15	1986	8	DS	M	54	164
## 5296	12133	12	15	1986	4	DS	F	49	138
## 5297	12135	12	15	1986	4	DM	M	37	51
## 5298	12137	12	15	1986	2	DM	M	37	49
## 5299	12138	12	15	1986	2	DM	F	35	39
## 5300	12142	12	15	1986	2	PM	M	18	25
## 5301	12144	12	15	1986	4	RM	M	15	9
## 5302	12145	12	15	1986	11	RM	F	14	14
## 5303	12146	12	15	1986	2	DO	M	34	48
## 5304	12147	12	15	1986	11	DM	M	34	40
## 5305	12150	12	15	1986	2	PM	M	19	23
## 5306	12158	12	15	1986	11	DM	F	36	28
## 5307	12161	12	15	1986	2	OL	M	19	29
## 5308	12163	12	15	1986	11	DM	F	35	44
## 5309	12168	12	15	1986	4	DM	M	36	47
## 5310	12174	1	31	1987	14	DM	M	35	49
## 5311	12177	1	31	1987	14	DM	F	34	41

## 5312	12179	1	31	1987	14	OL	M	20	32
## 5313	12182	1	31	1987	12	OT	M	19	24
## 5314	12184	1	31	1987	12	OL	F	19	25
## 5315	12186	1	31	1987	12	NL	F	33	164
## 5316	12191	1	31	1987	12	RM	M	16	12
## 5317	12194	1	31	1987	17	RM	F	16	15
## 5318	12195	1	31	1987	17	RM	M	16	9
## 5319	12197	1	31	1987	22	RM	F	15	8
## 5320	12200	1	31	1987	14	NL	F	29	80
## 5321	12202	1	31	1987	12	DM	F	35	44
## 5322	12204	1	31	1987	12	DM	M	35	39
## 5323	12207	1	31	1987	22	DM	F	37	35
## 5324	12209	1	31	1987	14	OL	M	19	39
## 5325	12212	1	31	1987	14	NL	F	31	184
## 5326	12213	1	31	1987	14	NL	F	29	75
## 5327	12216	1	31	1987	17	RM	M	16	11
## 5328	12217	1	31	1987	14	DM	M	37	51
## 5329	12223	1	31	1987	12	DM	M	35	57
## 5330	12224	1	31	1987	17	DO	F	33	58
## 5331	12226	1	31	1987	14	RM	M	15	12
## 5332	12227	1	31	1987	17	NL	M	32	202
## 5333	12230	1	31	1987	22	DM	F	35	40
## 5334	12234	2	1	1987	2	DM	M	32	45
## 5335	12235	2	1	1987	4	DM	M	34	51
## 5336	12240	2	1	1987	8	DO	M	35	54
## 5337	12241	2	1	1987	4	DM	M	34	50
## 5338	12244	2	1	1987	4	DM	F	34	43
## 5339	12246	2	1	1987	2	AB		NA	NA
## 5340	12248	2	1	1987	11	PE	F	21	24
## 5341	12249	2	1	1987	2	DM	F	36	45
## 5342	12251	2	1	1987	2	DS	M	51	136
## 5343	12253	2	1	1987	11	PC		NA	NA
## 5344	12256	2	1	1987	8	DS	M	54	148
## 5345	12266	2	1	1987	4	DS	M	48	87
## 5346	12271	2	1	1987	11	DS	F	50	117
## 5347	12273	2	1	1987	11	DM	F	36	46
## 5348	12275	2	1	1987	2	DO	M	35	51
## 5349	12280	2	1	1987	2	PE	M	20	23
## 5350	12281	2	1	1987	11	DM	M	35	46
## 5351	12282	2	1	1987	8	DS	F	50	NA
## 5352	12284	2	1	1987	4	DS	F	47	NA
## 5353	12285	2	1	1987	11	DM	M	36	47
## 5354	12287	2	1	1987	8	CB		NA	NA
## 5355	12288	2	1	1987	2	PE	F	21	22
## 5356	12290	2	1	1987	11	DM	M	37	48
## 5357	12294	2	1	1987	11	DM	M	36	48
## 5358	12298	2	1	1987	11	DM	F	36	45
## 5359	12299	2	1	1987	2	NL	M	32	253
## 5360	12305	2	1	1987	4	DO	F	34	39
## 5361	12309	2	1	1987	8	DM	F	36	46
## 5362	12311	2	1	1987	2	OL	M	18	32
## 5363	12313	2	1	1987	11	PE	M	19	20
## 5364	12314	2	1	1987	8	DM	M	36	46
## 5365	12321	3	1	1987	12	OL	M	22	29

## 5366	12323	3	1	1987	14	DM	M	36	46
## 5367	12327	3	1	1987	12	RM	M	16	11
## 5368	12333	3	1	1987	12	OL	M	19	28
## 5369	12335	3	1	1987	14	DM	F	36	46
## 5370	12337	3	1	1987	12	RM	F	15	11
## 5371	12339	3	1	1987	17	DM	M	35	31
## 5372	12341	3	1	1987	14	DM	F	36	46
## 5373	12344	3	1	1987	12	OL	F	22	25
## 5374	12348	3	1	1987	12	OL	M	22	27
## 5375	12349	3	1	1987	12	DO	F	36	54
## 5376	12351	3	1	1987	17	DM	M	35	47
## 5377	12352	3	1	1987	12	DO	M	36	57
## 5378	12354	3	1	1987	12	AB		NA	NA
## 5379	12356	3	1	1987	14	DM	M	36	46
## 5380	12357	3	1	1987	22	DM	F	36	44
## 5381	12358	3	1	1987	12	DM	F	36	46
## 5382	12359	3	1	1987	12	DM	M	35	42
## 5383	12368	3	1	1987	12	AB		NA	NA
## 5384	12378	3	1	1987	12	DM	M	36	52
## 5385	12379	3	1	1987	17	DO	F	37	56
## 5386	12387	3	1	1987	14	AB		NA	NA
## 5387	12389	3	2	1987	2	DM	M	35	47
## 5388	12394	3	2	1987	2	DM	F	34	38
## 5389	12395	3	2	1987	4	DM	M	37	48
## 5390	12396	3	2	1987	11	DS	F	47	115
## 5391	12397	3	2	1987	8	DO	M	34	57
## 5392	12399	3	2	1987	4	DM	M	37	49
## 5393	12404	3	2	1987	2	DS	M	50	131
## 5394	12407	3	2	1987	2	DM	F	37	42
## 5395	12411	3	2	1987	8	DS	M	52	167
## 5396	12413	3	2	1987	4	DO	F	36	62
## 5397	12417	3	2	1987	11	PE	M	19	25
## 5398	12419	3	2	1987	2	DM	M	35	49
## 5399	12420	3	2	1987	2	OL	M	22	33
## 5400	12421	3	2	1987	4	DS	F	46	127
## 5401	12423	3	2	1987	4	OL	M	22	39
## 5402	12424	3	2	1987	11	DM	M	37	45
## 5403	12428	3	2	1987	4	DS	M	50	144
## 5404	12433	3	2	1987	2	DO	M	36	57
## 5405	12439	3	2	1987	2	DM	M	36	40
## 5406	12442	3	2	1987	4	DM	F	35	46
## 5407	12445	3	2	1987	8	DS	F	50	128
## 5408	12446	3	2	1987	2	DO	M	36	52
## 5409	12447	3	2	1987	2	OL	M	21	27
## 5410	12454	3	2	1987	2	PM	M	25	27
## 5411	12458	3	2	1987	2	NL	M	33	259
## 5412	12459	3	2	1987	2	PE	F	22	27
## 5413	12463	3	2	1987	4	RM	F	15	11
## 5414	12464	3	2	1987	2	OL	F	21	30
## 5415	12466	3	2	1987	4	DO	F	34	43
## 5416	12467	3	2	1987	8	DM	M	37	46
## 5417	12468	3	2	1987	11	DM	F	37	49
## 5418	12473	4	4	1987	12	OT	M	22	28
## 5419	12474	4	4	1987	17	DM	M	34	49

## 5420	12477	4	4	1987	12	NL	M	33	196
## 5421	12481	4	4	1987	14	SS		NA	NA
## 5422	12483	4	4	1987	17	NL	F	32	162
## 5423	12486	4	4	1987	22	DM	F	36	41
## 5424	12487	4	4	1987	14	RM	M	14	12
## 5425	12489	4	4	1987	12	OT	F	21	25
## 5426	12490	4	4	1987	14	DM	F	36	46
## 5427	12497	4	4	1987	14	DM	M	45	50
## 5428	12500	4	4	1987	12	DM	F	37	51
## 5429	12503	4	4	1987	17	DO	M	36	38
## 5430	12506	4	4	1987	14	NL	F	34	210
## 5431	12513	4	4	1987	12	DM	M	36	49
## 5432	12522	4	4	1987	17	DO	M	33	37
## 5433	12526	4	4	1987	14	PE	M	22	24
## 5434	12527	4	4	1987	22	DS	M	51	124
## 5435	12528	4	4	1987	12	DM	F	36	43
## 5436	12532	4	4	1987	17	DO	F	36	62
## 5437	12533	4	6	1987	2	DM	M	36	46
## 5438	12535	4	6	1987	2	DM	F	36	42
## 5439	12536	4	6	1987	4	DM	F	34	42
## 5440	12543	4	6	1987	2	DO	F	36	56
## 5441	12545	4	6	1987	2	DM	M	37	45
## 5442	12547	4	6	1987	4	DM	M	37	49
## 5443	12548	4	6	1987	11	PP	M	22	19
## 5444	12552	4	6	1987	4	RM	F	16	9
## 5445	12554	4	6	1987	4	OL	M	20	38
## 5446	12556	4	6	1987	4	DM	F	33	24
## 5447	12557	4	6	1987	2	DS	M	53	137
## 5448	12560	4	6	1987	4	DS	F	50	164
## 5449	12561	4	6	1987	8	DS	M	53	156
## 5450	12563	4	6	1987	11	SS		NA	NA
## 5451	12566	4	6	1987	8	DO	M	36	57
## 5452	12567	4	6	1987	4	DM	M	37	50
## 5453	12570	4	6	1987	11	PE	M	19	25
## 5454	12571	4	6	1987	2	OL	M	22	32
## 5455	12572	4	6	1987	8	DM	M	36	48
## 5456	12574	4	6	1987	11	OL	M	22	36
## 5457	12577	4	6	1987	2	PM	M	21	25
## 5458	12579	4	6	1987	11	DM	M	35	41
## 5459	12581	4	6	1987	4	DS	M	50	142
## 5460	12582	4	6	1987	8	DS	M	49	73
## 5461	12583	4	6	1987	8	DS	F	49	125
## 5462	12586	4	6	1987	8	DM	F	33	21
## 5463	12589	4	6	1987	2	PE	M	19	22
## 5464	12596	4	6	1987	2	PM	F	21	32
## 5465	12597	4	6	1987	4	PP	M	22	19
## 5466	12601	4	6	1987	11	DM	M	37	50
## 5467	12602	4	6	1987	2	NL	M	34	260
## 5468	12604	4	6	1987	2	PM	M	21	25
## 5469	12606	4	6	1987	2	DO	M	35	52
## 5470	12608	4	6	1987	8	DM	F	37	46
## 5471	12610	4	6	1987	11	OL	F	19	29
## 5472	12618	4	25	1987	14	OL	F	21	42
## 5473	12621	4	25	1987	12	DO	F	33	55

## 5474	12622	4	25	1987	12	NL	M	34	234
## 5475	12624	4	25	1987	12	DO	M	35	59
## 5476	12625	4	25	1987	12	PP	F	22	17
## 5477	12626	4	25	1987	17	DM	M	36	49
## 5478	12627	4	25	1987	14	DM	F	35	46
## 5479	12629	4	25	1987	14	DM	M	35	49
## 5480	12631	4	25	1987	17	PM	F	20	13
## 5481	12633	4	25	1987	12	OL	F	21	27
## 5482	12637	4	25	1987	17	PE	F	21	15
## 5483	12639	4	25	1987	12	SS		NA	NA
## 5484	12640	4	25	1987	14	NL	F	35	211
## 5485	12644	4	25	1987	14	DM	F	36	45
## 5486	12645	4	25	1987	17	PE	M	21	17
## 5487	12646	4	25	1987	12	DM	M	36	48
## 5488	12648	4	25	1987	12	DM	F	36	30
## 5489	12650	4	25	1987	22	DO	M	36	36
## 5490	12652	4	25	1987	12	DM	F	37	46
## 5491	12654	4	25	1987	17	DO	M	35	44
## 5492	12663	4	25	1987	14	DM	M	36	52
## 5493	12664	4	25	1987	22	DS	M	51	126
## 5494	12666	4	25	1987	12	DM	F	35	56
## 5495	12668	4	25	1987	17	NL	F	32	171
## 5496	12672	4	26	1987	2	PM	F	19	24
## 5497	12674	4	26	1987	4	OL	F	21	29
## 5498	12676	4	26	1987	2	DM	M	36	46
## 5499	12678	4	26	1987	2	NL	M	30	79
## 5500	12679	4	26	1987	4	DM	M	36	33
## 5501	12680	4	26	1987	11	PP	M	22	21
## 5502	12685	4	26	1987	8	DS	M	53	157
## 5503	12688	4	26	1987	2	DS	M	52	134
## 5504	12695	4	26	1987	4	DM	M	37	50
## 5505	12696	4	26	1987	4	SS		NA	NA
## 5506	12697	4	26	1987	8	DM	M	34	44
## 5507	12699	4	26	1987	4	DS	F	46	127
## 5508	12702	4	26	1987	2	DO	M	34	50
## 5509	12704	4	26	1987	8	DS	F	50	136
## 5510	12706	4	26	1987	8	DO	M	35	58
## 5511	12707	4	26	1987	2	DO	F	35	53
## 5512	12708	4	26	1987	2	NL	F	28	72
## 5513	12709	4	26	1987	11	PE	M	18	26
## 5514	12715	4	26	1987	11	DS	F	46	50
## 5515	12719	4	26	1987	8	DS	M	51	102
## 5516	12722	4	26	1987	8	PE	M	21	18
## 5517	12725	4	26	1987	4	DM	F	35	47
## 5518	12727	4	26	1987	4	DS	M	52	139
## 5519	12728	4	26	1987	11	DM	F	37	48
## 5520	12729	4	26	1987	2	NL	M	32	270
## 5521	12730	4	26	1987	11	DM	F	37	45
## 5522	12731	4	26	1987	2	PE	M	21	21
## 5523	12732	4	26	1987	11	DM	M	36	47
## 5524	12738	5	28	1987	2	OL	F	19	30
## 5525	12740	5	28	1987	14	DM	F	36	46
## 5526	12744	5	28	1987	12	DO	F	36	51
## 5527	12747	5	28	1987	22	PE	F	NA	NA

## 5528	12748	5	28	1987	11	NL	F	31	150
## 5529	12754	5	28	1987	17	DM	M	35	47
## 5530	12756	5	28	1987	2	NL	F	30	99
## 5531	12758	5	28	1987	12	OT	M	19	24
## 5532	12761	5	28	1987	14	SA		NA	NA
## 5533	12762	5	28	1987	17	PM	M	19	17
## 5534	12764	5	28	1987	2	DM	F	36	45
## 5535	12769	5	28	1987	11	DM	M	37	46
## 5536	12774	5	28	1987	4	OL	M	21	35
## 5537	12777	5	28	1987	8	DS	M	NA	159
## 5538	12779	5	28	1987	12	PE	M	19	23
## 5539	12780	5	28	1987	2	DM	M	35	44
## 5540	12781	5	28	1987	14	DM	F	34	45
## 5541	12783	5	28	1987	22	DM	F	36	54
## 5542	12785	5	28	1987	2	PM	F	20	18
## 5543	12787	5	28	1987	12	OL	M	21	29
## 5544	12789	5	28	1987	2	DO	F	34	55
## 5545	12790	5	28	1987	2	DS	M	49	139
## 5546	12792	5	28	1987	8	DO	M	35	59
## 5547	12793	5	28	1987	14	DM	M	36	53
## 5548	12796	5	28	1987	4	DM	M	37	51
## 5549	12797	5	28	1987	11	DM	M	35	47
## 5550	12800	5	28	1987	4	DS	F	49	124
## 5551	12802	5	28	1987	17	DO	M	36	42
## 5552	12812	5	28	1987	4	DM	M	34	30
## 5553	12814	5	28	1987	4	OL	F	19	33
## 5554	12817	5	28	1987	12	DM	F	36	45
## 5555	12818	5	28	1987	22	DS	F	52	142
## 5556	12820	5	28	1987	8	DS	F	50	134
## 5557	12826	5	28	1987	2	PM	F	21	27
## 5558	12827	5	28	1987	11	OL	F	20	30
## 5559	12833	5	28	1987	17	RM	M	15	11
## 5560	12837	5	28	1987	12	DM	F	35	43
## 5561	12843	5	28	1987	11	PP	M	24	20
## 5562	12844	5	28	1987	8	DM	M	36	47
## 5563	12846	5	28	1987	17	NL	F	33	179
## 5564	12850	5	28	1987	14	DO	M	34	44
## 5565	12854	5	28	1987	2	DO	M	34	50
## 5566	12857	5	28	1987	17	DO	M	38	40
## 5567	12859	5	28	1987	12	PE	F	19	18
## 5568	12862	5	28	1987	11	DM	F	37	45
## 5569	12864	5	28	1987	12	DM	M	38	48
## 5570	12865	5	28	1987	4	DM	F	34	46
## 5571	12866	5	28	1987	8	DM	F	35	47
## 5572	12870	5	28	1987	22	DS	M	51	143
## 5573	12871	5	28	1987	2	NL	M	32	278
## 5574	12872	5	28	1987	4	DS	M	51	138
## 5575	12876	5	28	1987	22	NL	M	30	55
## 5576	12880	5	28	1987	22	OL	M	20	27
## 5577	12881	5	28	1987	22	AH		NA	NA
## 5578	12884	5	28	1987	8	AB		NA	NA
## 5579	12887	6	30	1987	22	DM	M	35	25
## 5580	12890	6	30	1987	17	PE	F	21	23
## 5581	12892	6	30	1987	14	DM	M	35	28

## 5582	12897	6	30	1987	17	DM	M	37	36
## 5583	12898	6	30	1987	12	DO	F	35	53
## 5584	12900	6	30	1987	14	OL	M	20	31
## 5585	12902	6	30	1987	12	PP	F	21	15
## 5586	12908	6	30	1987	14	DM	M	36	32
## 5587	12912	6	30	1987	14	DM	F	36	43
## 5588	12916	6	30	1987	12	DM	M	37	48
## 5589	12922	6	30	1987	22	DS	M	50	100
## 5590	12925	6	30	1987	22	DS		NA	NA
## 5591	12926	6	30	1987	14	PM	M	20	22
## 5592	12928	6	30	1987	17	RM	F	14	8
## 5593	12934	6	30	1987	17	DO	M	37	51
## 5594	12935	6	30	1987	12	DM	M	32	45
## 5595	12939	6	30	1987	17	DO	F	37	58
## 5596	12940	6	30	1987	12	PE	F	20	21
## 5597	12941	6	30	1987	22	DM	M	35	39
## 5598	12943	6	30	1987	14	DM	M	36	53
## 5599	12944	6	30	1987	14	DO	F	35	46
## 5600	12945	6	30	1987	12	DM	M	33	21
## 5601	12948	6	30	1987	17	NL	F	33	190
## 5602	12953	6	30	1987	17	DO	M	38	45
## 5603	12955	6	30	1987	12	DM	F	33	48
## 5604	12957	6	30	1987	22	DS	M	51	120
## 5605	12958	6	30	1987	14	DM	F	36	42
## 5606	12960	7	1	1987	2	OL	M	21	32
## 5607	12964	7	1	1987	4	DM	M	37	52
## 5608	12966	7	1	1987	2	DM	M	34	47
## 5609	12969	7	1	1987	2	OL	F	18	29
## 5610	12970	7	1	1987	8	AH		NA	NA
## 5611	12972	7	1	1987	2	DM	F	33	25
## 5612	12973	7	1	1987	8	DS	M	56	143
## 5613	12975	7	1	1987	11	SS		NA	NA
## 5614	12979	7	1	1987	4	DM	F	35	26
## 5615	12980	7	1	1987	8	DO	M	36	58
## 5616	12981	7	1	1987	2	DS	M	52	130
## 5617	12982	7	1	1987	8	DM	M	38	46
## 5618	12985	7	1	1987	4	DS	F	51	125
## 5619	12988	7	1	1987	4	DS	M	53	92
## 5620	12997	7	1	1987	2	NL	F	30	136
## 5621	12998	7	1	1987	4	DM	F	37	45
## 5622	13001	7	1	1987	8	DS	F	NA	NA
## 5623	13005	7	1	1987	8	DM	F	35	50
## 5624	13006	7	1	1987	11	DM	M	35	44
## 5625	13007	7	1	1987	2	DO	F	36	50
## 5626	13010	7	1	1987	2	PE	F	21	21
## 5627	13011	7	1	1987	4	DM	F	34	28
## 5628	13012	7	1	1987	4	DS	M	52	141
## 5629	13013	7	1	1987	11	DM	M	36	47
## 5630	13018	7	1	1987	2	DO	M	35	52
## 5631	13019	7	1	1987	11	DM	F	38	49
## 5632	13020	7	1	1987	4	DM	M	36	38
## 5633	13025	7	1	1987	2	NL	M	33	260
## 5634	13027	7	1	1987	4	RM	F	15	11
## 5635	13032	7	1	1987	8	DM	M	36	29

## 5636	13034	7	1	1987	8	DM	M	39	48
## 5637	13039	7	25	1987	17	SS		NA	NA
## 5638	13045	7	25	1987	14	DM	M	NA	35
## 5639	13049	7	25	1987	14	DM	F	NA	42
## 5640	13054	7	25	1987	12	NL	M	NA	230
## 5641	13060	7	25	1987	22	DM	M	NA	35
## 5642	13063	7	25	1987	17	DO	M	NA	NA
## 5643	13066	7	25	1987	12	DO	F	NA	60
## 5644	13067	7	25	1987	14	DM	F	NA	44
## 5645	13068	7	25	1987	12	DO	F	NA	41
## 5646	13069	7	25	1987	14	DM	M	NA	52
## 5647	13070	7	25	1987	17	DO	F	NA	20
## 5648	13072	7	25	1987	22	DM	M	NA	37
## 5649	13074	7	25	1987	14	DM	M	NA	36
## 5650	13077	7	25	1987	22	DS	F	NA	130
## 5651	13079	7	25	1987	22	DM	F	NA	42
## 5652	13080	7	25	1987	12	DM	F	NA	39
## 5653	13082	7	25	1987	17	DO	M	NA	49
## 5654	13085	7	25	1987	12	DM	M	NA	44
## 5655	13088	7	25	1987	14	DM	F	NA	44
## 5656	13089	7	25	1987	12	DM	M	NA	30
## 5657	13091	7	25	1987	17	DO	M	NA	24
## 5658	13093	7	25	1987	17	NL	F	NA	68
## 5659	13094	7	25	1987	22	NL	F	NA	84
## 5660	13098	7	25	1987	14	RM	M	NA	9
## 5661	13101	7	25	1987	12	PE	F	NA	20
## 5662	13103	7	26	1987	2	PE	F	NA	24
## 5663	13104	7	26	1987	4	OL	M	NA	27
## 5664	13105	7	26	1987	8	PE		NA	NA
## 5665	13108	7	26	1987	8	NL	M	NA	134
## 5666	13110	7	26	1987	11	PP	M	NA	19
## 5667	13112	7	26	1987	2	DM		NA	NA
## 5668	13114	7	26	1987	2	NL	M	NA	269
## 5669	13116	7	26	1987	4	RM	F	NA	10
## 5670	13117	7	26	1987	11	PE	M	NA	23
## 5671	13119	7	26	1987	8	OL	F	NA	26
## 5672	13120	7	26	1987	4	OL	M	NA	33
## 5673	13123	7	26	1987	2	DS	M	NA	130
## 5674	13126	7	26	1987	4	DM	F	NA	41
## 5675	13128	7	26	1987	11	DM	M	NA	35
## 5676	13134	7	26	1987	8	DS	M	NA	153
## 5677	13135	7	26	1987	8	DO	M	NA	55
## 5678	13137	7	26	1987	4	DM	M	NA	51
## 5679	13138	7	26	1987	11	DM	M	NA	45
## 5680	13141	7	26	1987	4	SS		NA	NA
## 5681	13142	7	26	1987	2	PM	F	NA	33
## 5682	13143	7	26	1987	4	DM	F	NA	32
## 5683	13145	7	26	1987	2	DM	F	NA	40
## 5684	13148	7	26	1987	2	PE	M	NA	17
## 5685	13150	7	26	1987	11	CB		NA	NA
## 5686	13153	7	26	1987	4	DS	F	NA	133
## 5687	13156	7	26	1987	11	SH	M	NA	77
## 5688	13161	7	26	1987	8	DM	F	NA	48
## 5689	13164	7	26	1987	2	DO	F	NA	50

## 5690	13167	7	26	1987	2	DM	F	NA	32
## 5691	13168	7	26	1987	8	PE	F	NA	22
## 5692	13171	7	26	1987	2	DO	M	NA	53
## 5693	13172	7	26	1987	8	DM	M	NA	47
## 5694	13174	7	26	1987	4	DM	M	NA	38
## 5695	13176	7	26	1987	4	NL	M	NA	187
## 5696	13181	7	26	1987	4	DS	M	NA	135
## 5697	13188	7	26	1987	11	DM	F	NA	43
## 5698	13191	7	26	1987	8	DM	M	NA	48
## 5699	13194	8	25	1987	12	OL	F	20	26
## 5700	13196	8	25	1987	12	PP	F	22	18
## 5701	13199	8	25	1987	14	DM	F	37	49
## 5702	13200	8	25	1987	17	SS		NA	NA
## 5703	13202	8	25	1987	22	DM	M	37	38
## 5704	13203	8	25	1987	22	DM	M	36	46
## 5705	13205	8	25	1987	12	DO	F	37	51
## 5706	13207	8	25	1987	14	DM	M	35	38
## 5707	13210	8	25	1987	14	PM	M	21	25
## 5708	13214	8	25	1987	22	OT	M	22	20
## 5709	13217	8	25	1987	12	DO	F	35	24
## 5710	13225	8	25	1987	22	OT	F	16	5
## 5711	13226	8	25	1987	17	RM	F	17	11
## 5712	13227	8	25	1987	22	DS	F	48	136
## 5713	13231	8	25	1987	14	DM	M	36	44
## 5714	13232	8	25	1987	17	DO	M	36	54
## 5715	13233	8	25	1987	22	NL	F	29	110
## 5716	13235	8	25	1987	17	NL	F	32	96
## 5717	13236	8	25	1987	14	OL	F	20	34
## 5718	13240	8	25	1987	12	RM	F	14	9
## 5719	13242	8	25	1987	17	DO	M	37	54
## 5720	13243	8	25	1987	14	DM	M	35	40
## 5721	13249	8	25	1987	12	DM	M	37	43
## 5722	13251	8	25	1987	17	DO	M	36	52
## 5723	13253	8	25	1987	12	DM	F	36	40
## 5724	13259	8	26	1987	8	NL	F	32	120
## 5725	13263	8	26	1987	4	OL	F	20	36
## 5726	13267	8	26	1987	2	DM	F	37	44
## 5727	13268	8	26	1987	4	OL	M	21	31
## 5728	13275	8	26	1987	2	NL	M	NA	NA
## 5729	13276	8	26	1987	11	PE	M	19	15
## 5730	13281	8	26	1987	4	DM	M	37	51
## 5731	13282	8	26	1987	8	DO	M	36	54
## 5732	13285	8	26	1987	11	DM	M	37	38
## 5733	13286	8	26	1987	8	SS		NA	NA
## 5734	13288	8	26	1987	4	DS	F	47	120
## 5735	13291	8	26	1987	2	DO	M	36	53
## 5736	13293	8	26	1987	8	OT	M	20	24
## 5737	13294	8	26	1987	4	DM	M	33	29
## 5738	13296	8	26	1987	4	DM	F	32	35
## 5739	13298	8	26	1987	8	DS	F	46	68
## 5740	13303	8	26	1987	11	DM	F	36	45
## 5741	13309	8	26	1987	2	PE	M	14	19
## 5742	13314	8	26	1987	8	DM	M	37	45
## 5743	13316	8	26	1987	2	OL	M	20	25

## 5744	13318	8	26	1987	11	DM	M	36	44
## 5745	13319	8	26	1987	4	DM	M	36	42
## 5746	13321	8	26	1987	2	AB		NA	NA
## 5747	13325	8	26	1987	2	DO	F	37	39
## 5748	13326	8	26	1987	2	NL	F	32	146
## 5749	13327	8	26	1987	4	DS	M	51	144
## 5750	13332	8	26	1987	2	PE	F	20	27
## 5751	13334	8	26	1987	4	SS		NA	NA
## 5752	13336	8	26	1987	11	NL	F	32	162
## 5753	13340	8	26	1987	4	DM	F	34	27
## 5754	13343	9	26	1987	14	OL	F	20	33
## 5755	13344	9	26	1987	12	DO	F	36	53
## 5756	13345	9	26	1987	12	DO	M	36	57
## 5757	13348	9	26	1987	14	DM	M	35	39
## 5758	13349	9	26	1987	12	NL	M	35	218
## 5759	13364	9	26	1987	17	DO	M	36	51
## 5760	13365	9	26	1987	22	DM	M	38	41
## 5761	13369	9	26	1987	12	OT	F	21	27
## 5762	13370	9	26	1987	14	RM		NA	NA
## 5763	13373	9	26	1987	12	AH		NA	NA
## 5764	13374	9	26	1987	22	DM	F	37	47
## 5765	13376	9	26	1987	14	DM	F	36	42
## 5766	13377	9	26	1987	14	NL	F	34	204
## 5767	13378	9	26	1987	17	DO	M	37	54
## 5768	13379	9	26	1987	12	OT	M	21	26
## 5769	13380	9	26	1987	17	PM	M	21	22
## 5770	13386	9	26	1987	22	DS	F	51	130
## 5771	13390	9	26	1987	17	OT	F	20	20
## 5772	13391	9	26	1987	14	NL	M	32	106
## 5773	13399	9	26	1987	12	DM	F	36	41
## 5774	13400	9	26	1987	14	DM	M	37	50
## 5775	13402	9	26	1987	12	DM	M	38	49
## 5776	13404	9	26	1987	22	NL	M	34	139
## 5777	13406	9	26	1987	12	PM	M	21	24
## 5778	13408	9	26	1987	22	DM	M	37	47
## 5779	13410	9	26	1987	17	OL	M	21	27
## 5780	13417	9	27	1987	4	DM	F	36	40
## 5781	13419	9	27	1987	11	PP	M	16	21
## 5782	13420	9	27	1987	2	DS	M	49	132
## 5783	13422	9	27	1987	8	OT	F	20	22
## 5784	13425	9	27	1987	8	DO	M	35	58
## 5785	13430	9	27	1987	4	DM	M	37	50
## 5786	13431	9	27	1987	2	DO	F	35	48
## 5787	13432	9	27	1987	4	DS	F	50	116
## 5788	13434	9	27	1987	2	NL	M	33	197
## 5789	13436	9	27	1987	8	OT	M	20	25
## 5790	13439	9	27	1987	8	OT	M	20	25
## 5791	13449	9	27	1987	11	NL	M	29	53
## 5792	13450	9	27	1987	8	PP	M	22	16
## 5793	13455	9	27	1987	2	DO	M	37	51
## 5794	13456	9	27	1987	11	DM	M	36	44
## 5795	13463	9	27	1987	2	PE	M	20	20
## 5796	13464	9	27	1987	8	DS	M	51	161
## 5797	13465	9	27	1987	2	NL	F	32	167

## 5798	13466	9	27	1987	8	DM	M	39	52
## 5799	13470	9	27	1987	8	DM	M	35	29
## 5800	13472	9	27	1987	2	PP	M	21	16
## 5801	13473	9	27	1987	4	DS	M	NA	133
## 5802	13475	9	27	1987	2	PP	F	23	18
## 5803	13476	9	27	1987	2	NL	F	33	146
## 5804	13477	9	27	1987	8	DM	F	37	46
## 5805	13478	9	27	1987	4	DM	M	37	42
## 5806	13481	9	27	1987	2	DM	M	36	48
## 5807	13482	9	27	1987	11	DM	F	37	44
## 5808	13484	9	27	1987	2	OT	M	20	24
## 5809	13491	10	24	1987	17	SH	F	31	104
## 5810	13492	10	24	1987	12	PE	M	21	21
## 5811	13495	10	24	1987	22	PE	M	20	21
## 5812	13497	10	24	1987	14	PE	M	22	25
## 5813	13499	10	24	1987	22	OL	F	20	25
## 5814	13501	10	24	1987	14	PE	M	21	21
## 5815	13503	10	24	1987	22	DM	F	37	46
## 5816	13506	10	24	1987	12	PE	M	22	24
## 5817	13507	10	24	1987	14	OL	M	19	30
## 5818	13510	10	24	1987	14	DM	F	36	45
## 5819	13512	10	24	1987	12	DO	F	36	51
## 5820	13514	10	24	1987	22	DM	M	36	46
## 5821	13515	10	24	1987	14	DM	M	35	NA
## 5822	13517	10	24	1987	12	RM	M	16	9
## 5823	13522	10	24	1987	22	DM	M	37	40
## 5824	13529	10	24	1987	14	DM	M	36	48
## 5825	13535	10	24	1987	12	DM	M	36	44
## 5826	13537	10	24	1987	22	DS	F	NA	128
## 5827	13541	10	24	1987	17	RM	M	18	12
## 5828	13543	10	24	1987	22	OL	M	22	29
## 5829	13547	10	24	1987	12	NL	M	36	212
## 5830	13548	10	24	1987	22	NL	M	30	146
## 5831	13551	10	24	1987	12	RM	F	18	15
## 5832	13552	10	24	1987	17	DO	M	37	55
## 5833	13556	10	24	1987	22	DO	M	37	53
## 5834	13557	10	24	1987	17	NL	F	30	142
## 5835	13558	10	24	1987	12	PM	F	21	28
## 5836	13559	10	24	1987	17	DO	M	38	53
## 5837	13560	10	24	1987	17	PE	F	19	21
## 5838	13563	10	25	1987	4	DM	F	35	38
## 5839	13564	10	25	1987	8	UR		NA	NA
## 5840	13573	10	25	1987	11	UR		NA	NA
## 5841	13576	10	25	1987	2	PP	F	24	19
## 5842	13585	10	25	1987	4	DM	M	38	NA
## 5843	13587	10	25	1987	2	DS	M	50	128
## 5844	13589	10	25	1987	2	DM	M	37	45
## 5845	13595	10	25	1987	11	DM	M	37	41
## 5846	13597	10	25	1987	4	DS	F	49	51
## 5847	13599	10	25	1987	8	DM	M	36	37
## 5848	13601	10	25	1987	4	DS	M	52	133
## 5849	13602	10	25	1987	11	SH	F	30	58
## 5850	13607	10	25	1987	2	OT	M	21	23
## 5851	13611	10	25	1987	2	PE	M	20	20

## 5852	13612	10	25	1987	4	DM	F	37	44
## 5853	13613	10	25	1987	11	PE	M	20	23
## 5854	13615	10	25	1987	2	NL	M	34	203
## 5855	13617	10	25	1987	2	DO	M	37	50
## 5856	13622	10	25	1987	8	DM	F	36	45
## 5857	13623	10	25	1987	2	DO	F	34	46
## 5858	13630	10	25	1987	2	NL	F	30	176
## 5859	13631	10	25	1987	11	DM	F	36	37
## 5860	13634	10	25	1987	8	DM	M	36	47
## 5861	13637	10	25	1987	2	OT	F	21	24
## 5862	13638	10	25	1987	4	DM	M	36	42
## 5863	13642	10	25	1987	4	PF	F	17	7
## 5864	13644	10	25	1987	2	UR		NA	NA
## 5865	13645	10	25	1987	8	DM	M	36	38
## 5866	13647	11	21	1987	17	PE	M	20	17
## 5867	13649	11	21	1987	12	DO	F	35	50
## 5868	13654	11	21	1987	14	OL	F	20	31
## 5869	13665	11	21	1987	22	DM	F	37	41
## 5870	13667	11	21	1987	14	PE	F	21	20
## 5871	13671	11	21	1987	12	NL	M	34	239
## 5872	13673	11	21	1987	14	DM	F	37	43
## 5873	13674	11	21	1987	12	OT		20	28
## 5874	13675	11	21	1987	17	RM	F	16	10
## 5875	13676	11	21	1987	14	PE	M	21	21
## 5876	13678	11	21	1987	17	DO	M	NA	NA
## 5877	13680	11	21	1987	14	DM	M	36	38
## 5878	13683	11	21	1987	22	DM	M	37	40
## 5879	13684	11	21	1987	12	AB		NA	NA
## 5880	13688	11	21	1987	12	UP		NA	NA
## 5881	13689	11	21	1987	22	PE	F	20	19
## 5882	13692	11	21	1987	22	DS	F	52	114
## 5883	13693	11	21	1987	12	RM	M	18	10
## 5884	13694	11	21	1987	14	OL	M	21	31
## 5885	13695	11	21	1987	12	DM	M	36	43
## 5886	13696	11	21	1987	17	DO	M	36	52
## 5887	13705	11	21	1987	12	PE	M	21	20
## 5888	13708	11	21	1987	14	DM	F	37	44
## 5889	13712	11	21	1987	12	RM	F	17	8
## 5890	13715	11	21	1987	17	OL	F	20	23
## 5891	13718	11	21	1987	12	RM	F	16	13
## 5892	13719	11	21	1987	17	PM	F	20	23
## 5893	13720	11	21	1987	22	NL	M	32	153
## 5894	13725	11	21	1987	17	OT	M	21	23
## 5895	13727	11	21	1987	17	NL	F	32	145
## 5896	13728	11	21	1987	14	RM	F	18	12
## 5897	13729	11	21	1987	22	DM	M	36	45
## 5898	13731	11	21	1987	12	DM	F	34	32
## 5899	13733	11	21	1987	17	RM	M	16	8
## 5900	13736	11	22	1987	11	DO	F	34	41
## 5901	13739	11	22	1987	4	RM	M	13	7
## 5902	13741	11	22	1987	8	DM	F	36	44
## 5903	13742	11	22	1987	4	DM	M	37	49
## 5904	13748	11	22	1987	2	NL	M	34	214
## 5905	13757	11	22	1987	2	DM	M	37	44

## 5906	13762	11	22	1987	8	DS	M	52	159
## 5907	13766	11	22	1987	8	DM	F	36	39
## 5908	13768	11	22	1987	2	DO	M	35	50
## 5909	13774	11	22	1987	11	RM	M	17	7
## 5910	13778	11	22	1987	11	PE	F	20	18
## 5911	13780	11	22	1987	2	PE	M	21	22
## 5912	13781	11	22	1987	11	PE	M	20	18
## 5913	13786	11	22	1987	8	DO	M	37	57
## 5914	13787	11	22	1987	2	PE	M	20	19
## 5915	13788	11	22	1987	11	DM	F	35	36
## 5916	13789	11	22	1987	8	DM	M	37	47
## 5917	13791	11	22	1987	2	PE	M	19	20
## 5918	13793	11	22	1987	11	PE	F	20	23
## 5919	13794	11	22	1987	4	DM	F	35	44
## 5920	13795	11	22	1987	11	NL	F	32	168
## 5921	13799	11	22	1987	2	RM	F	17	10
## 5922	13800	11	22	1987	11	DM	F	35	35
## 5923	13801	11	22	1987	4	OL	M	22	28
## 5924	13803	11	22	1987	8	DM	F	36	45
## 5925	13806	11	22	1987	11	DM	M	37	42
## 5926	13809	11	22	1987	4	PF	F	17	7
## 5927	13810	11	22	1987	2	DO	F	37	46
## 5928	13818	11	22	1987	4	OL	F	20	29
## 5929	13820	11	22	1987	2	DM	M	37	45
## 5930	13822	11	22	1987	2	DM	M	35	38
## 5931	13823	11	22	1987	11	DM	M	36	27
## 5932	13824	11	22	1987	4	DM	M	36	35
## 5933	13825	11	22	1987	11	PE	M	21	24
## 5934	13828	11	22	1987	2	UP		NA	NA
## 5935	13831	11	22	1987	2	PE	F	21	27
## 5936	13833	11	22	1987	4	DM	M	37	43
## 5937	13835	11	22	1987	4	DS	M	50	134
## 5938	13837	11	22	1987	11	DM	F	37	40
## 5939	13839	11	22	1987	8	DM	M	36	35
## 5940	13841	1	23	1988	22	DM	M	38	45
## 5941	13843	1	23	1988	12	DO	M	37	57
## 5942	13846	1	23	1988	22	RM	F	15	9
## 5943	13848	1	23	1988	12	PE	F	21	24
## 5944	13854	1	23	1988	12	DO	F	33	54
## 5945	13859	1	23	1988	12	DO	F	33	46
## 5946	13863	1	23	1988	12	RM	M	16	9
## 5947	13867	1	23	1988	12	RM	F	15	9
## 5948	13868	1	23	1988	14	RM	F	17	11
## 5949	13869	1	23	1988	14	DM	M	33	43
## 5950	13871	1	23	1988	17	RM	F	17	10
## 5951	13872	1	23	1988	22	DM	M	37	46
## 5952	13875	1	23	1988	12	DM	M	NA	NA
## 5953	13877	1	23	1988	22	DM	M	37	46
## 5954	13885	1	23	1988	22	DS	F	51	144
## 5955	13886	1	23	1988	17	AH		NA	NA
## 5956	13896	1	23	1988	17	DO	M	37	49
## 5957	13898	1	23	1988	17	AH		NA	NA
## 5958	13899	1	23	1988	17	NL	F	33	161
## 5959	13900	1	23	1988	22	NL	M	33	190

## 5960	13901	1	23	1988	17	AB		NA	NA
## 5961	13902	1	23	1988	22	PE	F	22	24
## 5962	13905	1	23	1988	17	DO	M	37	58
## 5963	13909	1	23	1988	17	OT	M	20	27
## 5964	13913	1	23	1988	12	DM	F	36	35
## 5965	13914	1	23	1988	17	PE	M	22	22
## 5966	13917	1	24	1988	2	AH		NA	NA
## 5967	13920	1	24	1988	2	DM	M	36	38
## 5968	13922	1	24	1988	2	DM	F	37	41
## 5969	13928	1	24	1988	2	AH		NA	NA
## 5970	13930	1	24	1988	11	PM	M	22	19
## 5971	13933	1	24	1988	8	DO	M	37	53
## 5972	13935	1	24	1988	2	DM	M	34	47
## 5973	13937	1	24	1988	8	DS	M	55	155
## 5974	13939	1	24	1988	11	SH	F	27	51
## 5975	13943	1	24	1988	4	DM	F	36	38
## 5976	13945	1	24	1988	4	DM	M	37	50
## 5977	13947	1	24	1988	11	UR		NA	NA
## 5978	13949	1	24	1988	11	DM	M	36	45
## 5979	13952	1	24	1988	11	DM	F	34	39
## 5980	13954	1	24	1988	11	DO	F	37	43
## 5981	13955	1	24	1988	4	RM	F	16	8
## 5982	13956	1	24	1988	8	DM	M	34	47
## 5983	13960	1	24	1988	2	PE	M	21	22
## 5984	13962	1	24	1988	2	OL	M	21	34
## 5985	13963	1	24	1988	2	PE	M	19	22
## 5986	13965	1	24	1988	11	PE	F	21	26
## 5987	13966	1	24	1988	8	DM	M	38	50
## 5988	13968	1	24	1988	2	RM	F	17	11
## 5989	13972	1	24	1988	8	DM	M	37	38
## 5990	13974	1	24	1988	8	DO	F	37	56
## 5991	13977	1	24	1988	2	NL	F	34	161
## 5992	13981	1	24	1988	4	DM	M	36	44
## 5993	13984	1	24	1988	2	OL	F	21	33
## 5994	13986	1	24	1988	2	PE	F	21	25
## 5995	13987	1	24	1988	4	DM	M	37	43
## 5996	13988	1	24	1988	11	DM	F	36	35
## 5997	13991	1	24	1988	4	DS	M	53	136
## 5998	13992	1	24	1988	2	PE	M	22	24
## 5999	13996	1	24	1988	4	DM	M	33	36
## 6000	13997	1	24	1988	2	DO	M	35	50
## 6001	13998	1	24	1988	11	DM	F	36	43
## 6002	14000	1	24	1988	2	DO	F	35	43
## 6003	14001	1	24	1988	11	DM	F	36	35
## 6004	14007	2	21	1988	22	DM	M	36	44
## 6005	14008	2	21	1988	12	AB		NA	NA
## 6006	14011	2	21	1988	17	DO	M	37	57
## 6007	14014	2	21	1988	12	DO	F	37	56
## 6008	14019	2	21	1988	22	RM	M	16	9
## 6009	14020	2	21	1988	12	OT	M	20	21
## 6010	14025	2	21	1988	12	DM	M	36	33
## 6011	14026	2	21	1988	12	DO	M	37	49
## 6012	14028	2	21	1988	12	DO	F	37	50
## 6013	14032	2	21	1988	12	OL	F	20	32

## 6014	14036	2	21	1988	12	RM	M	16	9
## 6015	14039	2	21	1988	22	AB		NA	NA
## 6016	14043	2	21	1988	12	DO	M	37	58
## 6017	14045	2	21	1988	12	PE	M	21	21
## 6018	14049	2	21	1988	22	DM	M	36	48
## 6019	14053	2	21	1988	22	NL	M	33	186
## 6020	14057	2	21	1988	12	DM	M	36	44
## 6021	14059	2	21	1988	22	DS	F	52	140
## 6022	14060	2	21	1988	12	AB		NA	NA
## 6023	14064	2	21	1988	17	RM	M	16	9
## 6024	14066	2	21	1988	17	RM	F	16	10
## 6025	14077	2	21	1988	12	AB		NA	NA
## 6026	14081	2	21	1988	12	DM	F	36	34
## 6027	14082	2	21	1988	17	PE	F	21	23
## 6028	14083	2	21	1988	12	AB		NA	NA
## 6029	14089	2	21	1988	17	OT	M	20	27
## 6030	14091	2	21	1988	17	OT	F	20	26
## 6031	14092	2	21	1988	17	DO	M	37	55
## 6032	14098	2	22	1988	2	DM	F	36	40
## 6033	14099	2	22	1988	8	DM	F	36	42
## 6034	14101	2	22	1988	2	AH		NA	NA
## 6035	14104	2	22	1988	2	DM	M	36	45
## 6036	14106	2	22	1988	14	AB		NA	NA
## 6037	14107	2	22	1988	8	DM	M	36	40
## 6038	14109	2	22	1988	11	NL	F	34	145
## 6039	14110	2	22	1988	4	DM	M	36	40
## 6040	14115	2	22	1988	11	PE	M	21	23
## 6041	14118	2	22	1988	11	DM	M	36	44
## 6042	14119	2	22	1988	2	DM	M	36	38
## 6043	14121	2	22	1988	8	DO	F	37	53
## 6044	14123	2	22	1988	2	DM	F	36	42
## 6045	14126	2	22	1988	8	DS	M	55	160
## 6046	14127	2	22	1988	4	DM	M	37	50
## 6047	14128	2	22	1988	11	SH	F	NA	51
## 6048	14131	2	22	1988	4	DS	M	55	136
## 6049	14134	2	22	1988	2	DM	M	37	48
## 6050	14136	2	22	1988	8	DO	F	36	44
## 6051	14138	2	22	1988	4	DM	F	36	42
## 6052	14145	2	22	1988	8	DM	M	37	55
## 6053	14147	2	22	1988	11	DM	F	36	35
## 6054	14153	2	22	1988	11	DM	M	37	44
## 6055	14154	2	22	1988	4	DM	M	36	40
## 6056	14155	2	22	1988	2	DO	F	37	44
## 6057	14157	2	22	1988	8	NL		NA	NA
## 6058	14158	2	22	1988	2	AB		NA	NA
## 6059	14160	2	22	1988	2	DO	M	37	51
## 6060	14163	2	22	1988	2	OL	F	21	34
## 6061	14167	2	22	1988	8	DM	M	37	50
## 6062	14170	2	22	1988	11	OL	F	20	30
## 6063	14172	2	22	1988	14	DM	M	36	44
## 6064	14173	2	22	1988	11	DM	M	36	42
## 6065	14174	2	22	1988	4	DM	F	36	43
## 6066	14179	2	22	1988	11	DM	F	35	34
## 6067	14183	2	22	1988	2	PE	F	21	22

## 6068	14184	2	22	1988	11	DM	M	35	33
## 6069	14186	2	22	1988	4	SS		NA	NA
## 6070	14187	2	22	1988	11	DM	F	36	42
## 6071	14188	2	22	1988	8	DM	F	36	48
## 6072	14190	2	22	1988	2	DO	M	37	61
## 6073	14191	3	20	1988	12	DO	M	37	52
## 6074	14192	3	20	1988	22	DM	M	37	47
## 6075	14194	3	20	1988	12	DO	M	36	33
## 6076	14195	3	20	1988	12	DO	F	37	48
## 6077	14198	3	20	1988	12	RM	M	19	10
## 6078	14199	3	20	1988	22	DO	F	36	49
## 6079	14200	3	20	1988	12	DO	F	37	52
## 6080	14201	3	20	1988	17	RM	F	17	9
## 6081	14203	3	20	1988	14	RM	M	17	10
## 6082	14205	3	20	1988	22	DM	F	36	45
## 6083	14206	3	20	1988	12	DO	M	34	32
## 6084	14208	3	20	1988	12	DM	M	37	37
## 6085	14211	3	20	1988	22	DM	M	38	50
## 6086	14213	3	20	1988	12	AB		NA	NA
## 6087	14215	3	20	1988	14	DM	M	39	56
## 6088	14217	3	20	1988	12	DO	F	36	50
## 6089	14218	3	20	1988	12	NL	M	NA	232
## 6090	14221	3	20	1988	22	DM	F	36	48
## 6091	14222	3	20	1988	12	OL	F	20	35
## 6092	14225	3	20	1988	22	DM	M	36	48
## 6093	14228	3	20	1988	14	RM	M	19	11
## 6094	14229	3	20	1988	22	DS	F	51	145
## 6095	14231	3	20	1988	17	DO	M	36	59
## 6096	14232	3	20	1988	22	DM	M	37	44
## 6097	14235	3	20	1988	17	RM	M	16	9
## 6098	14236	3	20	1988	12	DM	M	37	45
## 6099	14237	3	20	1988	17	NL	F	32	144
## 6100	14239	3	20	1988	22	NL	M	34	176
## 6101	14242	3	20	1988	14	DO	F	36	53
## 6102	14243	3	20	1988	22	DM	M	37	44
## 6103	14244	3	20	1988	14	DM	M	37	45
## 6104	14245	3	20	1988	17	DO	M	37	NA
## 6105	14247	3	20	1988	22	DM	M	37	37
## 6106	14254	3	20	1988	17	PE	F	20	30
## 6107	14256	3	20	1988	22	DM	F	36	45
## 6108	14258	3	21	1988	2	DM	M	36	43
## 6109	14259	3	21	1988	4	OL	M	20	35
## 6110	14265	3	21	1988	4	DM	M	38	50
## 6111	14271	3	21	1988	11	PP	M	21	18
## 6112	14272	3	21	1988	8	DM	F	37	46
## 6113	14275	3	21	1988	4	DM	F	36	43
## 6114	14276	3	21	1988	11	DM	M	37	42
## 6115	14278	3	21	1988	8	AB		NA	NA
## 6116	14279	3	21	1988	2	DM	F	37	42
## 6117	14281	3	21	1988	4	DS	M	53	142
## 6118	14282	3	21	1988	11	DM	F	36	39
## 6119	14285	3	21	1988	4	DM	M	37	50
## 6120	14288	3	21	1988	2	OT	F	20	26
## 6121	14289	3	21	1988	4	SS		NA	NA

## 6122	14290	3	21	1988	11	DM	M	37	45
## 6123	14292	3	21	1988	8	DS	M	53	153
## 6124	14294	3	21	1988	2	RM	F	17	10
## 6125	14295	3	21	1988	4	SS		NA	NA
## 6126	14301	3	21	1988	2	PE	F	20	29
## 6127	14302	3	21	1988	11	SS		NA	NA
## 6128	14303	3	21	1988	8	DM	M	37	41
## 6129	14304	3	21	1988	4	DM	F	36	50
## 6130	14309	3	21	1988	2	DO	M	36	50
## 6131	14310	3	21	1988	11	DM	M	36	48
## 6132	14311	3	21	1988	4	DM	M	37	42
## 6133	14320	3	21	1988	11	OL	F	21	37
## 6134	14322	3	21	1988	2	DM	M	38	48
## 6135	14324	3	21	1988	11	DO	F	36	NA
## 6136	14325	3	21	1988	8	DM	M	37	51
## 6137	14328	3	21	1988	4	DM	M	37	44
## 6138	14329	3	21	1988	11	DM	F	35	38
## 6139	14333	3	21	1988	11	DM	F	36	47
## 6140	14336	3	21	1988	2	DO	F	36	48
## 6141	14337	3	21	1988	4	DM	M	36	45
## 6142	14342	3	21	1988	8	DM	F	36	45
## 6143	14344	4	17	1988	22	OT	F	20	27
## 6144	14350	4	17	1988	22	DM	M	37	48
## 6145	14354	4	17	1988	22	DM	F	33	24
## 6146	14357	4	17	1988	22	DS	M	53	118
## 6147	14358	4	17	1988	22	DS	F	50	138
## 6148	14363	4	17	1988	22	NL	M	36	178
## 6149	14364	4	17	1988	22	DM	M	37	39
## 6150	14368	4	17	1988	22	UP		NA	NA
## 6151	14371	4	18	1988	8	DO	F	37	54
## 6152	14375	4	18	1988	17	OT	F	20	28
## 6153	14378	4	18	1988	8	DS	M	54	150
## 6154	14379	4	18	1988	14	RM	M	16	12
## 6155	14380	4	18	1988	8	DS	F	53	95
## 6156	14382	4	18	1988	17	AH		NA	NA
## 6157	14384	4	18	1988	8	NL	F	30	60
## 6158	14386	4	18	1988	14	DM	M	37	44
## 6159	14387	4	18	1988	17	OT	M	22	30
## 6160	14389	4	18	1988	8	DM	F	35	50
## 6161	14392	4	18	1988	8	DM	M	37	44
## 6162	14393	4	18	1988	17	DO	M	36	54
## 6163	14394	4	18	1988	8	DM	M	37	47
## 6164	14396	4	18	1988	17	DO	M	36	58
## 6165	14397	4	18	1988	17	DO	M	37	NA
## 6166	14398	4	18	1988	17	NL	F	33	175
## 6167	14399	4	18	1988	8	DM	F	36	44
## 6168	14400	4	18	1988	14	DO	F	36	54
## 6169	14407	4	19	1988	12	DO	M	36	38
## 6170	14408	4	19	1988	4	DM	M	37	53
## 6171	14409	4	19	1988	2	DS	M	51	128
## 6172	14411	4	19	1988	12	DO	F	36	53
## 6173	14414	4	19	1988	4	DS	M	52	25
## 6174	14416	4	19	1988	2	OT	F	20	27
## 6175	14417	4	19	1988	11	DM	M	37	46

## 6176	14418	4	19	1988	12	OL	F	21	37
## 6177	14419	4	19	1988	11	NL	F	32	167
## 6178	14421	4	19	1988	11	SH	M	28	68
## 6179	14422	4	19	1988	4	DM	F	36	41
## 6180	14423	4	19	1988	2	DM	F	37	44
## 6181	14424	4	19	1988	12	DO	M	36	41
## 6182	14426	4	19	1988	4	OL	F	18	12
## 6183	14427	4	19	1988	4	OL	F	21	39
## 6184	14428	4	19	1988	2	PE	M	20	26
## 6185	14430	4	19	1988	2	PE	F	21	29
## 6186	14431	4	19	1988	11	PP	M	22	21
## 6187	14432	4	19	1988	12	DM	M	37	45
## 6188	14433	4	19	1988	2	DO	M	36	52
## 6189	14434	4	19	1988	4	PF	F	12	8
## 6190	14436	4	19	1988	12	DM	M	37	49
## 6191	14437	4	19	1988	4	OL	F	18	12
## 6192	14440	4	19	1988	11	OL	M	22	38
## 6193	14441	4	19	1988	2	DO	F	37	53
## 6194	14443	4	19	1988	12	DM	F	37	43
## 6195	14444	4	19	1988	11	DM	F	37	40
## 6196	14448	4	19	1988	11	DM	F	37	45
## 6197	14452	5	14	1988	12	PE	M	19	14
## 6198	14454	5	14	1988	12	DO	F	36	53
## 6199	14459	5	14	1988	12	DO	F	36	55
## 6200	14460	5	14	1988	12	DO	M	36	43
## 6201	14462	5	14	1988	12	DO	M	37	45
## 6202	14463	5	14	1988	22	DM	M	35	47
## 6203	14466	5	14	1988	17	UL		NA	NA
## 6204	14467	5	14	1988	17	OT	F	19	29
## 6205	14468	5	14	1988	17	DO	M	36	52
## 6206	14469	5	14	1988	22	DS	M	53	118
## 6207	14470	5	14	1988	12	DM	M	36	45
## 6208	14476	5	14	1988	17	SH	M	26	96
## 6209	14479	5	14	1988	17	NL	F	33	177
## 6210	14480	5	14	1988	17	DO	M	34	59
## 6211	14486	5	15	1988	4	DM	F	37	42
## 6212	14487	5	15	1988	11	PP	M	23	20
## 6213	14489	5	15	1988	8	SS		NA	NA
## 6214	14491	5	15	1988	2	DM	F	37	48
## 6215	14492	5	15	1988	4	DM	M	37	50
## 6216	14494	5	15	1988	4	DM	F	35	32
## 6217	14497	5	15	1988	11	DM	M	32	26
## 6218	14500	5	15	1988	11	DM	F	35	39
## 6219	14501	5	15	1988	11	NL	F	NA	190
## 6220	14502	5	15	1988	8	DO	F	36	35
## 6221	14503	5	15	1988	8	DO	F	37	50
## 6222	14504	5	15	1988	11	DM	M	39	47
## 6223	14505	5	15	1988	8	DS	M	53	155
## 6224	14507	5	15	1988	14	DM	M	37	45
## 6225	14509	5	15	1988	4	DS	M	53	135
## 6226	14510	5	15	1988	8	DM	M	35	44
## 6227	14513	5	15	1988	2	DO	M	36	51
## 6228	14514	5	15	1988	11	DM	M	36	25
## 6229	14515	5	15	1988	2	DO	F	36	54

## 6230	14516	5	15	1988	2	PE	F	22	25
## 6231	14517	5	15	1988	8	DM	F	37	44
## 6232	14518	5	15	1988	8	DM	M	37	50
## 6233	14520	5	15	1988	8	PE	M	20	14
## 6234	14521	5	15	1988	2	OT	F	20	30
## 6235	14524	5	15	1988	8	NL	F	33	178
## 6236	14525	5	15	1988	14	DM	F	37	55
## 6237	14527	5	15	1988	4	DS	F	53	105
## 6238	14528	5	15	1988	2	AH		NA	NA
## 6239	14530	5	15	1988	11	DM	F	37	42
## 6240	14531	5	15	1988	4	DM	M	36	45
## 6241	14535	5	15	1988	8	DM	F	37	50
## 6242	14536	5	15	1988	14	DO	F	35	56
## 6243	14540	5	15	1988	2	DM	M	36	48
## 6244	14542	6	11	1988	12	DO	M	37	44
## 6245	14546	6	11	1988	17	DO	M	37	24
## 6246	14557	6	11	1988	12	DO	M	37	46
## 6247	14558	6	11	1988	12	DO	F	36	49
## 6248	14559	6	11	1988	17	DO	M	36	NA
## 6249	14561	6	11	1988	12	PE	M	21	19
## 6250	14562	6	11	1988	22	DM	M	37	46
## 6251	14563	6	11	1988	12	DM	M	37	45
## 6252	14565	6	11	1988	22	DS	F	53	97
## 6253	14571	6	11	1988	17	DO	M	37	59
## 6254	14572	6	11	1988	22	PE	F	21	19
## 6255	14578	6	11	1988	12	DM	M	36	48
## 6256	14579	6	11	1988	22	DM	M	40	42
## 6257	14583	6	11	1988	12	DO	F	37	54
## 6258	14586	6	11	1988	22	OT	M	21	20
## 6259	14588	6	12	1988	14	DM	M	40	52
## 6260	14591	6	12	1988	4	SS		NA	NA
## 6261	14592	6	12	1988	2	AH		NA	NA
## 6262	14593	6	12	1988	11	PE	F	20	26
## 6263	14594	6	12	1988	11	DM	M	39	43
## 6264	14595	6	12	1988	8	NL	F	34	172
## 6265	14597	6	12	1988	4	OL	M	21	37
## 6266	14598	6	12	1988	4	DM	M	37	49
## 6267	14600	6	12	1988	8	DS	M	54	141
## 6268	14602	6	12	1988	11	OL	F	20	35
## 6269	14603	6	12	1988	2	DM	F	38	41
## 6270	14605	6	12	1988	4	DS	M	52	135
## 6271	14606	6	12	1988	14	NL	M	35	100
## 6272	14607	6	12	1988	4	OL	F	22	32
## 6273	14611	6	12	1988	8	DM	F	37	45
## 6274	14613	6	12	1988	11	DM	M	37	34
## 6275	14614	6	12	1988	8	DM	M	38	43
## 6276	14615	6	12	1988	8	DO	F	37	40
## 6277	14616	6	12	1988	14	DM	F	36	49
## 6278	14619	6	12	1988	11	SH	M	30	99
## 6279	14621	6	12	1988	11	PP	F	21	19
## 6280	14622	6	12	1988	14	SA		NA	NA
## 6281	14623	6	12	1988	14	DM	M	36	45
## 6282	14624	6	12	1988	2	PE	M	20	14
## 6283	14625	6	12	1988	14	NL	F	34	195

## 6284	14630	6	12	1988	2	PE	M	20	18
## 6285	14631	6	12	1988	8	DM	F	37	54
## 6286	14632	6	12	1988	14	OL	M	20	NA
## 6287	14634	6	12	1988	8	NL	F	31	100
## 6288	14635	6	12	1988	8	DM	M	38	30
## 6289	14636	6	12	1988	2	DO	M	35	51
## 6290	14638	6	12	1988	4	DM	M	37	46
## 6291	14642	6	12	1988	8	DM	M	39	49
## 6292	14643	6	12	1988	4	DS	F	51	110
## 6293	14644	6	12	1988	11	DM	F	37	38
## 6294	14646	6	12	1988	2	NL	F	34	148
## 6295	14647	6	12	1988	11	DM	F	37	52
## 6296	14649	6	12	1988	8	DM	F	36	46
## 6297	14651	6	12	1988	11	DM	F	36	28
## 6298	14652	7	14	1988	22	DM	M	38	45
## 6299	14657	7	14	1988	17	DM	M	36	32
## 6300	14659	7	14	1988	12	NL	F	33	133
## 6301	14660	7	14	1988	12	DO	M	35	49
## 6302	14661	7	14	1988	12	RM	M	17	11
## 6303	14662	7	14	1988	12	DO	F	35	49
## 6304	14664	7	14	1988	17	DO	M	35	60
## 6305	14670	7	14	1988	12	DM	M	37	44
## 6306	14673	7	14	1988	17	PE	M	21	16
## 6307	14678	7	14	1988	22	DS	F	49	103
## 6308	14680	7	14	1988	17	OT	M	19	22
## 6309	14686	7	14	1988	12	DO	F	37	52
## 6310	14691	7	14	1988	17	SH	M	27	62
## 6311	14693	7	14	1988	17	DO	M	37	59
## 6312	14695	7	15	1988	14	DM	F	37	45
## 6313	14696	7	15	1988	11	PP	F	20	18
## 6314	14697	7	15	1988	2	DM	F	37	42
## 6315	14700	7	15	1988	11	DM	M	36	37
## 6316	14704	7	15	1988	4	DM	M	32	50
## 6317	14705	7	15	1988	4	DM	F	37	37
## 6318	14706	7	15	1988	8	DM	F	39	48
## 6319	14707	7	15	1988	4	DS	M	54	145
## 6320	14709	7	15	1988	8	DO	F	37	55
## 6321	14712	7	15	1988	8	DM	M	36	43
## 6322	14713	7	15	1988	2	DO	M	32	50
## 6323	14714	7	15	1988	14	DM	F	33	20
## 6324	14715	7	15	1988	11	DM	M	36	44
## 6325	14718	7	15	1988	11	NL	F	33	137
## 6326	14720	7	15	1988	14	DM	M	35	45
## 6327	14721	7	15	1988	4	NL	M	33	126
## 6328	14722	7	15	1988	11	OT	M	21	22
## 6329	14723	7	15	1988	8	DM	F	35	43
## 6330	14726	7	15	1988	4	DM	M	35	45
## 6331	14728	7	15	1988	14	NL	M	33	90
## 6332	14729	7	15	1988	8	DS	M	52	160
## 6333	14730	7	15	1988	4	DS	F	53	97
## 6334	14731	7	15	1988	11	DM	F	36	45
## 6335	14733	7	15	1988	11	OT	M	21	29
## 6336	14735	7	15	1988	8	DM	M	37	47
## 6337	14736	7	15	1988	2	OT	F	21	38

## 6338	14738	7	15	1988	8	DM	M	37	39
## 6339	14739	7	15	1988	2	DO	F	37	56
## 6340	14740	7	15	1988	2	NL	F	NA	NA
## 6341	14742	8	9	1988	12	DO	M	37	52
## 6342	14743	8	9	1988	17	DO	M	37	58
## 6343	14744	8	9	1988	22	OT	F	21	18
## 6344	14746	8	9	1988	12	NL	F	34	188
## 6345	14749	8	9	1988	12	DO	F	37	54
## 6346	14752	8	9	1988	17	DO	M	37	51
## 6347	14756	8	9	1988	12	DO	F	35	58
## 6348	14757	8	9	1988	12	OL	F	20	35
## 6349	14758	8	9	1988	17	DO	M	37	58
## 6350	14762	8	9	1988	12	DO	M	38	56
## 6351	14763	8	9	1988	12	PE	F	22	28
## 6352	14768	8	9	1988	22	DS	F	52	96
## 6353	14771	8	9	1988	12	PE	M	21	21
## 6354	14772	8	9	1988	22	DM	F	36	48
## 6355	14777	8	9	1988	17	NL	F	37	158
## 6356	14778	8	9	1988	17	RM	F	16	11
## 6357	14781	8	9	1988	17	PE	M	20	19
## 6358	14782	8	9	1988	17	OT	M	20	22
## 6359	14787	8	9	1988	2	DM	M	37	41
## 6360	14793	8	10	1988	11	PP	F	22	17
## 6361	14794	8	10	1988	2	DM	M	35	24
## 6362	14796	8	10	1988	2	NL	M	34	188
## 6363	14797	8	10	1988	2	DM	F	32	40
## 6364	14798	8	10	1988	14	DM	F	36	27
## 6365	14800	8	10	1988	4	DM	M	28	50
## 6366	14801	8	10	1988	14	DM	F	36	46
## 6367	14803	8	10	1988	2	DO	F	32	62
## 6368	14804	8	10	1988	2	NL	M	31	132
## 6369	14810	8	10	1988	11	DM	M	39	40
## 6370	14811	8	10	1988	8	DS	M	54	157
## 6371	14812	8	10	1988	4	DS	M	54	140
## 6372	14813	8	10	1988	14	DM	M	36	44
## 6373	14816	8	10	1988	11	DM	M	38	45
## 6374	14818	8	10	1988	4	DM	F	37	43
## 6375	14820	8	10	1988	2	PE	M	21	20
## 6376	14822	8	10	1988	2	PE	F	21	29
## 6377	14826	8	10	1988	8	OL	F	22	45
## 6378	14829	8	10	1988	8	DM	M	36	42
## 6379	14831	8	10	1988	8	DM	F	37	49
## 6380	14832	8	10	1988	4	DS	F	54	114
## 6381	14833	8	10	1988	8	DM	F	35	41
## 6382	14834	8	10	1988	11	DM	F	36	49
## 6383	14835	8	10	1988	2	DO	M	37	52
## 6384	14836	8	10	1988	14	DM	F	37	49
## 6385	14839	8	10	1988	14	DO	F	35	55
## 6386	14841	8	10	1988	2	PE	M	21	17
## 6387	14842	8	10	1988	4	PP	F	22	14
## 6388	14844	8	10	1988	8	DM	M	37	48
## 6389	14845	8	10	1988	14	CB		NA	NA
## 6390	14846	8	10	1988	8	DM	M	38	39
## 6391	14851	8	10	1988	11	DM	F	36	31

## 6392	14868	9	11	1988	22	DS	F	50	103
## 6393	14871	9	11	1988	12	DM	M	37	51
## 6394	14873	9	11	1988	12	DO	F	36	54
## 6395	14876	9	11	1988	22	DM	M	37	47
## 6396	14878	9	11	1988	17	NL	F	34	148
## 6397	14880	9	11	1988	17	SH	M	28	79
## 6398	14881	9	11	1988	17	DO	M	37	58
## 6399	14886	9	12	1988	8	OT	M	19	19
## 6400	14887	9	12	1988	14	DM	F	36	45
## 6401	14889	9	12	1988	2	DM	M	37	35
## 6402	14894	9	12	1988	4	DM	F	36	39
## 6403	14895	9	12	1988	11	PE	F	20	14
## 6404	14896	9	12	1988	2	NL	M	34	161
## 6405	14899	9	12	1988	8	DM	F	38	48
## 6406	14900	9	12	1988	11	PP	F	22	16
## 6407	14901	9	12	1988	2	DO	F	37	65
## 6408	14902	9	12	1988	4	DM	M	37	53
## 6409	14903	9	12	1988	2	OT	M	21	21
## 6410	14906	9	12	1988	2	DO	M	37	55
## 6411	14907	9	12	1988	11	DM	M	37	46
## 6412	14908	9	12	1988	8	DS	M	53	160
## 6413	14913	9	12	1988	4	PP	M	22	15
## 6414	14918	9	12	1988	8	DM	F	37	48
## 6415	14919	9	12	1988	14	NL	M	32	94
## 6416	14920	9	12	1988	4	DM	F	36	38
## 6417	14925	9	12	1988	11	OT	F	21	20
## 6418	14926	9	12	1988	14	DM	M	37	47
## 6419	14929	9	12	1988	8	DM	F	37	60
## 6420	14931	9	12	1988	4	DM	F	36	44
## 6421	14932	9	12	1988	11	DM	F	37	47
## 6422	14934	9	12	1988	14	DM	F	36	53
## 6423	14937	10	8	1988	12	OT	M	21	22
## 6424	14940	10	8	1988	22	PE	F	20	14
## 6425	14943	10	8	1988	12	DO	M	37	54
## 6426	14946	10	8	1988	12	NL	M	32	NA
## 6427	14950	10	8	1988	17	DO	F	36	49
## 6428	14954	10	8	1988	22	OT	F	22	21
## 6429	14956	10	8	1988	22	DS	M	51	127
## 6430	14957	10	8	1988	12	DM	M	37	51
## 6431	14960	10	8	1988	17	DO	M	37	59
## 6432	14965	10	8	1988	12	AH		NA	NA
## 6433	14966	10	8	1988	12	DO	F	36	55
## 6434	14967	10	8	1988	17	OT	M	23	27
## 6435	14973	10	8	1988	22	DM	M	37	49
## 6436	14977	10	9	1988	4	DM	F	36	37
## 6437	14979	10	9	1988	4	DM		NA	NA
## 6438	14984	10	9	1988	2	NL	M	35	170
## 6439	14986	10	9	1988	4	DM	M	39	53
## 6440	14988	10	9	1988	2	DM	M	37	43
## 6441	14989	10	9	1988	14	DM	M	35	39
## 6442	14990	10	9	1988	2	DO	F	37	62
## 6443	14991	10	9	1988	8	DM	F	36	47
## 6444	14993	10	9	1988	14	DM	M	36	50
## 6445	14994	10	9	1988	8	DM		NA	NA

## 6446	14996	10	9 1988	11	DM	M	37	48
## 6447	14997	10	9 1988	11	DM	F	35	39
## 6448	14998	10	9 1988	8	DS	M	54	169
## 6449	15001	10	9 1988	14	DM	M	37	60
## 6450	15002	10	9 1988	11	DM	F	36	40
## 6451	15004	10	9 1988	8	DM	M	37	47
## 6452	15007	10	9 1988	14	DM	F	37	54
## 6453	15008	10	9 1988	14	DM	F	35	45
## 6454	15009	10	9 1988	11	DM	M	36	35
## 6455	15012	10	9 1988	8	DM	F	36	47
## 6456	15013	10	9 1988	4	DS	F	50	125
## 6457	15015	10	9 1988	8	DM	M	39	54
## 6458	15018	10	9 1988	8	DM	F	34	25
## 6459	15022	10	9 1988	11	DM	M	34	39
## 6460	15024	10	9 1988	8	DM	M	34	27
## 6461	15027	10	9 1988	11	DM	M	48	50
## 6462	15042	11	5 1988	12	DO	F	35	52
## 6463	15043	11	5 1988	12	OL	F	19	24
## 6464	15044	11	5 1988	17	OT	M	21	22
## 6465	15052	11	5 1988	22	DM	F	37	46
## 6466	15058	11	5 1988	12	OT	M	21	26
## 6467	15061	11	5 1988	22	DS	M	51	140
## 6468	15073	11	5 1988	12	OL	M	20	25
## 6469	15074	11	5 1988	17	DO	M	35	60
## 6470	15075	11	5 1988	17	PE	F	20	31
## 6471	15077	11	5 1988	17	SH	F	29	60
## 6472	15079	11	5 1988	17	OT	M	21	30
## 6473	15083	11	5 1988	22	DS	F	48	106
## 6474	15085	11	5 1988	17	SH	F	27	70
## 6475	15087	11	5 1988	17	NL	M	32	128
## 6476	15089	11	6 1988	4	DM	M	34	27
## 6477	15090	11	6 1988	8	OT	M	21	21
## 6478	15091	11	6 1988	14	DM	M	37	60
## 6479	15094	11	6 1988	4	DM	M	37	50
## 6480	15096	11	6 1988	14	DM	M	36	51
## 6481	15097	11	6 1988	14	DM	F	35	44
## 6482	15099	11	6 1988	2	OT	M	21	23
## 6483	15100	11	6 1988	4	DM	M	36	49
## 6484	15102	11	6 1988	14	OL	M	21	40
## 6485	15103	11	6 1988	11	RM	M	17	10
## 6486	15106	11	6 1988	2	PE	M	20	21
## 6487	15107	11	6 1988	11	PE	M	21	22
## 6488	15108	11	6 1988	4	DM	F	34	27
## 6489	15110	11	6 1988	14	RM	F	16	12
## 6490	15111	11	6 1988	4	DM	F	36	39
## 6491	15114	11	6 1988	2	OL	M	22	36
## 6492	15115	11	6 1988	14	DM	M	36	36
## 6493	15117	11	6 1988	8	DM	M	36	45
## 6494	15119	11	6 1988	2	DO	M	36	48
## 6495	15120	11	6 1988	14	DM	M	37	44
## 6496	15121	11	6 1988	11	PH	M	26	33
## 6497	15122	11	6 1988	8	DS	M	51	166
## 6498	15124	11	6 1988	4	DM	F	35	44
## 6499	15130	11	6 1988	2	PE	F	21	19

## 6500	15132	11	6	1988	2	PE	M	21	21
## 6501	15133	11	6	1988	11	DM	F	35	38
## 6502	15134	11	6	1988	2	OT	F	21	24
## 6503	15136	11	6	1988	2	PE	F	21	24
## 6504	15137	11	6	1988	8	DM	M	37	52
## 6505	15140	11	6	1988	8	DM	M	35	35
## 6506	15142	11	6	1988	2	DO	F	35	54
## 6507	15144	11	6	1988	8	DM	F	36	45
## 6508	15150	11	6	1988	8	DM	M	36	41
## 6509	15151	11	6	1988	14	DM	F	35	44
## 6510	15155	11	6	1988	4	DS	F	51	126
## 6511	15157	11	6	1988	8	DM	F	36	39
## 6512	15158	11	6	1988	11	PE	F	21	20
## 6513	15162	11	6	1988	11	DM	M	36	43
## 6514	15167	12	13	1988	22	DM	F	37	43
## 6515	15168	12	13	1988	17	OT	M	21	23
## 6516	15169	12	13	1988	12	NL	F	30	177
## 6517	15178	12	13	1988	12	DO	M	36	52
## 6518	15180	12	13	1988	12	DM	M	37	50
## 6519	15182	12	13	1988	17	PE	M	21	20
## 6520	15183	12	13	1988	12	OL	F	21	29
## 6521	15185	12	13	1988	17	DO	M	36	57
## 6522	15188	12	13	1988	12	OL	M	21	32
## 6523	15190	12	13	1988	22	DS	M	53	134
## 6524	15191	12	13	1988	17	OT	M	21	27
## 6525	15201	12	13	1988	17	PE	F	20	22
## 6526	15207	12	13	1988	12	RF	F	17	13
## 6527	15212	12	13	1988	22	DS	F	46	113
## 6528	15215	12	13	1988	22	DM	M	34	46
## 6529	15218	12	13	1988	12	RM	M	16	12
## 6530	15219	12	13	1988	12	DX		NA	NA
## 6531	15220	12	14	1988	14	DM	F	36	41
## 6532	15226	12	14	1988	11	DO	M	35	53
## 6533	15228	12	14	1988	4	DM	M	36	28
## 6534	15232	12	14	1988	11	PE	M	20	22
## 6535	15235	12	14	1988	4	DM	M	35	37
## 6536	15237	12	14	1988	2	RM	F	17	11
## 6537	15238	12	14	1988	8	RM	F	16	12
## 6538	15241	12	14	1988	4	DM	M	38	51
## 6539	15242	12	14	1988	11	RF	M	17	14
## 6540	15243	12	14	1988	8	DS	M	53	163
## 6541	15244	12	14	1988	14	RM	M	16	7
## 6542	15248	12	14	1988	4	DM	F	36	38
## 6543	15249	12	14	1988	11	DM	F	36	41
## 6544	15250	12	14	1988	14	DM	M	34	48
## 6545	15252	12	14	1988	14	CB		NA	NA
## 6546	15254	12	14	1988	2	DO	M	37	56
## 6547	15255	12	14	1988	11	RM	F	17	12
## 6548	15257	12	14	1988	14	DM	F	36	46
## 6549	15258	12	14	1988	11	SH	M	29	58
## 6550	15260	12	14	1988	11	RM	M	17	11
## 6551	15261	12	14	1988	8	DM	F	35	44
## 6552	15267	12	14	1988	2	PE	M	21	21
## 6553	15268	12	14	1988	4	DS	M	52	145

## 6554	15269	12	14	1988	8	DM	M	34	46
## 6555	15270	12	14	1988	14	DM	M	36	47
## 6556	15271	12	14	1988	4	DM	M	37	48
## 6557	15273	12	14	1988	11	DM	F	36	41
## 6558	15275	12	14	1988	2	RM	M	17	10
## 6559	15278	12	14	1988	14	DM	M	36	45
## 6560	15279	12	14	1988	2	DO	M	31	52
## 6561	15281	12	14	1988	4	DM	F	36	42
## 6562	15284	12	14	1988	11	RM	M	17	11
## 6563	15287	12	14	1988	8	DM	M	36	39
## 6564	15289	12	14	1988	4	OL	M	21	31
## 6565	15290	12	14	1988	4	RM	F	15	11
## 6566	15294	12	14	1988	2	DO	F	34	61
## 6567	15297	12	14	1988	8	RM	M	16	8
## 6568	15300	12	14	1988	14	PG		NA	NA
## 6569	15301	12	14	1988	8	DM	F	35	41
## 6570	15302	12	14	1988	2	NL	M	35	248
## 6571	15303	12	14	1988	14	PE	M	19	23
## 6572	15308	12	14	1988	11	DM	M	37	41
## 6573	15309	12	14	1988	8	DM	M	34	42
## 6574	15312	1	10	1989	12	AB		NA	NA
## 6575	15317	1	10	1989	22	RM	M	16	10
## 6576	15322	1	10	1989	12	NL		NA	NA
## 6577	15328	1	10	1989	12	OL	F	20	29
## 6578	15330	1	10	1989	12	PE	M	21	22
## 6579	15335	1	10	1989	17	PE	F	20	21
## 6580	15337	1	10	1989	12	DM	M	36	41
## 6581	15340	1	10	1989	12	PE	F	19	26
## 6582	15341	1	10	1989	22	AB		NA	NA
## 6583	15344	1	10	1989	22	OT	M	22	23
## 6584	15347	1	10	1989	17	PE	M	20	19
## 6585	15349	1	10	1989	22	DS	M	NA	NA
## 6586	15354	1	10	1989	17	DO	M	36	57
## 6587	15356	1	10	1989	17	AB		NA	NA
## 6588	15357	1	10	1989	12	RM	F	16	13
## 6589	15361	1	10	1989	12	DM	M	36	46
## 6590	15363	1	10	1989	12	RM	M	16	12
## 6591	15364	1	10	1989	17	NL	F	31	177
## 6592	15366	1	10	1989	12	RF	F	18	18
## 6593	15367	1	10	1989	17	SH	F	30	66
## 6594	15368	1	10	1989	17	SH	F	29	64
## 6595	15372	1	10	1989	22	OT	M	19	24
## 6596	15374	1	10	1989	22	OT	F	21	21
## 6597	15376	1	10	1989	12	RM	M	16	9
## 6598	15378	1	10	1989	22	DM	M	37	45
## 6599	15379	1	10	1989	17	PE	M	21	23
## 6600	15386	1	11	1989	14	AB		NA	NA
## 6601	15387	1	11	1989	11	SH	M	39	73
## 6602	15389	1	11	1989	2	OL	M	22	42
## 6603	15390	1	11	1989	4	DM	M	37	52
## 6604	15402	1	11	1989	4	DM	F	37	36
## 6605	15404	1	11	1989	8	DS	M	54	159
## 6606	15409	1	11	1989	11	DM	F	37	40
## 6607	15410	1	11	1989	14	DM	M	37	43

## 6608	15413	1	11	1989	8	OT	M	21	26
## 6609	15415	1	11	1989	4	DM	M	37	36
## 6610	15418	1	11	1989	11	DM	F	35	42
## 6611	15419	1	11	1989	2	AH		NA	NA
## 6612	15420	1	11	1989	4	DS	M	51	141
## 6613	15421	1	11	1989	14	DM	M	35	43
## 6614	15426	1	11	1989	8	AB		NA	NA
## 6615	15428	1	11	1989	8	DM	M	37	51
## 6616	15429	1	11	1989	14	AB		NA	NA
## 6617	15431	1	11	1989	2	PE	M	21	22
## 6618	15433	1	11	1989	8	DM	M	37	47
## 6619	15434	1	11	1989	2	RM	F	17	12
## 6620	15435	1	11	1989	4	DM	F	37	43
## 6621	15437	1	11	1989	11	RM	M	17	11
## 6622	15438	1	11	1989	8	RM	F	16	12
## 6623	15439	1	11	1989	14	DM	M	37	44
## 6624	15441	1	11	1989	14	OL	F	22	37
## 6625	15443	1	11	1989	8	DM	F	37	43
## 6626	15445	1	11	1989	8	DM	M	37	49
## 6627	15448	1	11	1989	2	DO	F	37	57
## 6628	15449	1	11	1989	4	DM	M	35	49
## 6629	15451	1	11	1989	4	RM	F	15	13
## 6630	15454	1	11	1989	14	OL	M	20	34
## 6631	15458	1	11	1989	11	PE	M	19	19
## 6632	15464	1	11	1989	11	RM	M	16	11
## 6633	15469	1	11	1989	8	DM	M	36	39
## 6634	15470	1	11	1989	11	OL	F	21	30
## 6635	15471	1	11	1989	14	DM	F	37	47
## 6636	15477	1	11	1989	8	DM	F	35	43
## 6637	15479	1	11	1989	11	DM	M	37	50
## 6638	15482	1	11	1989	2	DO	M	37	57
## 6639	15484	1	11	1989	8	DM	M	36	43
## 6640	15486	2	4	1989	17	RM	F	17	9
## 6641	15487	2	4	1989	17	RM		NA	NA
## 6642	15489	2	4	1989	12	DO	F	37	53
## 6643	15494	2	4	1989	12	PE	M	22	24
## 6644	15497	2	4	1989	12	OL	F	21	27
## 6645	15506	2	4	1989	12	NL	F	31	104
## 6646	15507	2	4	1989	12	AH		NA	NA
## 6647	15508	2	4	1989	12	AH		NA	NA
## 6648	15510	2	4	1989	12	AH		NA	NA
## 6649	15514	2	4	1989	12	DO	F	36	53
## 6650	15522	2	4	1989	17	PE	M	21	21
## 6651	15523	2	4	1989	12	DO	M	36	50
## 6652	15526	2	4	1989	12	PE	F	20	17
## 6653	15527	2	4	1989	12	PE	F	21	25
## 6654	15531	2	4	1989	22	DS	F	49	120
## 6655	15540	2	4	1989	12	OL	M	21	35
## 6656	15542	2	4	1989	12	DM	M	37	47
## 6657	15545	2	4	1989	17	PE	M	21	18
## 6658	15548	2	4	1989	12	DO	M	36	51
## 6659	15549	2	4	1989	22	DS	M	52	134
## 6660	15551	2	4	1989	17	DO	M	37	54
## 6661	15554	2	4	1989	22	OT	M	20	21

## 6662	15557	2	4	1989	12	RM	M	17	11
## 6663	15560	2	4	1989	17	PE	M	20	19
## 6664	15561	2	4	1989	12	RF	F	17	13
## 6665	15565	2	4	1989	22	DM	M	37	44
## 6666	15566	2	4	1989	17	SH	F	29	61
## 6667	15569	2	5	1989	4	DM	M	40	50
## 6668	15570	2	5	1989	11	RM	F	16	11
## 6669	15572	2	5	1989	14	DM	M	37	50
## 6670	15574	2	5	1989	8	OT	M	20	23
## 6671	15577	2	5	1989	8	DO	M	36	46
## 6672	15578	2	5	1989	11	PE	F	21	21
## 6673	15580	2	5	1989	8	DM	M	36	47
## 6674	15581	2	5	1989	14	RM	M	18	10
## 6675	15592	2	5	1989	2	RM	M	19	11
## 6676	15594	2	5	1989	8	DS	M	53	160
## 6677	15598	2	5	1989	2	RM	F	19	9
## 6678	15599	2	5	1989	8	RM	F	18	10
## 6679	15600	2	5	1989	4	DM	F	36	43
## 6680	15601	2	5	1989	11	DM	M	36	48
## 6681	15602	2	5	1989	8	RM	M	18	11
## 6682	15605	2	5	1989	14	RM	M	17	9
## 6683	15608	2	5	1989	11	DM	M	40	48
## 6684	15609	2	5	1989	8	DM	M	36	47
## 6685	15611	2	5	1989	4	DM	F	37	44
## 6686	15616	2	5	1989	4	RM	F	17	13
## 6687	15620	2	5	1989	4	DM	M	37	40
## 6688	15621	2	5	1989	11	RM	M	19	10
## 6689	15623	2	5	1989	8	DM	F	37	42
## 6690	15626	2	5	1989	4	OL	M	22	31
## 6691	15630	2	5	1989	11	DM	M	36	47
## 6692	15631	2	5	1989	2	RM	F	17	12
## 6693	15632	2	5	1989	11	DM	F	36	46
## 6694	15633	2	5	1989	11	SH	M	28	78
## 6695	15635	2	5	1989	14	DM	M	36	47
## 6696	15636	2	5	1989	11	OL	F	21	29
## 6697	15639	2	5	1989	4	DM	M	32	48
## 6698	15641	2	5	1989	2	DO	M	37	56
## 6699	15642	2	5	1989	4	RM	F	17	10
## 6700	15644	2	5	1989	2	DO	F	36	54
## 6701	15645	2	5	1989	4	DM	F	31	42
## 6702	15646	2	5	1989	2	OT	M	21	24
## 6703	15648	2	5	1989	8	OL	F	21	27
## 6704	15649	2	5	1989	11	PE	M	21	18
## 6705	15654	2	5	1989	11	DM	F	37	44
## 6706	15655	2	5	1989	8	RM	F	18	5
## 6707	15658	2	5	1989	4	DM	F	37	39
## 6708	15662	2	5	1989	2	OL	M	22	41
## 6709	15664	2	5	1989	11	RM	F	16	11
## 6710	15669	2	5	1989	8	OL	F	21	30
## 6711	15674	2	5	1989	11	DM	M	37	37
## 6712	15675	2	5	1989	11	DM	M	37	45
## 6713	15676	2	5	1989	8	DM	M	36	44
## 6714	15677	3	11	1989	14	DM	M	37	47
## 6715	15684	3	12	1989	12	NL	F	33	123

## 6716	15686	3	12	1989	12	NL	M	34	249
## 6717	15689	3	12	1989	12	RM	M	17	11
## 6718	15692	3	12	1989	12	OL	F	21	31
## 6719	15697	3	12	1989	12	RM	F	17	12
## 6720	15698	3	12	1989	22	RM	F	16	10
## 6721	15700	3	12	1989	22	DS	F	52	101
## 6722	15704	3	12	1989	12	OL	M	22	40
## 6723	15709	3	12	1989	12	SH	M	31	81
## 6724	15710	3	12	1989	22	DS	M	52	135
## 6725	15712	3	12	1989	22	DM	F	36	46
## 6726	15714	3	12	1989	22	RM	M	17	11
## 6727	15719	3	12	1989	22	DS	F	52	NA
## 6728	15721	3	12	1989	12	PE	F	21	26
## 6729	15726	3	12	1989	22	DM	M	37	49
## 6730	15729	3	13	1989	11	SH	M	28	90
## 6731	15733	3	13	1989	2	OL	F	22	34
## 6732	15734	3	13	1989	2	DO	F	36	70
## 6733	15741	3	13	1989	17	PE	F	21	24
## 6734	15743	3	13	1989	11	RM	M	17	11
## 6735	15746	3	13	1989	2	RM	M	17	11
## 6736	15750	3	13	1989	2	PE	M	21	25
## 6737	15753	3	13	1989	11	DM	M	37	48
## 6738	15755	3	13	1989	2	DO	M	36	58
## 6739	15757	3	13	1989	17	RM	F	17	11
## 6740	15761	3	13	1989	2	RM	F	17	14
## 6741	15762	3	13	1989	17	NL	F	32	183
## 6742	15764	3	13	1989	2	DO	M	36	55
## 6743	15769	3	13	1989	11	RM	M	17	10
## 6744	15770	3	13	1989	17	DO	M	36	60
## 6745	15771	3	13	1989	11	DM	F	37	47
## 6746	15772	3	13	1989	2	PE	F	21	25
## 6747	15773	3	13	1989	17	SH	F	31	75
## 6748	15775	3	13	1989	2	RM	M	17	10
## 6749	15778	3	13	1989	2	OL	M	22	42
## 6750	15780	3	13	1989	2	NL	M	33	242
## 6751	15782	3	13	1989	17	RM	F	17	12
## 6752	15783	3	13	1989	17	RM	M	17	11
## 6753	15785	3	13	1989	2	RM	F	17	12
## 6754	15786	3	13	1989	11	DM	M	37	48
## 6755	15789	3	14	1989	14	DM	M	37	49
## 6756	15791	3	14	1989	8	DM	F	37	46
## 6757	15792	3	14	1989	4	DM	M	38	49
## 6758	15793	3	14	1989	4	OL	F	21	34
## 6759	15796	3	14	1989	4	DS	M	53	133
## 6760	15804	3	14	1989	14	DM	M	37	49
## 6761	15806	3	14	1989	8	DM	F	37	45
## 6762	15812	3	14	1989	8	DS	M	52	93
## 6763	15813	3	14	1989	14	PE	M	21	24
## 6764	15815	3	14	1989	8	DM	M	37	45
## 6765	15816	3	14	1989	4	RM	F	17	12
## 6766	15819	3	14	1989	4	DM	F	37	41
## 6767	15820	3	14	1989	14	DM	F	37	47
## 6768	15823	3	14	1989	8	DM	M	36	47
## 6769	15829	3	14	1989	14	PM	F	21	19

## 6770	15831	3	14	1989	8	DM	M	37	50
## 6771	15835	3	14	1989	14	PM	M	21	22
## 6772	15838	4	1	1989	8	DM	F	37	49
## 6773	15846	4	1	1989	12	NL	F	32	137
## 6774	15847	4	1	1989	12	SH	M	29	82
## 6775	15851	4	1	1989	8	DS	M	52	107
## 6776	15853	4	1	1989	2	PE	M	21	21
## 6777	15854	4	1	1989	11	PE	M	21	22
## 6778	15857	4	1	1989	8	DM	F	36	43
## 6779	15858	4	1	1989	4	DM	M	34	29
## 6780	15860	4	1	1989	4	DM	F	38	40
## 6781	15863	4	1	1989	12	DO	F	37	53
## 6782	15867	4	1	1989	8	DM	M	38	48
## 6783	15869	4	1	1989	4	DM	M	37	46
## 6784	15870	4	1	1989	4	DS	M	53	146
## 6785	15871	4	1	1989	12	RM	F	17	9
## 6786	15872	4	1	1989	8	DM	M	36	46
## 6787	15873	4	1	1989	2	DO	M	37	54
## 6788	15876	4	1	1989	11	RM	M	16	10
## 6789	15877	4	1	1989	4	DM	F	36	45
## 6790	15878	4	1	1989	11	CS		NA	NA
## 6791	15880	4	1	1989	11	DM	M	37	47
## 6792	15883	4	1	1989	12	OL	F	21	38
## 6793	15884	4	1	1989	4	RM	F	16	10
## 6794	15887	4	1	1989	12	DM	M	37	48
## 6795	15890	4	1	1989	12	OL	F	23	33
## 6796	15892	4	1	1989	11	RM	F	17	14
## 6797	15894	4	1	1989	2	RM	M	17	10
## 6798	15895	4	1	1989	4	DM	F	37	40
## 6799	15897	4	1	1989	2	OL	M	20	36
## 6800	15899	4	1	1989	12	RF	F	17	12
## 6801	15900	4	1	1989	4	PP	M	21	15
## 6802	15909	4	1	1989	12	RM	M	18	10
## 6803	15914	4	1	1989	11	DM	F	36	46
## 6804	15915	4	1	1989	8	DM	M	37	49
## 6805	15922	4	2	1989	17	NL	F	32	103
## 6806	15924	4	2	1989	17	SH	F	31	102
## 6807	15925	4	2	1989	14	DM	M	38	NA
## 6808	15926	4	2	1989	22	RM	F	15	9
## 6809	15938	4	2	1989	17	NL	F	31	106
## 6810	15940	4	2	1989	17	RM	F	16	12
## 6811	15943	4	2	1989	22	DS	M	53	137
## 6812	15944	4	2	1989	17	DO	F	36	49
## 6813	15948	4	2	1989	17	DO	M	37	NA
## 6814	15949	4	2	1989	22	DM	M	38	51
## 6815	15956	4	2	1989	17	OT	M	22	27
## 6816	15961	4	2	1989	22	DM	M	37	48
## 6817	15963	4	2	1989	14	PE	F	21	20
## 6818	15965	4	2	1989	14	DM	M	38	48
## 6819	15967	4	2	1989	22	DS	F	50	115
## 6820	15970	4	2	1989	22	DM	F	36	53
## 6821	15990	5	9	1989	22	DM	F	37	42
## 6822	15995	5	9	1989	22	DS	M	54	134
## 6823	15998	5	9	1989	22	DM	F	37	47

## 6824	16000	5	9	1989	22	DS	F	50	108
## 6825	16006	5	9	1989	22	DM	M	36	48
## 6826	16009	5	10	1989	17	RM	M	17	10
## 6827	16010	5	10	1989	12	OL	M	22	38
## 6828	16014	5	10	1989	12	NL		NA	NA
## 6829	16015	5	10	1989	2	DO	F	37	42
## 6830	16016	5	10	1989	17	DM	F	36	34
## 6831	16019	5	10	1989	11	DM	M	37	48
## 6832	16020	5	10	1989	17	NL	F	33	78
## 6833	16023	5	10	1989	2	DO	M	37	56
## 6834	16024	5	10	1989	12	DM	M	37	47
## 6835	16026	5	10	1989	17	RM	M	17	10
## 6836	16027	5	10	1989	12	SH	M	30	89
## 6837	16029	5	10	1989	17	DO	M	37	56
## 6838	16030	5	10	1989	17	PE	F	22	20
## 6839	16032	5	10	1989	12	RM	M	17	11
## 6840	16033	5	10	1989	17	NL	F	33	88
## 6841	16034	5	10	1989	17	OT	F	22	34
## 6842	16036	5	10	1989	17	SH	M	27	26
## 6843	16037	5	10	1989	17	DO	F	37	47
## 6844	16038	5	10	1989	12	DM	M	36	39
## 6845	16040	5	10	1989	12	DO	F	38	56
## 6846	16042	5	10	1989	17	NL	F	33	85
## 6847	16043	5	11	1989	14	OL	M	22	39
## 6848	16049	5	11	1989	4	DM	F	36	41
## 6849	16051	5	11	1989	14	DM	M	36	50
## 6850	16054	5	11	1989	8	DM	F	35	24
## 6851	16056	5	11	1989	8	DS	M	54	108
## 6852	16057	5	11	1989	8	DM	F	37	43
## 6853	16058	5	11	1989	8	DM	F	36	55
## 6854	16059	5	11	1989	4	DM	F	37	39
## 6855	16062	5	11	1989	8	DM	M	36	26
## 6856	16071	5	11	1989	14	DM	M	36	29
## 6857	16074	5	11	1989	8	DM	M	37	45
## 6858	16075	5	11	1989	14	DM	M	37	44
## 6859	16077	5	11	1989	8	DM	M	37	47
## 6860	16082	5	11	1989	14	DM	F	37	35
## 6861	16084	5	11	1989	4	DM	M	37	34
## 6862	16086	5	11	1989	4	DM	F	39	40
## 6863	16087	5	11	1989	8	DM	M	37	48
## 6864	16091	6	3	1989	17	DM	F	37	41
## 6865	16093	6	3	1989	22	DM	F	36	52
## 6866	16102	6	3	1989	17	DO	F	36	49
## 6867	16109	6	3	1989	12	NL	F	29	57
## 6868	16111	6	3	1989	12	NL	F	33	126
## 6869	16117	6	3	1989	17	RM	F	17	11
## 6870	16123	6	3	1989	22	DM	F	37	46
## 6871	16124	6	3	1989	12	RF	F	17	12
## 6872	16129	6	3	1989	22	DS	M	54	130
## 6873	16130	6	3	1989	17	RM	F	16	10
## 6874	16132	6	3	1989	17	DO	M	35	58
## 6875	16133	6	3	1989	17	RM	M	16	7
## 6876	16139	6	3	1989	17	SH	F	27	32
## 6877	16141	6	3	1989	22	PE	M	22	23

## 6878	16143	6	3	1989	12	DM	M	37	47
## 6879	16148	6	3	1989	22	PE	F	20	21
## 6880	16153	6	3	1989	22	DS	F	47	113
## 6881	16155	6	3	1989	17	RM	M	16	10
## 6882	16156	6	4	1989	4	DM	M	37	46
## 6883	16160	6	4	1989	4	SS		NA	NA
## 6884	16161	6	4	1989	8	DM	M	36	34
## 6885	16162	6	4	1989	14	DM	M	37	51
## 6886	16163	6	4	1989	2	SS		NA	NA
## 6887	16168	6	4	1989	2	DO	F	36	44
## 6888	16169	6	4	1989	4	DM	F	31	25
## 6889	16170	6	4	1989	8	DS	M	53	113
## 6890	16172	6	4	1989	11	DM	M	NA	NA
## 6891	16173	6	4	1989	8	DM	F	37	41
## 6892	16181	6	4	1989	4	DM	F	36	37
## 6893	16182	6	4	1989	2	DO	M	36	54
## 6894	16187	6	4	1989	11	RM	M	17	10
## 6895	16190	6	4	1989	14	DM	M	36	45
## 6896	16192	6	4	1989	14	NL	M	33	104
## 6897	16193	6	4	1989	8	DM	M	37	46
## 6898	16194	6	4	1989	4	DM	M	36	36
## 6899	16196	6	4	1989	8	DM	M	37	47
## 6900	16201	6	4	1989	8	DM	F	50	38
## 6901	16202	6	4	1989	14	PE	M	19	18
## 6902	16203	6	4	1989	4	DM	F	39	42
## 6903	16204	6	4	1989	14	DM	M	36	40
## 6904	16206	6	4	1989	4	DM	M	36	37
## 6905	16209	6	4	1989	8	DM	M	36	44
## 6906	16213	6	4	1989	11	DM	M	36	45
## 6907	16219	7	3	1989	12	RF	M	19	15
## 6908	16220	7	3	1989	17	DO	F	NA	47
## 6909	16224	7	3	1989	12	NL	F	NA	NA
## 6910	16226	7	3	1989	17	RM	F	NA	11
## 6911	16227	7	3	1989	17	SS		NA	NA
## 6912	16231	7	3	1989	17	NL	M	NA	84
## 6913	16235	7	3	1989	12	OX	M	21	20
## 6914	16239	7	3	1989	17	RM	M	NA	10
## 6915	16240	7	3	1989	12	AH		NA	NA
## 6916	16244	7	3	1989	12	DM	M	NA	48
## 6917	16246	7	3	1989	22	DS	M	NA	NA
## 6918	16250	7	3	1989	22	DM	F	NA	44
## 6919	16253	7	3	1989	17	NL	F	NA	73
## 6920	16255	7	3	1989	22	DS	F	NA	119
## 6921	16258	7	3	1989	17	OT	M	NA	22
## 6922	16260	7	3	1989	12	AH		NA	NA
## 6923	16264	7	3	1989	12	RF	F	18	14
## 6924	16265	7	3	1989	22	PE	F	NA	19
## 6925	16269	7	3	1989	17	SH	F	NA	51
## 6926	16272	7	4	1989	4	DM	F	NA	43
## 6927	16273	7	4	1989	11	DM	F	NA	30
## 6928	16276	7	4	1989	11	DO	F	NA	52
## 6929	16278	7	4	1989	14	DM	M	NA	44
## 6930	16284	7	4	1989	4	DM	F	NA	23
## 6931	16286	7	4	1989	2	DO	F	NA	43

## 6932	16287	7	4	1989	8	DS	M	NA	102
## 6933	16289	7	4	1989	8	DM	M	NA	46
## 6934	16290	7	4	1989	8	DM	F	NA	45
## 6935	16291	7	4	1989	14	DM	M	NA	41
## 6936	16292	7	4	1989	2	DM	M	NA	46
## 6937	16294	7	4	1989	8	AH		NA	NA
## 6938	16295	7	4	1989	11	PP	M	NA	16
## 6939	16297	7	4	1989	14	SA		NA	NA
## 6940	16298	7	4	1989	2	SH	M	NA	82
## 6941	16304	7	4	1989	4	DM	F	NA	42
## 6942	16306	7	4	1989	8	DM	F	NA	32
## 6943	16309	7	4	1989	14	DM	M	NA	46
## 6944	16310	7	4	1989	8	OL	F	NA	18
## 6945	16311	7	4	1989	2	DO	M	NA	58
## 6946	16313	7	4	1989	14	NL	M	NA	116
## 6947	16316	7	4	1989	8	DM	M	NA	48
## 6948	16319	7	4	1989	11	OT	M	NA	14
## 6949	16320	7	4	1989	4	DM	F	NA	51
## 6950	16322	7	4	1989	11	DM	M	NA	47
## 6951	16324	7	4	1989	8	DM	M	NA	NA
## 6952	16325	7	29	1989	17	OT	M	21	22
## 6953	16327	7	29	1989	12	OT	F	21	18
## 6954	16329	7	29	1989	12	PE	M	20	22
## 6955	16330	7	29	1989	17	DM	F	37	40
## 6956	16334	7	29	1989	12	RM		NA	NA
## 6957	16336	7	29	1989	12	OT	M	18	NA
## 6958	16341	7	29	1989	22	DS	F	49	102
## 6959	16347	7	29	1989	12	DM	M	36	49
## 6960	16348	7	29	1989	17	DM	M	38	51
## 6961	16352	7	29	1989	12	DO	F	37	52
## 6962	16355	7	29	1989	12	PE	M	21	14
## 6963	16364	7	30	1989	11	DO	F	35	42
## 6964	16368	7	30	1989	8	DM	F	36	51
## 6965	16369	7	30	1989	8	DM	F	33	23
## 6966	16372	7	30	1989	11	DO	F	37	42
## 6967	16373	7	30	1989	8	DS	M	NA	NA
## 6968	16374	7	30	1989	2	DO	F	36	48
## 6969	16376	7	30	1989	4	DM	M	36	28
## 6970	16377	7	30	1989	2	DM	F	37	51
## 6971	16378	7	30	1989	14	DM	M	37	52
## 6972	16380	7	30	1989	4	DM	F	35	44
## 6973	16381	7	30	1989	14	DM	F	37	41
## 6974	16382	7	30	1989	2	RF	F	17	16
## 6975	16383	7	30	1989	8	DM	M	37	46
## 6976	16384	7	30	1989	2	DO	M	37	58
## 6977	16385	7	30	1989	4	DM	F	36	40
## 6978	16386	7	30	1989	14	SS		NA	NA
## 6979	16389	7	30	1989	4	DM	M	36	47
## 6980	16390	7	30	1989	14	DM	M	37	43
## 6981	16394	7	30	1989	4	DM	M	38	47
## 6982	16395	7	30	1989	14	DM	M	37	47
## 6983	16396	7	30	1989	14	DM	F	37	47
## 6984	16398	7	30	1989	14	NL	M	34	151
## 6985	16399	7	30	1989	11	DM	M	36	49

## 6986	16400	7	30	1989	2	PP	M	24	17
## 6987	16402	7	30	1989	8	DM	M	36	48
## 6988	16403	7	30	1989	14	OT	M	21	31
## 6989	16405	7	30	1989	11	RM	F	11	8
## 6990	16406	7	30	1989	14	DM	M	39	50
## 6991	16407	7	30	1989	2	NL	F	33	97
## 6992	16408	7	30	1989	4	DM	M	34	45
## 6993	16411	7	30	1989	2	OT	M	18	22
## 6994	16412	7	30	1989	2	DO	F	36	43
## 6995	16413	7	30	1989	4	DM	F	37	44
## 6996	16414	7	30	1989	8	DM	F	36	36
## 6997	16415	7	30	1989	14	DM	F	34	42
## 6998	16419	9	3	1989	12	OT	M	22	22
## 6999	16420	9	3	1989	17	DO	F	36	66
## 7000	16423	9	3	1989	12	DO	F	34	51
## 7001	16424	9	3	1989	17	OT	M	21	24
## 7002	16429	9	3	1989	17	DO	F	35	23
## 7003	16430	9	3	1989	12	OT	F	21	22
## 7004	16432	9	3	1989	22	DM	F	40	58
## 7005	16434	9	3	1989	12	PE	M	21	23
## 7006	16435	9	3	1989	22	DM	F	35	36
## 7007	16437	9	3	1989	12	OT	M	22	29
## 7008	16438	9	3	1989	17	SS		NA	NA
## 7009	16441	9	3	1989	22	DS	F	52	121
## 7010	16443	9	3	1989	12	DM	M	37	49
## 7011	16446	9	3	1989	17	NL	F	33	118
## 7012	16448	9	3	1989	12	DO	F	35	54
## 7013	16455	9	4	1989	11	DO	F	35	37
## 7014	16458	9	4	1989	4	DM	F	37	40
## 7015	16460	9	4	1989	8	DM	M	37	46
## 7016	16463	9	4	1989	8	DM	M	38	49
## 7017	16465	9	4	1989	14	DM	M	37	50
## 7018	16466	9	4	1989	8	DM	F	37	55
## 7019	16467	9	4	1989	8	PP	F	23	15
## 7020	16468	9	4	1989	2	DO	F	36	45
## 7021	16472	9	4	1989	2	DO	M	38	56
## 7022	16474	9	4	1989	14	DM	M	33	46
## 7023	16476	9	4	1989	8	DM	F	36	42
## 7024	16477	9	4	1989	14	DM	F	33	43
## 7025	16478	9	4	1989	8	PP	M	21	13
## 7026	16479	9	4	1989	14	DO	M	37	45
## 7027	16480	9	4	1989	4	DM	M	36	47
## 7028	16481	9	4	1989	14	AH		NA	NA
## 7029	16483	9	4	1989	11	DM	F	37	42
## 7030	16484	9	4	1989	8	OL	M	20	27
## 7031	16485	9	4	1989	8	DM	M	37	44
## 7032	16486	9	4	1989	4	DM	F	36	40
## 7033	16487	9	4	1989	11	DM	M	37	48
## 7034	16491	10	7	1989	22	DM	M	37	50
## 7035	16492	10	7	1989	8	DM	F	35	25
## 7036	16495	10	7	1989	2	DO	F	36	46
## 7037	16497	10	7	1989	8	DM	M	37	47
## 7038	16498	10	7	1989	2	PE	M	21	21
## 7039	16500	10	7	1989	8	DM	M	37	47

## 7040	16503	10	7 1989	11	OT	M	21	25
## 7041	16505	10	7 1989	8	DM	F	37	43
## 7042	16506	10	7 1989	11	PE	M	20	15
## 7043	16507	10	7 1989	22	DM	M	37	52
## 7044	16508	10	7 1989	8	OL	F	21	36
## 7045	16509	10	7 1989	22	PE	F	21	23
## 7046	16510	10	7 1989	2	DO	M	37	58
## 7047	16511	10	7 1989	8	DM	F	34	25
## 7048	16513	10	7 1989	2	SH	F	32	140
## 7049	16514	10	7 1989	8	OT	M	21	28
## 7050	16515	10	7 1989	22	DS	F	48	115
## 7051	16516	10	7 1989	11	SH	M	26	38
## 7052	16517	10	7 1989	22	DM	F	36	39
## 7053	16518	10	7 1989	11	DM	F	37	47
## 7054	16521	10	7 1989	11	DM	M	36	36
## 7055	16522	10	7 1989	8	DO	F	36	43
## 7056	16530	10	7 1989	2	SS		NA	NA
## 7057	16533	10	7 1989	8	DM	F	37	45
## 7058	16534	10	7 1989	8	DM	M	37	48
## 7059	16536	10	7 1989	11	DM	M	37	50
## 7060	16538	10	7 1989	22	PE	M	21	20
## 7061	16542	10	8 1989	17	DO	F	36	50
## 7062	16546	10	8 1989	12	NL	F	31	185
## 7063	16547	10	8 1989	12	PP	M	22	15
## 7064	16549	10	8 1989	14	DM	M	37	53
## 7065	16550	10	8 1989	17	OT	M	20	22
## 7066	16552	10	8 1989	17	RM	F	16	8
## 7067	16553	10	8 1989	17	DO	M	36	48
## 7068	16556	10	8 1989	4	DM	F	36	39
## 7069	16557	10	8 1989	12	AB		NA	NA
## 7070	16558	10	8 1989	4	DM	F	37	46
## 7071	16568	10	8 1989	4	PF	F	15	9
## 7072	16570	10	8 1989	17	DO	M	36	56
## 7073	16573	10	8 1989	12	PE	M	21	20
## 7074	16575	10	8 1989	4	DM	M	37	35
## 7075	16577	10	8 1989	14	DM	M	37	48
## 7076	16578	10	8 1989	14	DM	F	37	43
## 7077	16580	10	8 1989	4	DS	M	54	126
## 7078	16581	10	8 1989	17	NL	F	32	149
## 7079	16582	10	8 1989	12	DM	M	36	49
## 7080	16584	10	8 1989	4	DM	M	37	47
## 7081	16585	10	8 1989	14	DO	M	36	53
## 7082	16586	10	8 1989	12	OT	M	21	26
## 7083	16587	10	8 1989	4	DM	F	37	45
## 7084	16591	11	4 1989	12	PP	M	23	15
## 7085	16592	11	4 1989	17	RM	M	17	10
## 7086	16595	11	4 1989	22	DM	M	37	50
## 7087	16606	11	4 1989	12	NL	F	32	190
## 7088	16607	11	4 1989	12	RF	F	17	17
## 7089	16613	11	4 1989	12	OT	M	23	32
## 7090	16617	11	4 1989	17	DO	M	37	45
## 7091	16624	11	4 1989	17	DO	M	36	55
## 7092	16628	11	4 1989	12	OT	F	21	27
## 7093	16629	11	4 1989	22	PH	F	26	29

## 7094	16631	11	4	1989	17	DM	M	37	38
## 7095	16634	11	4	1989	17	PE		NA	NA
## 7096	16635	11	4	1989	22	DS	F	50	115
## 7097	16637	11	4	1989	12	DO	F	37	56
## 7098	16642	11	4	1989	17	NL	F	NA	157
## 7099	16647	11	4	1989	22	PE	M	21	17
## 7100	16650	11	4	1989	12	DO	M	37	49
## 7101	16651	11	4	1989	17	DO	F	35	55
## 7102	16658	11	4	1989	12	OT	M	23	24
## 7103	16660	11	4	1989	22	DM	M	37	50
## 7104	16663	11	5	1989	14	DM	M	36	41
## 7105	16664	11	5	1989	2	DO	F	36	46
## 7106	16665	11	5	1989	4	PF	F	16	8
## 7107	16667	11	5	1989	14	DM	M	36	46
## 7108	16669	11	5	1989	11	SF	F	27	46
## 7109	16670	11	5	1989	8	OT	F	21	18
## 7110	16673	11	5	1989	8	DM	F	35	39
## 7111	16675	11	5	1989	8	OL	M	20	20
## 7112	16677	11	5	1989	8	OL	F	20	33
## 7113	16678	11	5	1989	14	AH		NA	NA
## 7114	16680	11	5	1989	4	DM	F	37	48
## 7115	16681	11	5	1989	8	OL	M	20	20
## 7116	16683	11	5	1989	8	DM	M	36	46
## 7117	16684	11	5	1989	14	RM	M	17	9
## 7118	16686	11	5	1989	4	DM	F	37	47
## 7119	16687	11	5	1989	8	OL	F	19	19
## 7120	16689	11	5	1989	4	DM	F	35	35
## 7121	16691	11	5	1989	11	AB		NA	NA
## 7122	16693	11	5	1989	2	PE	M	22	23
## 7123	16694	11	5	1989	11	DM	M	38	53
## 7124	16695	11	5	1989	8	DM	F	37	45
## 7125	16697	11	5	1989	14	DM	M	37	43
## 7126	16698	11	5	1989	14	DM	M	35	43
## 7127	16699	11	5	1989	2	SH	M	27	42
## 7128	16700	11	5	1989	11	OT	M	21	25
## 7129	16702	11	5	1989	14	DM	M	38	NA
## 7130	16703	11	5	1989	4	DS	M	51	115
## 7131	16704	11	5	1989	2	OT	M	22	22
## 7132	16708	11	5	1989	2	OT	F	20	23
## 7133	16709	11	5	1989	2	PE	F	21	25
## 7134	16710	11	5	1989	8	DM	M	38	46
## 7135	16711	11	5	1989	14	RM	F	15	11
## 7136	16712	11	5	1989	2	DO	M	38	59
## 7137	16713	11	5	1989	11	DM	M	36	45
## 7138	16714	11	5	1989	8	DM	M	36	50
## 7139	16715	11	5	1989	4	DM	M	37	44
## 7140	16716	11	5	1989	11	RM	F	17	10
## 7141	16721	11	5	1989	8	OL	M	21	33
## 7142	16722	11	5	1989	14	DO	F	37	48
## 7143	16723	11	5	1989	14	DO	M	37	50
## 7144	16725	11	5	1989	8	DO	M	37	53
## 7145	16726	11	5	1989	11	PE	M	20	18
## 7146	16729	11	5	1989	2	PP	M	22	15
## 7147	16730	11	5	1989	4	DM	F	38	48

## 7148	16734	12	4	1989	12	RM	M	16	8
## 7149	16738	12	4	1989	22	DM	M	37	47
## 7150	16740	12	4	1989	12	DO	F	37	47
## 7151	16745	12	4	1989	12	SF	F	27	82
## 7152	16747	12	4	1989	12	OT	M	22	24
## 7153	16749	12	4	1989	12	RF	F	18	15
## 7154	16750	12	4	1989	17	DO	M	36	40
## 7155	16754	12	4	1989	12	RM	F	17	10
## 7156	16757	12	4	1989	17	PE	F	21	21
## 7157	16758	12	4	1989	12	DO	M	37	55
## 7158	16761	12	4	1989	12	OT	M	22	28
## 7159	16763	12	4	1989	17	DO	F	36	47
## 7160	16764	12	4	1989	12	RM	M	17	10
## 7161	16768	12	4	1989	17	RM	F	17	12
## 7162	16770	12	4	1989	22	DS	F	54	110
## 7163	16772	12	4	1989	12	AB		NA	NA
## 7164	16776	12	4	1989	17	DO	F	36	50
## 7165	16778	12	4	1989	12	DO	F	37	56
## 7166	16780	12	4	1989	17	DM	M	37	43
## 7167	16781	12	4	1989	22	DM	M	36	52
## 7168	16783	12	4	1989	17	RM	M	17	10
## 7169	16787	12	4	1989	17	RM	F	17	13
## 7170	16789	12	4	1989	22	PH	F	27	32
## 7171	16796	12	4	1989	17	NL	F	33	158
## 7172	16801	12	4	1989	17	PE	M	22	21
## 7173	16804	12	5	1989	4	RM	F	16	9
## 7174	16806	12	5	1989	8	RM	F	15	6
## 7175	16813	12	5	1989	14	DM	M	37	40
## 7176	16816	12	5	1989	2	PE	F	21	20
## 7177	16817	12	5	1989	4	DM	F	37	39
## 7178	16819	12	5	1989	11	SF	F	26	47
## 7179	16821	12	5	1989	4	DM	F	37	43
## 7180	16822	12	5	1989	8	RM	M	16	8
## 7181	16824	12	5	1989	8	DM	F	37	47
## 7182	16827	12	5	1989	2	DO	F	36	49
## 7183	16829	12	5	1989	4	DM	F	36	43
## 7184	16830	12	5	1989	11	RM	F	17	10
## 7185	16831	12	5	1989	11	DO	F	36	52
## 7186	16832	12	5	1989	8	DM	M	37	46
## 7187	16834	12	5	1989	14	DM	M	38	51
## 7188	16836	12	5	1989	4	DM	M	37	44
## 7189	16837	12	5	1989	4	DM	M	37	25
## 7190	16839	12	5	1989	4	DM	F	37	43
## 7191	16840	12	5	1989	8	DM	M	37	47
## 7192	16841	12	5	1989	4	DM	M	36	27
## 7193	16842	12	5	1989	11	RM	F	17	10
## 7194	16844	12	5	1989	8	DM	F	37	47
## 7195	16845	12	5	1989	2	DO	M	36	62
## 7196	16847	12	5	1989	2	PE	F	22	25
## 7197	16848	12	5	1989	11	DM	F	36	35
## 7198	16849	12	5	1989	2	OT	M	21	22
## 7199	16850	12	5	1989	4	DM	F	37	34
## 7200	16851	12	5	1989	11	DM	M	37	46
## 7201	16852	12	5	1989	14	PE	M	21	14

## 7202	16853	12	5 1989	14	RM	F	17	10
## 7203	16857	12	5 1989	4	DM	M	37	46
## 7204	16860	12	5 1989	14	DO	M	36	NA
## 7205	16861	12	5 1989	8	DM	M	37	50
## 7206	16864	12	5 1989	8	DO	F	36	45
## 7207	16867	12	5 1989	4	DS	M	52	123
## 7208	16869	12	5 1989	11	DM	M	37	47
## 7209	16871	12	5 1989	14	DO	F	36	47
## 7210	16873	12	5 1989	8	DO	M	37	51
## 7211	16876	12	5 1989	4	DM	M	37	31
## 7212	16877	12	5 1989	11	DM	M	37	50
## 7213	16878	12	5 1989	8	DM	F	37	42
## 7214	16883	1	6 1990	12	RM	M	17	10
## 7215	16885	1	6 1990	12	SF	M	25	35
## 7216	16887	1	6 1990	12	SF	M	28	44
## 7217	16888	1	6 1990	17	DO	M	36	55
## 7218	16890	1	6 1990	12	OT	M	22	23
## 7219	16891	1	6 1990	12	DO	F	36	53
## 7220	16893	1	6 1990	12	OT	F	21	24
## 7221	16895	1	6 1990	12	SF	F	27	75
## 7222	16896	1	6 1990	12	RM	M	19	11
## 7223	16899	1	6 1990	17	DO	M	36	47
## 7224	16901	1	6 1990	12	AH		NA	NA
## 7225	16906	1	6 1990	12	DO	M	36	57
## 7226	16912	1	6 1990	22	DM	M	37	52
## 7227	16914	1	6 1990	17	DM	M	NA	NA
## 7228	16916	1	6 1990	17	NL	F	32	165
## 7229	16921	1	6 1990	12	DO		NA	NA
## 7230	16922	1	6 1990	17	RM	M	16	11
## 7231	16926	1	6 1990	17	PE	M	21	24
## 7232	16927	1	6 1990	12	OT	M	21	28
## 7233	16928	1	6 1990	17	DO	M	36	49
## 7234	16930	1	7 1990	4	DM	M	37	44
## 7235	16932	1	7 1990	11	DO	M	38	41
## 7236	16935	1	7 1990	4	DM	M	37	49
## 7237	16939	1	7 1990	8	DM	M	38	48
## 7238	16940	1	7 1990	14	DO	M	40	52
## 7239	16942	1	7 1990	8	DM	F	36	38
## 7240	16943	1	7 1990	4	DM	M	37	34
## 7241	16945	1	7 1990	8	DM	F	35	49
## 7242	16946	1	7 1990	4	DM	F	37	42
## 7243	16947	1	7 1990	14	DM	M	37	50
## 7244	16948	1	7 1990	4	DM	M	37	34
## 7245	16952	1	7 1990	4	DM	M	37	50
## 7246	16953	1	7 1990	11	DO	F	35	38
## 7247	16954	1	7 1990	11	DM	M	36	46
## 7248	16955	1	7 1990	2	PE	F	21	22
## 7249	16956	1	7 1990	4	DM	F	38	43
## 7250	16957	1	7 1990	8	DM	M	37	47
## 7251	16958	1	7 1990	4	DS		NA	NA
## 7252	16960	1	7 1990	2	DO	M	38	61
## 7253	16961	1	7 1990	2	OT	F	20	23
## 7254	16962	1	7 1990	4	DM	M	38	39
## 7255	16963	1	7 1990	11	DM	F	37	40

## 7256	16965	1	7	1990	2	DO	F	36	43
## 7257	16966	1	7	1990	8	DO	F	36	45
## 7258	16968	1	7	1990	4	DM	F	36	36
## 7259	16970	1	7	1990	8	DM	M	37	57
## 7260	16971	1	7	1990	11	DM	M	38	50
## 7261	16975	1	7	1990	4	DM	F	38	44
## 7262	16978	1	7	1990	4	DS	M	51	126
## 7263	16981	1	7	1990	2	AB		NA	NA
## 7264	16990	1	29	1990	12	SF	M	28	48
## 7265	16995	1	29	1990	12	NL	F	31	197
## 7266	17004	1	29	1990	22	DM	M	37	52
## 7267	17010	1	29	1990	22	DM	F	38	43
## 7268	17011	1	29	1990	12	RM	M	17	10
## 7269	17015	1	29	1990	12	PG		NA	NA
## 7270	17016	1	29	1990	12	OT	M	22	22
## 7271	17020	1	29	1990	12	AH		NA	NA
## 7272	17022	1	29	1990	12	AB		NA	NA
## 7273	17024	1	29	1990	22	PH	F	28	33
## 7274	17029	1	29	1990	17	RM	M	17	10
## 7275	17031	1	29	1990	22	OT	M	22	21
## 7276	17033	1	29	1990	17	DO	M	38	52
## 7277	17034	1	29	1990	12	DO	M	37	55
## 7278	17047	1	29	1990	12	DO	F	37	50
## 7279	17049	1	29	1990	22	AB		NA	NA
## 7280	17052	1	30	1990	2	DO	F	35	30
## 7281	17055	1	30	1990	8	DM	F	37	39
## 7282	17056	1	30	1990	4	DM	F	36	46
## 7283	17058	1	30	1990	8	DM	M	37	48
## 7284	17061	1	30	1990	11	DO	M	38	58
## 7285	17063	1	30	1990	11	DO	M	37	50
## 7286	17065	1	30	1990	14	DM	M	37	52
## 7287	17066	1	30	1990	4	DM	M	36	48
## 7288	17070	1	30	1990	2	DO	F	36	29
## 7289	17072	1	30	1990	4	DM	M	38	42
## 7290	17074	1	30	1990	4	DM	F	36	41
## 7291	17075	1	30	1990	4	DM	M	37	38
## 7292	17076	1	30	1990	2	DO	M	38	60
## 7293	17077	1	30	1990	14	DM	F	36	48
## 7294	17079	1	30	1990	8	DM	F	35	35
## 7295	17080	1	30	1990	14	RM	F	17	9
## 7296	17081	1	30	1990	14	DO	M	40	54
## 7297	17082	1	30	1990	11	DM	M	36	49
## 7298	17083	1	30	1990	8	DM	F	37	47
## 7299	17084	1	30	1990	4	DM	F	37	40
## 7300	17085	1	30	1990	2	PE	F	22	20
## 7301	17087	1	30	1990	4	DM	F	37	38
## 7302	17089	1	30	1990	11	DO	F	36	41
## 7303	17091	1	30	1990	8	DM	M	37	50
## 7304	17093	1	30	1990	11	DM	M	38	51
## 7305	17095	1	30	1990	14	DM	M	37	30
## 7306	17098	1	30	1990	4	DM	M	38	40
## 7307	17100	1	30	1990	4	DM	F	38	41
## 7308	17102	1	30	1990	8	DM		NA	NA
## 7309	17107	1	30	1990	4	DS	M	50	132

## 7310	17109	1	30	1990	4	DM	M	37	49
## 7311	17113	1	30	1990	11	DM	F	37	40
## 7312	17114	1	30	1990	8	DM	F	37	36
## 7313	17123	2	24	1990	12	RM	F	16	10
## 7314	17126	2	24	1990	12	DO	F	34	27
## 7315	17127	2	24	1990	12	SF	F	26	81
## 7316	17128	2	24	1990	12	DO	M	36	59
## 7317	17131	2	24	1990	12	SF	M	26	48
## 7318	17133	2	24	1990	12	NL	F	33	194
## 7319	17135	2	24	1990	12	OT	M	21	24
## 7320	17138	2	24	1990	12	PE	M	22	23
## 7321	17142	2	24	1990	12	RM	M	17	10
## 7322	17149	2	24	1990	17	RM	M	17	9
## 7323	17150	2	24	1990	17	DO	M	37	55
## 7324	17152	2	24	1990	12	OL	F	21	33
## 7325	17153	2	24	1990	12	SF	M	25	36
## 7326	17155	2	24	1990	22	PH	F	27	33
## 7327	17159	2	24	1990	17	DO	M	36	54
## 7328	17160	2	24	1990	17	RM	M	17	10
## 7329	17161	2	24	1990	12	DO	M	34	29
## 7330	17163	2	24	1990	22	DM	M	37	53
## 7331	17164	2	24	1990	17	NL	F	34	169
## 7332	17171	2	25	1990	4	DM	M	37	43
## 7333	17178	2	25	1990	2	DO	F	36	36
## 7334	17182	2	25	1990	14	RM	F	17	9
## 7335	17183	2	25	1990	11	DO	F	36	48
## 7336	17185	2	25	1990	4	DM	F	35	40
## 7337	17186	2	25	1990	11	OT	M	21	23
## 7338	17188	2	25	1990	4	DM	M	37	49
## 7339	17189	2	25	1990	8	DM	F	37	41
## 7340	17192	2	25	1990	11	DO	M	36	50
## 7341	17193	2	25	1990	8	DM	M	37	50
## 7342	17197	2	25	1990	8	DM	F	36	38
## 7343	17200	2	25	1990	14	DM	M	36	54
## 7344	17201	2	25	1990	14	DM	F	36	48
## 7345	17202	2	25	1990	11	DM	M	37	47
## 7346	17203	2	25	1990	4	DM	F	37	42
## 7347	17204	2	25	1990	14	AH		NA	NA
## 7348	17205	2	25	1990	2	DO	M	37	62
## 7349	17206	2	25	1990	11	DM	M	38	50
## 7350	17208	2	25	1990	8	DM	F	37	46
## 7351	17209	2	25	1990	14	DO	M	36	55
## 7352	17210	2	25	1990	4	DM	M	38	40
## 7353	17211	2	25	1990	14	PC		NA	NA
## 7354	17214	2	25	1990	8	DO	F	35	42
## 7355	17215	2	25	1990	4	DM	F	37	37
## 7356	17217	2	25	1990	11	DO	M	36	42
## 7357	17218	2	25	1990	8	DO	F	36	52
## 7358	17220	2	25	1990	14	DM	M	36	37
## 7359	17221	2	25	1990	11	DM	F	37	39
## 7360	17224	2	25	1990	4	DM	F	37	47
## 7361	17227	2	25	1990	14	DM	M	38	43
## 7362	17228	2	25	1990	4	DM	F	35	30
## 7363	17229	2	25	1990	8	DM	F	35	40

## 7364	17230	2	25	1990	2	NL	M	33	218
## 7365	17231	2	25	1990	4	DS	M	50	132
## 7366	17234	2	25	1990	4	DM	M	36	49
## 7367	17237	2	25	1990	4	DM	M	37	49
## 7368	17239	2	25	1990	11	DM	M	38	54
## 7369	17240	2	25	1990	4	DM	M	37	41
## 7370	17241	2	25	1990	8	DM	F	36	29
## 7371	17243	2	25	1990	11	DM	F	35	46
## 7372	17247	3	29	1990	22	DM	M	32	21
## 7373	17254	3	29	1990	12	RM	M	16	10
## 7374	17255	3	29	1990	22	DM	F	39	39
## 7375	17257	3	29	1990	12	SF	M	28	52
## 7376	17260	3	29	1990	12	SF	M	30	58
## 7377	17263	3	29	1990	17	PE	F	20	21
## 7378	17266	3	29	1990	12	RM	M	17	11
## 7379	17269	3	29	1990	17	DO	F	36	44
## 7380	17272	3	29	1990	22	PH	F	27	34
## 7381	17273	3	29	1990	12	DM		NA	NA
## 7382	17274	3	29	1990	12	DO	M	35	35
## 7383	17276	3	29	1990	12	OT	F	20	24
## 7384	17277	3	29	1990	17	DO	M	36	55
## 7385	17281	3	29	1990	17	NL	F	32	170
## 7386	17284	3	29	1990	17	DO	M	37	56
## 7387	17287	3	29	1990	17	RM	M	17	9
## 7388	17288	3	29	1990	22	DS	M	51	134
## 7389	17290	3	29	1990	12	OT	M	21	23
## 7390	17291	3	29	1990	12	RM	F	17	10
## 7391	17298	3	30	1990	2	DM	F	37	46
## 7392	17299	3	30	1990	11	OL	M	21	37
## 7393	17301	3	30	1990	14	DM	M	36	41
## 7394	17303	3	30	1990	4	DM	M	37	45
## 7395	17305	3	30	1990	4	DM	F	36	45
## 7396	17308	3	30	1990	14	DM	M	34	43
## 7397	17313	3	30	1990	11	DO	M	36	52
## 7398	17314	3	30	1990	8	DM	F	37	46
## 7399	17315	3	30	1990	4	DM	M	33	25
## 7400	17316	3	30	1990	4	DM	M	35	25
## 7401	17319	3	30	1990	8	DM	F	36	43
## 7402	17320	3	30	1990	2	DM	M	37	50
## 7403	17321	3	30	1990	8	RM	F	17	11
## 7404	17323	3	30	1990	2	DO	F	36	48
## 7405	17324	3	30	1990	11	DO	M	37	45
## 7406	17326	3	30	1990	14	DM	F	36	43
## 7407	17327	3	30	1990	2	SH	M	30	69
## 7408	17328	3	30	1990	4	DM	F	36	44
## 7409	17329	3	30	1990	11	PE	M	20	21
## 7410	17331	3	30	1990	2	DM	M	37	43
## 7411	17333	3	30	1990	14	OT	M	20	23
## 7412	17334	3	30	1990	2	DO	M	36	54
## 7413	17336	3	30	1990	11	DO	M	37	NA
## 7414	17338	3	30	1990	11	DO	F	36	50
## 7415	17341	3	30	1990	4	DM	M	37	48
## 7416	17342	3	30	1990	11	RM	M	18	10
## 7417	17343	3	30	1990	8	DO	F	37	43

## 7418	17345	3	30	1990	2	DO	M	36	58
## 7419	17348	3	30	1990	11	DM	M	36	52
## 7420	17350	3	30	1990	4	DM	F	32	24
## 7421	17351	3	30	1990	4	DM	M	37	41
## 7422	17352	3	30	1990	8	DO	M	36	46
## 7423	17353	3	30	1990	4	DS	M	50	126
## 7424	17354	3	30	1990	11	DM	M	37	52
## 7425	17355	3	30	1990	8	DO	F	35	50
## 7426	17357	3	30	1990	11	DM	F	36	44
## 7427	17358	3	30	1990	8	DM	F	37	56
## 7428	17360	3	30	1990	4	DM	F	37	43
## 7429	17364	3	30	1990	8	DM	M	36	51
## 7430	17365	3	30	1990	4	DM	F	38	48
## 7431	17366	3	30	1990	11	DM	M	37	46
## 7432	17367	3	30	1990	4	DM	M	37	44
## 7433	17368	3	30	1990	11	DM	F	35	41
## 7434	17369	3	30	1990	8	DM	F	36	39
## 7435	17380	4	24	1990	22	DM	M	37	49
## 7436	17382	4	24	1990	12	NL	M	33	122
## 7437	17390	4	24	1990	22	DM	F	37	43
## 7438	17392	4	24	1990	12	DO	M	36	43
## 7439	17395	4	24	1990	12	OL	F	21	31
## 7440	17399	4	24	1990	22	PH	F	27	34
## 7441	17405	4	24	1990	12	OT	F	21	27
## 7442	17407	4	24	1990	12	OT	M	21	25
## 7443	17411	4	25	1990	17	DO	F	36	48
## 7444	17414	4	25	1990	17	DM	F	37	48
## 7445	17415	4	25	1990	2	DO	F	36	45
## 7446	17418	4	25	1990	2	DO	M	36	58
## 7447	17419	4	25	1990	17	DO		NA	NA
## 7448	17420	4	25	1990	2	RM	M	17	8
## 7449	17422	4	25	1990	17	DO	F	36	44
## 7450	17423	4	25	1990	17	NL	F	34	158
## 7451	17424	4	25	1990	17	DO	M	36	54
## 7452	17427	4	26	1990	4	DM	M	37	43
## 7453	17428	4	26	1990	11	DO	M	36	54
## 7454	17431	4	26	1990	14	DM	F	37	40
## 7455	17436	4	26	1990	11	SF	M	21	47
## 7456	17437	4	26	1990	11	SF	M	21	54
## 7457	17440	4	26	1990	4	DM	F	37	39
## 7458	17441	4	26	1990	8	DM	F	37	39
## 7459	17442	4	26	1990	8	DM	F	37	40
## 7460	17443	4	26	1990	4	DM	F	36	53
## 7461	17446	4	26	1990	14	DM		NA	NA
## 7462	17449	4	26	1990	4	DM	M	37	41
## 7463	17450	4	26	1990	8	DM	M	35	18
## 7464	17451	4	26	1990	14	DM	M	35	24
## 7465	17453	4	26	1990	4	DM	M	37	47
## 7466	17454	4	26	1990	4	DM	M	37	34
## 7467	17455	4	26	1990	11	DM	M	36	50
## 7468	17456	4	26	1990	11	DO	F	36	45
## 7469	17457	4	26	1990	4	DM	M	37	44
## 7470	17459	4	26	1990	8	DM	M	38	50
## 7471	17460	4	26	1990	14	DM	F	37	44

## 7472	17461	4	26	1990	11	DO	M	37	56
## 7473	17466	4	26	1990	4	DS	M	50	125
## 7474	17468	4	26	1990	8	DM	F	37	49
## 7475	17470	4	26	1990	14	DM	M	35	26
## 7476	17471	4	26	1990	11	DM	M	37	50
## 7477	17474	4	26	1990	11	DM	F	37	43
## 7478	17475	4	26	1990	8	DO	F	34	28
## 7479	17476	4	26	1990	4	DM	F	37	47
## 7480	17478	4	26	1990	8	DO	F	37	54
## 7481	17479	4	26	1990	14	DO	M	37	52
## 7482	17481	4	26	1990	11	DM	M	37	50
## 7483	17482	4	26	1990	4	DM	F	37	46
## 7484	17483	4	26	1990	11	DM	F	37	53
## 7485	17491	5	23	1990	12	DM	F	37	43
## 7486	17496	5	23	1990	12	DM	M	37	48
## 7487	17497	5	23	1990	12	OT	F	21	24
## 7488	17505	5	23	1990	22	PH	F	26	34
## 7489	17506	5	23	1990	12	DO	M	36	48
## 7490	17507	5	23	1990	22	DM	M	36	50
## 7491	17515	5	24	1990	11	DO	M	36	51
## 7492	17516	5	24	1990	8	DM	M	36	32
## 7493	17518	5	24	1990	2	DO	F	36	49
## 7494	17519	5	24	1990	11	DO	F	36	47
## 7495	17521	5	24	1990	8	DM	F	35	42
## 7496	17522	5	24	1990	8	DM	M	36	50
## 7497	17524	5	24	1990	8	DM	F	36	42
## 7498	17527	5	24	1990	2	DO	M	37	58
## 7499	17528	5	24	1990	11	DM	M	36	50
## 7500	17529	5	24	1990	8	DM	M	35	30
## 7501	17530	5	24	1990	11	DM	M	36	49
## 7502	17532	5	24	1990	17	AH		NA	NA
## 7503	17533	5	24	1990	17	AH		NA	NA
## 7504	17534	5	24	1990	8	DM	F	36	45
## 7505	17535	5	24	1990	17	AH		NA	NA
## 7506	17537	5	24	1990	8	DO	F	35	49
## 7507	17540	5	24	1990	8	DO	F	34	35
## 7508	17542	5	24	1990	17	DO	F	36	41
## 7509	17544	5	24	1990	11	DM	F	35	49
## 7510	17545	5	24	1990	2	OT	F	20	25
## 7511	17546	5	24	1990	8	DM	F	36	43
## 7512	17547	5	24	1990	17	NL	M	32	104
## 7513	17548	5	24	1990	11	DM	F	36	48
## 7514	17549	5	24	1990	17	DO	M	36	54
## 7515	17550	5	24	1990	11	DM	F	34	23
## 7516	17552	5	25	1990	4	DM	M	36	43
## 7517	17555	5	25	1990	14	DM	F	35	45
## 7518	17558	5	25	1990	4	DM	F	35	41
## 7519	17559	5	25	1990	14	DM	F	36	41
## 7520	17562	5	25	1990	4	DM	M	35	27
## 7521	17563	5	25	1990	4	DM	M	36	40
## 7522	17564	5	25	1990	14	DM	M	35	30
## 7523	17565	5	25	1990	14	DM	M	34	44
## 7524	17568	5	25	1990	4	DS	M	50	116
## 7525	17569	5	25	1990	14	DM	M	36	31

## 7526	17570	5	25	1990	4	DM	M	36	22
## 7527	17571	5	25	1990	14	DO	M	37	54
## 7528	17575	5	25	1990	4	DM	F	37	52
## 7529	17576	5	25	1990	4	DM	M	36	46
## 7530	17585	6	21	1990	12	DO	F	35	40
## 7531	17588	6	21	1990	12	OT	F	20	27
## 7532	17589	6	21	1990	17	DO	M	36	60
## 7533	17590	6	21	1990	17	DO	M	36	49
## 7534	17592	6	21	1990	22	DS	M	50	128
## 7535	17595	6	21	1990	12	DO	M	36	47
## 7536	17601	6	21	1990	12	DM	F	36	43
## 7537	17602	6	21	1990	22	DM	F	37	35
## 7538	17603	6	21	1990	22	DM	M	37	46
## 7539	17606	6	21	1990	17	DO	M	36	55
## 7540	17608	6	22	1990	4	DM	M	36	42
## 7541	17610	6	22	1990	8	DM	M	36	37
## 7542	17611	6	22	1990	4	DM	M	34	25
## 7543	17615	6	22	1990	14	DM	F	33	19
## 7544	17618	6	22	1990	14	DM	M	34	18
## 7545	17619	6	22	1990	11	DO	F	36	50
## 7546	17621	6	22	1990	4	DM	M	36	40
## 7547	17622	6	22	1990	2	DO	F	36	42
## 7548	17624	6	22	1990	2	DO	M	37	48
## 7549	17625	6	22	1990	4	DM	M	36	35
## 7550	17626	6	22	1990	11	DO	M	37	51
## 7551	17627	6	22	1990	14	DM	F	36	43
## 7552	17629	6	22	1990	4	DM	F	36	40
## 7553	17630	6	22	1990	11	DM	M	36	48
## 7554	17634	6	22	1990	4	DM	F	37	40
## 7555	17636	6	22	1990	14	DM	F	33	16
## 7556	17638	6	22	1990	4	DM	F	37	42
## 7557	17639	6	22	1990	8	DM	F	36	43
## 7558	17641	6	22	1990	11	DM	M	38	51
## 7559	17642	6	22	1990	8	DO	F	35	46
## 7560	17643	6	22	1990	14	DM	M	36	33
## 7561	17645	6	22	1990	4	DM	M	37	48
## 7562	17646	6	22	1990	14	DO	M	37	53
## 7563	17647	6	22	1990	4	DM	F	34	19
## 7564	17648	6	22	1990	11	DM	F	36	44
## 7565	17649	6	22	1990	11	DM	M	33	20
## 7566	17651	6	22	1990	4	DS	M	50	124
## 7567	17653	6	22	1990	11	DM	F	37	42
## 7568	17657	7	21	1990	22	DM	F	35	24
## 7569	17658	7	21	1990	12	DO	F	34	46
## 7570	17661	7	21	1990	17	DM	F	36	41
## 7571	17667	7	21	1990	17	OT	F	23	18
## 7572	17671	7	21	1990	12	DO	M	38	53
## 7573	17678	7	21	1990	17	OT	M	20	24
## 7574	17680	7	21	1990	22	PH	F	28	32
## 7575	17682	7	21	1990	12	DM	F	37	46
## 7576	17683	7	21	1990	22	PH	F	25	18
## 7577	17685	7	21	1990	22	DM	F	37	39
## 7578	17686	7	21	1990	17	DO	M	36	59
## 7579	17691	7	22	1990	11	DO	M	38	58

## 7580	17692	7	22	1990	4	DM	F	36	46
## 7581	17693	7	22	1990	11	DO	M	36	33
## 7582	17695	7	22	1990	4	DM	F	35	24
## 7583	17696	7	22	1990	4	DM	M	37	38
## 7584	17698	7	22	1990	8	OT	M	18	14
## 7585	17700	7	22	1990	2	DO	F	38	54
## 7586	17704	7	22	1990	8	DM	F	36	44
## 7587	17706	7	22	1990	14	DM	F	37	40
## 7588	17707	7	22	1990	8	DM	M	37	42
## 7589	17708	7	22	1990	4	DM	F	32	19
## 7590	17710	7	22	1990	8	DM	M	34	27
## 7591	17711	7	22	1990	14	DM	M	37	41
## 7592	17712	7	22	1990	4	DM	M	37	43
## 7593	17713	7	22	1990	4	DM	M	37	49
## 7594	17714	7	22	1990	4	DS	M	54	134
## 7595	17716	7	22	1990	8	DM	M	37	50
## 7596	17717	7	22	1990	14	DM	M	34	46
## 7597	17718	7	22	1990	4	DM	F	38	31
## 7598	17719	7	22	1990	11	DM	M	37	NA
## 7599	17721	7	22	1990	11	OL	F	24	27
## 7600	17722	7	22	1990	8	DM	F	37	44
## 7601	17724	7	22	1990	11	DM	M	37	NA
## 7602	17725	7	22	1990	8	DM	F	36	50
## 7603	17727	7	22	1990	14	DO	M	38	55
## 7604	17729	7	22	1990	4	DM	F	36	40
## 7605	17730	7	22	1990	11	DM	F	36	33
## 7606	17732	7	22	1990	4	DM	F	36	30
## 7607	17733	7	22	1990	11	DM	F	NA	42
## 7608	17739	8	16	1990	12	OL	M	21	32
## 7609	17745	8	16	1990	22	DM	F	36	30
## 7610	17746	8	16	1990	12	DO	F	36	43
## 7611	17749	8	16	1990	22	DM	M	37	44
## 7612	17750	8	16	1990	17	DO	M	37	60
## 7613	17751	8	16	1990	12	DO	F	36	50
## 7614	17752	8	16	1990	12	DO	M	37	50
## 7615	17753	8	16	1990	22	DS	F	47	107
## 7616	17755	8	16	1990	17	DM	F	37	38
## 7617	17756	8	16	1990	12	DM	F	36	43
## 7618	17760	8	16	1990	22	DM	F	37	37
## 7619	17764	8	16	1990	12	OT	M	22	22
## 7620	17768	8	16	1990	17	DO	M	37	47
## 7621	17774	8	17	1990	2	DO	F	36	49
## 7622	17775	8	17	1990	4	DM	F	37	40
## 7623	17778	8	17	1990	11	DO	M	37	53
## 7624	17779	8	17	1990	11	OT	M	20	13
## 7625	17782	8	17	1990	11	DO	M	35	40
## 7626	17783	8	17	1990	14	DM	M	35	27
## 7627	17784	8	17	1990	4	DM	M	37	38
## 7628	17786	8	17	1990	8	DM	M	36	42
## 7629	17787	8	17	1990	4	DM	F	35	24
## 7630	17788	8	17	1990	4	DM	M	36	41
## 7631	17789	8	17	1990	8	DM	F	35	42
## 7632	17790	8	17	1990	14	DM	F	37	46
## 7633	17792	8	17	1990	11	DM	M	37	50

## 7634	17795	8	17	1990	4	DM	F	36	41
## 7635	17796	8	17	1990	11	DM	M	37	50
## 7636	17798	8	17	1990	4	DM	M	37	52
## 7637	17801	8	17	1990	8	DM	M	37	47
## 7638	17802	8	17	1990	11	DM	F	36	45
## 7639	17803	8	17	1990	8	DM	F	36	47
## 7640	17805	8	17	1990	14	DM	M	37	40
## 7641	17807	8	17	1990	4	DS	M	52	132
## 7642	17808	8	17	1990	11	DM	F	37	35
## 7643	17810	8	17	1990	8	DO	M	36	48
## 7644	17811	8	17	1990	14	DO	M	37	NA
## 7645	17812	8	17	1990	4	DM	M	34	20
## 7646	17815	8	17	1990	4	DM	F	37	40
## 7647	17816	8	17	1990	11	DM	F	35	23
## 7648	17825	9	22	1990	12	NL	M	NA	145
## 7649	17827	9	22	1990	17	DM	F	NA	48
## 7650	17830	9	22	1990	12	DO	F	NA	52
## 7651	17833	9	22	1990	22	DS	F	NA	107
## 7652	17840	9	22	1990	12	DM	F	NA	42
## 7653	17841	9	22	1990	22	DM	F	NA	42
## 7654	17842	9	22	1990	17	NL	F	NA	170
## 7655	17843	9	22	1990	17	DO	F	NA	49
## 7656	17845	9	25	1990	11	DO	M	NA	57
## 7657	17849	9	25	1990	8	SS		NA	NA
## 7658	17850	9	25	1990	2	DO	F	NA	35
## 7659	17851	9	25	1990	8	DM	F	NA	39
## 7660	17852	9	25	1990	4	DM	M	NA	43
## 7661	17853	9	25	1990	8	DM	F	NA	45
## 7662	17855	9	25	1990	14	DM	M	NA	40
## 7663	17856	9	25	1990	8	DM	M	NA	45
## 7664	17857	9	25	1990	2	DO	F	NA	50
## 7665	17858	9	25	1990	4	DM	M	NA	44
## 7666	17859	9	25	1990	11	DM	M	NA	51
## 7667	17860	9	25	1990	14	DM	M	NA	43
## 7668	17862	9	25	1990	14	DM	F	NA	40
## 7669	17863	9	25	1990	4	DM	F	NA	42
## 7670	17865	9	25	1990	14	AH		NA	NA
## 7671	17866	9	25	1990	8	DM	M	NA	53
## 7672	17868	9	25	1990	11	DM	M	NA	51
## 7673	17870	9	25	1990	2	PP	M	NA	18
## 7674	17871	9	25	1990	4	DM	F	NA	40
## 7675	17872	9	25	1990	4	DM	F	NA	50
## 7676	17873	9	25	1990	4	DM	M	NA	38
## 7677	17874	9	25	1990	11	DM	F	NA	39
## 7678	17876	9	25	1990	2	DO	F	NA	33
## 7679	17877	9	25	1990	2	NL	F	NA	176
## 7680	17879	9	25	1990	14	DO	M	NA	57
## 7681	17881	9	25	1990	8	DM	F	NA	54
## 7682	17883	9	25	1990	11	DM	F	NA	42
## 7683	17886	10	15	1990	12	OT	M	20	24
## 7684	17893	10	15	1990	12	OT	F	20	27
## 7685	17895	10	15	1990	12	NL	M	32	138
## 7686	17897	10	15	1990	12	AH		NA	NA
## 7687	17899	10	15	1990	12	DM	M	35	41

## 7688	17901	10	15	1990	22	DS	F	49	106
## 7689	17905	10	15	1990	22	DM	F	37	39
## 7690	17908	10	16	1990	17	DM	F	36	32
## 7691	17909	10	16	1990	11	DO	M	37	NA
## 7692	17910	10	16	1990	2	DM	M	36	38
## 7693	17912	10	16	1990	17	DM	M	37	49
## 7694	17913	10	16	1990	4	DM	F	36	40
## 7695	17914	10	16	1990	8	DM	M	36	44
## 7696	17915	10	16	1990	2	DM	F	37	45
## 7697	17917	10	16	1990	4	DM	M	36	44
## 7698	17918	10	16	1990	2	OT	F	22	24
## 7699	17919	10	16	1990	4	DM	M	38	42
## 7700	17921	10	16	1990	2	DO	F	36	47
## 7701	17922	10	16	1990	11	DM	M	36	49
## 7702	17923	10	16	1990	8	DM	M	35	27
## 7703	17925	10	16	1990	17	DM	M	37	47
## 7704	17926	10	16	1990	4	DM	M	36	37
## 7705	17928	10	16	1990	2	DO	M	33	22
## 7706	17931	10	16	1990	4	DM	F	37	42
## 7707	17932	10	16	1990	11	DM	M	37	48
## 7708	17933	10	16	1990	2	DO	F	37	44
## 7709	17934	10	16	1990	8	DM	M	37	52
## 7710	17937	10	16	1990	8	DM	F	35	40
## 7711	17938	10	16	1990	4	DM	F	36	40
## 7712	17939	10	16	1990	17	DO	F	35	45
## 7713	17940	10	16	1990	8	DM	F	35	44
## 7714	17941	10	16	1990	2	NL	F	33	195
## 7715	17943	10	16	1990	11	DM	F	37	39
## 7716	17944	10	16	1990	17	DM	F	35	40
## 7717	17946	10	16	1990	8	DM	M	35	26
## 7718	17947	10	16	1990	4	DM	F	35	22
## 7719	17948	10	16	1990	17	NL	F	32	191
## 7720	17950	10	16	1990	11	DM	F	36	42
## 7721	17951	10	16	1990	8	DM	M	36	44
## 7722	17954	10	17	1990	14	DM	F	37	40
## 7723	17955	10	17	1990	14	DM	F	36	37
## 7724	17956	10	17	1990	14	DM	M	37	48
## 7725	17959	10	17	1990	14	DM	M	36	42
## 7726	17961	10	17	1990	14	DM	M	36	44
## 7727	17963	10	17	1990	14	DM	M	36	39
## 7728	17966	10	17	1990	14	DM	M	37	49
## 7729	17967	10	17	1990	14	DM	F	36	41
## 7730	17968	10	17	1990	14	DO	M	36	53
## 7731	17972	11	10	1990	17	DM	M	36	39
## 7732	17973	11	10	1990	2	DM	F	37	47
## 7733	17974	11	10	1990	12	OT	F	20	28
## 7734	17977	11	10	1990	17	DM	F	37	43
## 7735	17978	11	10	1990	12	DM	F	36	40
## 7736	17980	11	10	1990	12	DO	M	36	56
## 7737	17981	11	10	1990	2	DO	F	36	42
## 7738	17992	11	10	1990	2	DO	F	36	48
## 7739	17993	11	10	1990	12	DM	M	36	34
## 7740	17997	11	10	1990	2	OT	M	20	22
## 7741	17998	11	10	1990	22	DS	F	55	104

## 7742	18000	11	10	1990	2	OT	F	20	20
## 7743	18001	11	10	1990	12	DM	F	36	46
## 7744	18003	11	10	1990	17	DO	F	36	45
## 7745	18004	11	10	1990	2	DO	M	37	26
## 7746	18007	11	10	1990	17	DM	F	37	44
## 7747	18009	11	10	1990	2	DO	M	37	26
## 7748	18010	11	10	1990	17	NL	F	33	180
## 7749	18014	11	10	1990	22	DM	F	36	39
## 7750	18018	11	11	1990	14	DM	F	36	40
## 7751	18020	11	11	1990	14	DM	M	37	44
## 7752	18022	11	11	1990	4	DM	F	36	42
## 7753	18024	11	11	1990	11	DM	M	36	48
## 7754	18026	11	11	1990	8	DM	F	36	35
## 7755	18028	11	11	1990	11	DO	M	36	54
## 7756	18029	11	11	1990	8	DM	M	37	40
## 7757	18030	11	11	1990	11	OT	M	21	21
## 7758	18031	11	11	1990	11	DM	M	36	48
## 7759	18032	11	11	1990	14	DM	M	37	39
## 7760	18033	11	11	1990	4	DM		NA	NA
## 7761	18036	11	11	1990	4	DM	M	37	43
## 7762	18037	11	11	1990	4	DM	M	37	38
## 7763	18038	11	11	1990	8	DM	M	37	46
## 7764	18040	11	11	1990	8	DM	M	36	35
## 7765	18041	11	11	1990	4	DM	F	37	42
## 7766	18047	11	11	1990	4	DM	F	37	40
## 7767	18050	11	11	1990	4	DM	M	37	48
## 7768	18051	11	11	1990	11	DM	F	37	38
## 7769	18052	11	11	1990	14	DM	M	37	45
## 7770	18056	11	11	1990	8	DM	F	37	45
## 7771	18063	11	11	1990	8	DM	M	36	38
## 7772	18064	11	11	1990	14	DM	M	36	54
## 7773	18065	11	11	1990	8	DM	F	36	40
## 7774	18066	11	11	1990	11	DM	F	37	42
## 7775	18067	11	11	1990	11	DM	F	37	42
## 7776	18068	12	15	1990	2	DO	F	36	46
## 7777	18069	12	15	1990	12	DO	F	36	47
## 7778	18072	12	15	1990	12	RM	M	17	8
## 7779	18075	12	15	1990	17	DM	M	37	50
## 7780	18081	12	15	1990	17	DM	F	37	44
## 7781	18083	12	15	1990	12	RM	M	16	9
## 7782	18084	12	15	1990	12	OL	M	21	31
## 7783	18086	12	15	1990	2	DO	F	37	44
## 7784	18087	12	15	1990	22	DM	F	37	40
## 7785	18090	12	15	1990	2	DO	M	35	40
## 7786	18093	12	15	1990	22	DS	F	46	106
## 7787	18094	12	15	1990	2	OT	F	21	26
## 7788	18096	12	15	1990	2	DM	F	36	44
## 7789	18098	12	15	1990	17	DO	F	36	44
## 7790	18099	12	15	1990	2	RM	F	15	8
## 7791	18101	12	15	1990	17	DM	F	37	44
## 7792	18103	12	15	1990	2	DO	M	36	40
## 7793	18105	12	15	1990	17	OL	M	21	30
## 7794	18106	12	15	1990	17	OL	F	20	35
## 7795	18108	12	15	1990	12	DM	F	36	41

## 7796	18110	12	15	1990	2	NL	F	33	193
## 7797	18112	12	15	1990	12	DM	F	36	44
## 7798	18114	12	15	1990	12	DM	M	37	40
## 7799	18117	12	15	1990	2	OT	M	21	22
## 7800	18119	12	15	1990	17	NL	M	33	164
## 7801	18121	12	16	1990	14	DM	F	37	40
## 7802	18124	12	16	1990	11	OL	M	21	30
## 7803	18126	12	16	1990	4	DM	M	37	44
## 7804	18127	12	16	1990	11	OL	M	22	34
## 7805	18129	12	16	1990	8	DM	F	36	40
## 7806	18130	12	16	1990	14	DM	M	36	44
## 7807	18134	12	16	1990	14	DM	M	37	40
## 7808	18136	12	16	1990	14	DM	M	36	51
## 7809	18137	12	16	1990	4	DM	M	37	43
## 7810	18138	12	16	1990	11	DO	M	37	55
## 7811	18142	12	16	1990	11	OL	M	21	30
## 7812	18143	12	16	1990	8	DM	M	37	44
## 7813	18145	12	16	1990	11	DM	M	35	44
## 7814	18146	12	16	1990	14	DM		NA	NA
## 7815	18149	12	16	1990	14	DO	M	36	52
## 7816	18150	12	16	1990	11	DM	M	36	50
## 7817	18151	12	16	1990	14	DM	F	36	37
## 7818	18153	12	16	1990	8	DM	M	37	36
## 7819	18156	12	16	1990	11	DM	F	34	37
## 7820	18158	12	16	1990	4	DM	M	37	39
## 7821	18159	12	16	1990	8	DM	M	36	52
## 7822	18160	12	16	1990	14	DM	M	36	44
## 7823	18162	12	16	1990	4	DM	F	37	40
## 7824	18163	12	16	1990	11	DM	F	36	43
## 7825	18165	12	16	1990	14	DM	F	37	42
## 7826	18167	12	16	1990	4	DM	F	37	45
## 7827	18168	12	16	1990	8	DM	F	35	38
## 7828	18171	12	16	1990	4	DM	F	36	39
## 7829	18172	12	16	1990	11	OT	M	20	20
## 7830	18174	12	16	1990	8	DM	M	37	39
## 7831	18177	12	16	1990	14	DM	M	36	43
## 7832	18178	12	16	1990	4	OT	M	21	24
## 7833	18179	12	16	1990	11	OL	F	20	32
## 7834	18180	12	16	1990	8	DM	F	37	43
## 7835	18182	12	16	1990	11	DM	F	37	37
## 7836	18184	12	16	1990	11	DM	M	36	45
## 7837	18186	12	16	1990	11	DM	F	36	43
## 7838	18187	12	16	1990	14	RM	M	16	8
## 7839	18191	1	11	1991	12	OL	M	21	31
## 7840	18192	1	11	1991	17	RM	F	16	9
## 7841	18193	1	11	1991	2	DM	F	34	48
## 7842	18194	1	11	1991	12	DO	F	36	36
## 7843	18197	1	11	1991	12	OL	F	20	31
## 7844	18198	1	11	1991	12	OL	M	21	32
## 7845	18201	1	11	1991	2	DM	M	37	51
## 7846	18202	1	11	1991	12	OL	M	21	35
## 7847	18205	1	11	1991	17	DM	F	36	40
## 7848	18209	1	11	1991	12	OL	F	21	25
## 7849	18213	1	11	1991	12	DO	F	36	47

## 7850	18215	1	11	1991	17	RM	M	17	9
## 7851	18216	1	11	1991	2	RM	M	17	10
## 7852	18218	1	11	1991	2	DO	M	36	52
## 7853	18219	1	11	1991	2	DO	F	37	44
## 7854	18221	1	11	1991	12	DO	M	36	59
## 7855	18223	1	11	1991	17	RM	M	16	8
## 7856	18225	1	11	1991	2	DO	M	NA	NA
## 7857	18228	1	11	1991	2	OT	M	20	22
## 7858	18229	1	11	1991	12	DM	F	35	39
## 7859	18232	1	11	1991	2	OT	F	20	25
## 7860	18235	1	11	1991	22	DS	F	54	108
## 7861	18241	1	11	1991	17	RM	M	16	11
## 7862	18242	1	11	1991	22	OT	F	21	24
## 7863	18245	1	11	1991	17	DO	F	31	45
## 7864	18246	1	11	1991	22	OT	M	21	20
## 7865	18247	1	11	1991	2	DO	F	36	46
## 7866	18249	1	11	1991	17	NL	M	31	162
## 7867	18255	1	12	1991	14	DM	M	36	46
## 7868	18257	1	12	1991	8	DM	F	35	41
## 7869	18259	1	12	1991	11	OL	M	24	32
## 7870	18261	1	12	1991	14	DM	F	36	38
## 7871	18262	1	12	1991	14	DM	F	36	40
## 7872	18264	1	12	1991	14	DM	M	36	43
## 7873	18265	1	12	1991	4	RM	F	15	10
## 7874	18266	1	12	1991	4	DM	M	37	42
## 7875	18267	1	12	1991	11	DM	F	35	46
## 7876	18268	1	12	1991	8	DM	M	37	45
## 7877	18269	1	12	1991	14	DM	F	37	36
## 7878	18271	1	12	1991	4	DM	M	37	43
## 7879	18273	1	12	1991	11	DO	M	37	55
## 7880	18274	1	12	1991	14	RM	M	11	10
## 7881	18275	1	12	1991	4	DM	M	37	42
## 7882	18276	1	12	1991	11	DM	M	37	49
## 7883	18278	1	12	1991	11	DM	F	36	37
## 7884	18279	1	12	1991	8	DM	M	36	37
## 7885	18283	1	12	1991	4	DM	M	36	40
## 7886	18285	1	12	1991	8	DM	M	36	51
## 7887	18287	1	12	1991	4	DM	F	35	25
## 7888	18289	1	12	1991	4	DM	F	37	41
## 7889	18294	1	12	1991	4	DM	F	36	41
## 7890	18296	1	12	1991	8	DM	M	36	39
## 7891	18297	1	12	1991	8	DM	M	35	38
## 7892	18299	1	12	1991	14	DM	M	34	46
## 7893	18300	1	12	1991	11	DM	F	36	42
## 7894	18303	1	12	1991	8	DM	F	36	42
## 7895	18304	1	12	1991	14	DO	M	37	55
## 7896	18310	1	12	1991	11	DM	F	37	37
## 7897	18313	1	12	1991	11	DM	M	36	43
## 7898	18314	1	12	1991	11	DM	M	35	41
## 7899	18318	2	16	1991	12	OL	M	20	30
## 7900	18319	2	16	1991	12	SS		NA	NA
## 7901	18328	2	16	1991	12	DO	F	36	51
## 7902	18329	2	16	1991	12	OL	F	21	27
## 7903	18333	2	16	1991	17	DM	F	36	40

## 7904	18339	2	16	1991	2	RM	M	16	11
## 7905	18342	2	16	1991	12	DM	F	35	39
## 7906	18343	2	16	1991	2	OT	M	21	27
## 7907	18344	2	16	1991	12	DM	F	37	48
## 7908	18345	2	16	1991	22	DS	F	47	112
## 7909	18347	2	16	1991	2	OT	F	21	24
## 7910	18348	2	16	1991	12	RM	M	17	9
## 7911	18355	2	16	1991	17	DO	F	36	47
## 7912	18361	2	16	1991	2	DO	F	37	52
## 7913	18363	2	16	1991	12	OL	M	20	34
## 7914	18364	2	16	1991	2	NL	F	33	185
## 7915	18365	2	16	1991	22	OT	F	21	23
## 7916	18366	2	16	1991	2	RM	M	16	10
## 7917	18367	2	16	1991	22	OT	M	21	24
## 7918	18371	2	16	1991	12	SF		NA	NA
## 7919	18375	2	16	1991	2	OT	M	20	24
## 7920	18376	2	16	1991	12	AH		NA	NA
## 7921	18378	2	16	1991	22	AB		NA	NA
## 7922	18382	2	17	1991	11	DO	M	37	55
## 7923	18386	2	17	1991	4	DM	M	37	45
## 7924	18387	2	17	1991	11	DO	M	38	NA
## 7925	18388	2	17	1991	11	DO	F	36	39
## 7926	18392	2	17	1991	14	DM	M	36	39
## 7927	18394	2	17	1991	11	OL	M	20	30
## 7928	18396	2	17	1991	14	DM	M	35	44
## 7929	18397	2	17	1991	8	DM	M	37	44
## 7930	18398	2	17	1991	14	DM	F	37	39
## 7931	18401	2	17	1991	4	DM	M	38	46
## 7932	18402	2	17	1991	11	DM	M	36	44
## 7933	18404	2	17	1991	8	DM	M	37	52
## 7934	18405	2	17	1991	14	DO	M	36	52
## 7935	18406	2	17	1991	4	DM	M	37	44
## 7936	18407	2	17	1991	4	DM	M	38	45
## 7937	18412	2	17	1991	8	DM	M	36	40
## 7938	18413	2	17	1991	4	DM	F	37	48
## 7939	18414	2	17	1991	14	DM	M	36	48
## 7940	18416	2	17	1991	14	DM	M	37	47
## 7941	18417	2	17	1991	4	DM	M	37	49
## 7942	18419	2	17	1991	14	DM	M	38	50
## 7943	18420	2	17	1991	4	DM	M	36	43
## 7944	18422	2	17	1991	11	DM	M	37	46
## 7945	18424	2	17	1991	11	DM	F	38	40
## 7946	18425	2	17	1991	8	DM	M	36	45
## 7947	18427	2	17	1991	11	DM	F	37	50
## 7948	18429	2	17	1991	8	DM	F	36	43
## 7949	18432	2	17	1991	4	DM	F	36	47
## 7950	18437	2	17	1991	11	DM	M	37	49
## 7951	18439	2	17	1991	4	DM	M	35	32
## 7952	18440	2	17	1991	11	DM	M	36	43
## 7953	18441	2	17	1991	8	DM	M	35	45
## 7954	18442	2	17	1991	8	DM	F	36	46
## 7955	18447	3	13	1991	12	DO	F	36	59
## 7956	18451	3	13	1991	22	OT	M	19	27
## 7957	18452	3	13	1991	2	DO	F	36	46

## 7958	18456	3	13	1991	17	DM	F	37	45
## 7959	18457	3	13	1991	12	DM	M	36	46
## 7960	18460	3	13	1991	2	DO	F	35	47
## 7961	18468	3	13	1991	2	OT	M	20	29
## 7962	18469	3	13	1991	17	DM	F	36	42
## 7963	18470	3	13	1991	2	DO	F	36	47
## 7964	18472	3	13	1991	22	DS	F	54	128
## 7965	18474	3	13	1991	2	RM	F	17	12
## 7966	18476	3	13	1991	2	RM	M	16	10
## 7967	18477	3	13	1991	17	DO	F	36	49
## 7968	18478	3	13	1991	12	DM	F	37	41
## 7969	18479	3	13	1991	12	DM	F	37	47
## 7970	18481	3	13	1991	17	RM	M	16	9
## 7971	18486	3	13	1991	2	NL	F	33	174
## 7972	18487	3	13	1991	12	DM	M	36	47
## 7973	18491	3	13	1991	2	RM	M	15	10
## 7974	18492	3	13	1991	12	DM	M	38	50
## 7975	18497	3	14	1991	4	DM	M	37	45
## 7976	18503	3	14	1991	11	DO	F	33	44
## 7977	18505	3	14	1991	11	DO	M	36	57
## 7978	18510	3	14	1991	4	DM	F	37	46
## 7979	18513	3	14	1991	8	RM	F	17	12
## 7980	18515	3	14	1991	4	DM	M	36	41
## 7981	18517	3	14	1991	14	DM	M	38	51
## 7982	18518	3	14	1991	14	DM	M	37	47
## 7983	18520	3	14	1991	14	DM	F	35	22
## 7984	18522	3	14	1991	8	DM	M	37	47
## 7985	18523	3	14	1991	14	DM		NA	NA
## 7986	18525	3	14	1991	14	DM	F	36	50
## 7987	18527	3	14	1991	14	DM	F	35	40
## 7988	18528	3	14	1991	8	DM	M	36	24
## 7989	18529	3	14	1991	8	DM	M	35	40
## 7990	18530	3	14	1991	8	DM	M	38	47
## 7991	18531	3	14	1991	14	DM	M	35	47
## 7992	18532	3	14	1991	14	DM	M	36	45
## 7993	18533	3	14	1991	4	DM	M	36	46
## 7994	18534	3	14	1991	4	DM	F	34	43
## 7995	18535	3	14	1991	4	DM		NA	NA
## 7996	18538	3	14	1991	11	DM	M	36	45
## 7997	18540	3	14	1991	11	DM	M	32	42
## 7998	18541	3	14	1991	8	DM	M	36	45
## 7999	18545	3	14	1991	11	DM	M	34	56
## 8000	18547	3	14	1991	4	DM	M	37	48
## 8001	18548	3	14	1991	8	DM		NA	NA
## 8002	18549	3	14	1991	14	DM		NA	NA
## 8003	18550	3	14	1991	4	DM	M	37	52
## 8004	18553	3	14	1991	8	DM	F	32	41
## 8005	18554	3	14	1991	14	DO	M	35	55
## 8006	18559	3	14	1991	11	DM	F	37	44
## 8007	18563	4	19	1991	12	OT	M	19	21
## 8008	18564	4	19	1991	12	OL	M	21	40
## 8009	18566	4	19	1991	12	PP	F	22	19
## 8010	18567	4	19	1991	12	NL	M	34	146
## 8011	18568	4	19	1991	17	DO	F	37	47

## 8012	18569	4	19	1991	17	DM	F	36	51
## 8013	18573	4	19	1991	22	DS		NA	125
## 8014	18578	4	19	1991	17	DO	F	34	38
## 8015	18579	4	19	1991	17	NL	F	32	148
## 8016	18580	4	19	1991	12	SA		NA	NA
## 8017	18581	4	19	1991	17	NL	M	34	168
## 8018	18582	4	19	1991	22	DM	M	35	46
## 8019	18584	4	20	1991	11	DO	M	NA	59
## 8020	18587	4	20	1991	11	DO	F	NA	63
## 8021	18592	4	20	1991	11	DM	F	NA	55
## 8022	18596	4	20	1991	11	DM	M	36	51
## 8023	18597	4	20	1991	11	DM	M	36	56
## 8024	18602	4	21	1991	8	DM	F	NA	46
## 8025	18607	4	21	1991	8	DM	M	NA	49
## 8026	18611	4	21	1991	4	DM	M	36	45
## 8027	18612	4	21	1991	8	DM	M	35	43
## 8028	18613	4	21	1991	8	DM	M	36	49
## 8029	18614	4	21	1991	8	DM	M	36	36
## 8030	18616	4	21	1991	4	DM	F	36	46
## 8031	18617	4	21	1991	14	DM	M	35	49
## 8032	18619	4	21	1991	2	DO	F	36	55
## 8033	18623	4	21	1991	2	OL	M	19	17
## 8034	18624	4	21	1991	8	DM	M	36	54
## 8035	18625	4	21	1991	14	DM	F	36	44
## 8036	18629	4	21	1991	4	DM	M	38	45
## 8037	18630	4	21	1991	2	OL	F	21	26
## 8038	18632	4	21	1991	8	DM	M	36	51
## 8039	18634	4	21	1991	8	DM	M	36	46
## 8040	18635	4	21	1991	14	DO	M	35	55
## 8041	18637	4	21	1991	2	DO	F	35	53
## 8042	18639	4	21	1991	2	NL	F	33	126
## 8043	18640	4	21	1991	4	DM	M	33	24
## 8044	18641	4	21	1991	8	DM	F	35	49
## 8045	18642	4	21	1991	14	PE	M	20	20
## 8046	18643	4	21	1991	14	DM	M	38	51
## 8047	18644	4	21	1991	4	DM		36	45
## 8048	18646	4	21	1991	2	PP	M	20	15
## 8049	18647	4	21	1991	8	DM	F	36	43
## 8050	18649	4	21	1991	14	DM	F	33	42
## 8051	18650	5	13	1991	12	OT		NA	NA
## 8052	18654	5	13	1991	2	DM	F	37	54
## 8053	18655	5	13	1991	17	DM	M	35	NA
## 8054	18657	5	13	1991	17	DO	M	36	40
## 8055	18660	5	13	1991	22	DS	F	49	110
## 8056	18663	5	13	1991	2	DO	F	36	51
## 8057	18664	5	13	1991	2	DX		NA	NA
## 8058	18665	5	13	1991	12	OT	F	20	28
## 8059	18667	5	13	1991	17	DM	F	35	42
## 8060	18669	5	13	1991	2	DO	F	34	40
## 8061	18671	5	13	1991	17	DX		NA	NA
## 8062	18673	5	13	1991	17	NL	M	30	195
## 8063	18678	5	13	1991	2	NL	F	31	81
## 8064	18680	5	13	1991	2	NL	F	33	185
## 8065	18683	5	13	1991	17	DO	F	36	54

## 8066	18686	5	14	1991	14	DM	F	35	52
## 8067	18688	5	14	1991	11	PP	F	22	19
## 8068	18689	5	14	1991	4	AB		NA	NA
## 8069	18691	5	14	1991	8	DM	M	37	45
## 8070	18693	5	14	1991	4	DM	M	38	44
## 8071	18695	5	14	1991	8	DM	M	35	41
## 8072	18696	5	14	1991	14	DM	M	36	49
## 8073	18697	5	14	1991	8	DM	M	35	49
## 8074	18699	5	14	1991	11	PP	M	20	16
## 8075	18703	5	14	1991	8	DM	F	35	51
## 8076	18704	5	14	1991	14	DM	M	36	47
## 8077	18707	5	14	1991	14	RM	F	16	11
## 8078	18708	5	14	1991	4	DM	M	35	31
## 8079	18709	5	14	1991	4	DM	F	36	43
## 8080	18710	5	14	1991	14	OL	F	19	37
## 8081	18711	5	14	1991	4	DM	M	35	44
## 8082	18712	5	14	1991	8	DM	M	36	41
## 8083	18713	5	14	1991	14	AH		NA	NA
## 8084	18717	5	14	1991	14	DO	M	36	56
## 8085	18718	5	14	1991	11	DM	F	36	49
## 8086	18726	5	14	1991	8	DM	F	34	29
## 8087	18727	5	14	1991	8	DM	M	33	41
## 8088	18728	5	14	1991	14	DM	F	36	54
## 8089	18729	5	14	1991	11	DM	M	38	50
## 8090	18731	5	14	1991	8	DM	F	34	46
## 8091	18733	6	13	1991	2	OT	F	15	28
## 8092	18738	6	13	1991	2	DO	M	28	44
## 8093	18743	6	13	1991	2	DM	F	35	44
## 8094	18744	6	13	1991	2	OL	M	19	18
## 8095	18747	6	13	1991	17	DO		NA	NA
## 8096	18749	6	13	1991	12	RM	M	15	8
## 8097	18750	6	13	1991	2	RM	M	NA	13
## 8098	18752	6	13	1991	12	DM	M	28	24
## 8099	18757	6	13	1991	12	DM	M	34	24
## 8100	18759	6	13	1991	22	DS	F	NA	NA
## 8101	18762	6	13	1991	12	DM	M	28	25
## 8102	18764	6	13	1991	2	DO	F	26	45
## 8103	18765	6	13	1991	22	PE	F	17	21
## 8104	18766	6	13	1991	17	DO	M	29	45
## 8105	18773	6	14	1991	11	DO		NA	NA
## 8106	18774	6	14	1991	8	OT	M	21	30
## 8107	18775	6	14	1991	4	DM	M	34	25
## 8108	18776	6	14	1991	8	DM	M	37	46
## 8109	18777	6	14	1991	4	DM	M	37	39
## 8110	18779	6	14	1991	8	PP	F	20	16
## 8111	18785	6	14	1991	4	DM	F	36	NA
## 8112	18786	6	14	1991	4	DM	M	36	44
## 8113	18787	6	14	1991	4	DM	M	35	33
## 8114	18788	6	14	1991	11	DO	F	35	43
## 8115	18789	6	14	1991	4	DM	F	36	44
## 8116	18790	6	14	1991	8	DM	M	35	42
## 8117	18792	6	14	1991	8	OL	F	20	24
## 8118	18793	6	14	1991	14	DM	F	33	40
## 8119	18794	6	14	1991	4	DM	M	25	30

## 8120	18796	6	14	1991	14	DM	M	NA	NA
## 8121	18799	6	14	1991	4	DM	M	36	48
## 8122	18800	6	14	1991	8	DM	F	35	49
## 8123	18801	6	14	1991	8	DM	F	36	43
## 8124	18802	6	14	1991	11	OL	M	20	12
## 8125	18803	6	14	1991	11	DM	M	36	55
## 8126	18805	6	14	1991	8	DM	M	32	38
## 8127	18806	6	14	1991	4	DM	F	35	40
## 8128	18807	6	14	1991	11	DM	F	35	47
## 8129	18808	6	14	1991	8	DM	M	35	45
## 8130	18810	6	14	1991	8	DM	F	32	51
## 8131	18815	7	12	1991	22	PP	M	22	12
## 8132	18819	7	12	1991	22	NL	M	42	113
## 8133	18821	7	12	1991	2	DM	F	36	45
## 8134	18827	7	12	1991	12	DM	M	35	32
## 8135	18831	7	12	1991	17	PP	M	23	17
## 8136	18833	7	12	1991	12	DM	F	35	34
## 8137	18835	7	12	1991	22	DS	F	49	113
## 8138	18836	7	12	1991	22	PF	M	14	9
## 8139	18838	7	12	1991	2	DO	F	36	45
## 8140	18839	7	12	1991	2	OT	F	21	21
## 8141	18841	7	12	1991	17	PP	M	21	16
## 8142	18842	7	12	1991	17	DO	M	36	48
## 8143	18846	7	12	1991	2	NL	M	33	154
## 8144	18848	7	12	1991	2	PP	F	23	15
## 8145	18849	7	12	1991	17	DO	F	37	53
## 8146	18850	7	12	1991	22	DM	M	37	46
## 8147	18851	7	12	1991	22	SA		NA	NA
## 8148	18852	7	12	1991	17	NL	F	22	160
## 8149	18853	7	12	1991	17	DO	F	37	37
## 8150	18858	7	13	1991	14	DM	M	35	32
## 8151	18860	7	13	1991	4	DM	M	39	41
## 8152	18867	7	13	1991	4	DM	M	34	31
## 8153	18868	7	13	1991	14	RM		NA	NA
## 8154	18869	7	13	1991	4	DM	M	35	26
## 8155	18875	7	13	1991	4	DM	M	35	42
## 8156	18877	7	13	1991	8	DM	M	36	41
## 8157	18880	7	13	1991	14	DM	F	36	29
## 8158	18887	7	13	1991	8	DM	M	34	43
## 8159	18888	7	13	1991	4	DM	M	35	39
## 8160	18889	7	13	1991	14	DM	M	35	50
## 8161	18890	7	13	1991	4	DM	M	37	47
## 8162	18893	7	13	1991	8	DM	F	36	48
## 8163	18896	7	13	1991	4	PP	F	21	14
## 8164	18897	7	13	1991	11	DM	M	37	58
## 8165	18900	7	13	1991	4	DM	M	35	35
## 8166	18902	7	13	1991	4	OT	M	27	21
## 8167	18903	7	13	1991	8	DM	M	37	44
## 8168	18904	7	13	1991	11	DM	F	36	34
## 8169	18906	7	13	1991	8	DM	F	36	39
## 8170	18907	7	13	1991	8	DM	F	35	49
## 8171	18909	8	7	1991	2	OT	F	23	31
## 8172	18910	8	7	1991	12	AH		NA	NA
## 8173	18911	8	7	1991	2	OT	M	21	20

## 8174	18919	8	7	1991	17	PP	F	23	18
## 8175	18920	8	7	1991	2	PP	F	22	14
## 8176	18921	8	7	1991	17	PF	F	16	8
## 8177	18923	8	7	1991	22	DS	F	46	110
## 8178	18925	8	7	1991	12	OT	F	19	46
## 8179	18937	8	7	1991	12	DM	M	36	37
## 8180	18938	8	7	1991	12	DM	M	38	38
## 8181	18940	8	7	1991	17	DO	M	37	51
## 8182	18943	8	7	1991	2	DO	F	37	49
## 8183	18944	8	7	1991	12	OT	M	20	29
## 8184	18945	8	7	1991	17	DM	F	37	65
## 8185	18947	8	7	1991	17	PP	M	21	16
## 8186	18948	8	7	1991	2	NL	M	32	178
## 8187	18949	8	7	1991	22	DM	M	37	47
## 8188	18955	8	8	1991	11	DM		NA	NA
## 8189	18956	8	8	1991	4	DM	F	36	33
## 8190	18958	8	8	1991	14	DM	F	38	54
## 8191	18960	8	8	1991	8	PP	F	24	16
## 8192	18964	8	8	1991	4	AH		NA	NA
## 8193	18966	8	8	1991	8	DM	M	37	45
## 8194	18967	8	8	1991	4	DM	M	37	37
## 8195	18968	8	8	1991	14	OT	F	22	24
## 8196	18972	8	8	1991	4	DM	M	38	39
## 8197	18973	8	8	1991	11	DM	F	35	22
## 8198	18979	8	8	1991	14	DM	M	39	NA
## 8199	18980	8	8	1991	4	RM	F	16	9
## 8200	18982	8	8	1991	11	DM	M	36	36
## 8201	18983	8	8	1991	8	OT	M	22	26
## 8202	18985	8	8	1991	8	DM	F	36	26
## 8203	18987	8	8	1991	4	DM	M	35	38
## 8204	18988	8	8	1991	4	PC		NA	NA
## 8205	18989	8	8	1991	8	DM	M	35	43
## 8206	18990	8	8	1991	11	DM	F	37	42
## 8207	18991	8	8	1991	4	DM	M	38	45
## 8208	18996	8	8	1991	14	DM	M	37	49
## 8209	18997	8	8	1991	4	DM	M	37	40
## 8210	19000	8	8	1991	8	DM	F	37	53
## 8211	19004	8	8	1991	8	DM	F	38	40
## 8212	19007	8	8	1991	8	DM	F	37	41
## 8213	19011	8	8	1991	11	DM	M	37	53
## 8214	19013	9	9	1991	2	DO	F	37	48
## 8215	19017	9	9	1991	2	OT	M	22	22
## 8216	19019	9	9	1991	2	OT	F	22	24
## 8217	19022	9	9	1991	12	DM	M	34	42
## 8218	19024	9	9	1991	2	DO	F	35	52
## 8219	19025	9	9	1991	12	DM	M	37	41
## 8220	19031	9	9	1991	22	DS	F	50	108
## 8221	19032	9	9	1991	2	NL	M	31	180
## 8222	19033	9	9	1991	22	DM	F	36	36
## 8223	19038	9	9	1991	2	PP	F	23	15
## 8224	19040	9	9	1991	2	OT	F	20	18
## 8225	19041	9	9	1991	2	PE	M	22	16
## 8226	19042	9	9	1991	12	OT	M	21	29
## 8227	19046	9	10	1991	8	DM	M	37	48

## 8228	19051	9	10	1991	11	PP	M	22	17
## 8229	19054	9	10	1991	11	OT	M	22	25
## 8230	19056	9	10	1991	11	DM	M	37	42
## 8231	19058	9	10	1991	8	DM	M	36	45
## 8232	19059	9	10	1991	17	OT	F	20	27
## 8233	19060	9	10	1991	8	DM	M	36	41
## 8234	19061	9	10	1991	17	DO	F	38	42
## 8235	19062	9	10	1991	8	DM	F	37	50
## 8236	19064	9	10	1991	11	DM	F	36	47
## 8237	19069	9	10	1991	17	DM	M	36	55
## 8238	19070	9	10	1991	17	DM	M	NA	NA
## 8239	19072	9	10	1991	8	DM	F	36	44
## 8240	19073	9	10	1991	11	DM	M	37	NA
## 8241	19075	9	11	1991	14	DM	F	38	44
## 8242	19077	9	11	1991	4	DM	F	37	55
## 8243	19079	9	11	1991	4	DM	M	37	43
## 8244	19082	9	11	1991	4	DM	F	37	43
## 8245	19084	9	11	1991	14	DM	M	37	44
## 8246	19089	9	11	1991	14	DM	M	36	51
## 8247	19090	9	11	1991	4	DM	M	36	48
## 8248	19091	9	11	1991	4	PF	F	16	7
## 8249	19092	9	11	1991	4	DM	M	37	45
## 8250	19099	10	10	1991	17	DM	F	36	41
## 8251	19102	10	10	1991	2	PP	F	21	16
## 8252	19105	10	10	1991	17	DM	M	37	53
## 8253	19107	10	10	1991	2	DO	F	34	50
## 8254	19111	10	10	1991	12	DM	F	33	42
## 8255	19112	10	10	1991	12	DM	M	36	46
## 8256	19114	10	10	1991	22	DS	F	47	106
## 8257	19116	10	10	1991	22	DM	F	36	37
## 8258	19117	10	10	1991	12	DM	M	35	40
## 8259	19119	10	10	1991	17	PF	F	14	7
## 8260	19121	10	10	1991	2	BA	M	13	6
## 8261	19124	10	10	1991	2	OT	M	20	24
## 8262	19128	10	10	1991	17	DO	F	36	50
## 8263	19129	10	10	1991	17	DO	F	36	55
## 8264	19130	10	10	1991	2	DO	F	36	53
## 8265	19133	10	10	1991	12	DM	F	36	43
## 8266	19134	10	10	1991	17	PE	F	20	17
## 8267	19135	10	10	1991	22	PP	F	16	26
## 8268	19136	10	10	1991	2	OT	F	21	21
## 8269	19140	10	10	1991	17	OT	F	17	22
## 8270	19143	10	11	1991	8	PE	F	20	18
## 8271	19145	10	11	1991	4	DM	F	35	40
## 8272	19146	10	11	1991	8	OT	M	20	22
## 8273	19150	10	11	1991	4	PF	F	15	7
## 8274	19152	10	11	1991	8	DO	M	36	55
## 8275	19153	10	11	1991	14	DM	F	36	43
## 8276	19154	10	11	1991	14	DM	F	36	43
## 8277	19155	10	11	1991	11	RM	M	17	11
## 8278	19158	10	11	1991	14	DM	M	36	50
## 8279	19160	10	11	1991	8	DM	M	36	43
## 8280	19161	10	11	1991	8	OT	F	20	22
## 8281	19162	10	11	1991	4	DM	M	38	47

## 8282	19169	10	11	1991	4	DM	F	38	54
## 8283	19170	10	11	1991	8	DM	M	35	45
## 8284	19172	10	11	1991	8	DM	M	36	46
## 8285	19173	10	11	1991	11	RM	M	15	7
## 8286	19175	10	11	1991	4	DM	M	36	48
## 8287	19176	10	11	1991	4	DM	M	37	46
## 8288	19180	10	11	1991	11	DM	F	37	43
## 8289	19183	10	11	1991	4	PP	M	21	15
## 8290	19185	10	11	1991	14	OT	M	20	20
## 8291	19188	10	11	1991	8	DM	M	38	44
## 8292	19189	10	11	1991	8	DM	F	37	43
## 8293	19190	10	11	1991	14	DM	M	36	44
## 8294	19192	10	11	1991	4	PF	F	15	8
## 8295	19193	10	11	1991	11	PE	F	20	25
## 8296	19194	10	11	1991	8	DM	F	37	43
## 8297	19205	11	13	1991	2	DO	F	35	48
## 8298	19208	11	13	1991	22	OT	F	17	26
## 8299	19211	11	13	1991	12	RM	F	16	9
## 8300	19212	11	13	1991	2	DO	M	35	51
## 8301	19213	11	13	1991	12	AB		NA	NA
## 8302	19215	11	13	1991	2	OL	F	18	25
## 8303	19217	11	13	1991	2	SO	F	21	42
## 8304	19222	11	13	1991	22	OT	M	26	26
## 8305	19223	11	13	1991	2	OT	F	20	24
## 8306	19224	11	13	1991	12	RM	F	17	9
## 8307	19227	11	13	1991	12	DM	M	35	45
## 8308	19228	11	13	1991	12	DM	F	34	43
## 8309	19230	11	13	1991	12	DM	M	36	44
## 8310	19232	11	13	1991	22	DS	F	46	110
## 8311	19236	11	13	1991	12	OT	M	20	NA
## 8312	19237	11	13	1991	12	RM	M	16	8
## 8313	19238	11	13	1991	2	OT	M	20	25
## 8314	19239	11	13	1991	2	DX		NA	NA
## 8315	19241	11	13	1991	22	RM	M	14	7
## 8316	19242	11	13	1991	12	DM	F	36	41
## 8317	19244	11	13	1991	22	DM	F	36	36
## 8318	19245	11	13	1991	2	NL	F	36	165
## 8319	19251	11	13	1991	2	OT	M	19	25
## 8320	19258	11	14	1991	11	RM	M	16	9
## 8321	19259	11	14	1991	17	DM	M	36	51
## 8322	19265	11	14	1991	17	DM	F	35	38
## 8323	19268	11	14	1991	11	OT	M	20	24
## 8324	19277	11	14	1991	11	RM	M	16	9
## 8325	19279	11	14	1991	8	DM	M	35	45
## 8326	19285	11	14	1991	11	AH		NA	NA
## 8327	19286	11	14	1991	17	DO	F	37	50
## 8328	19293	11	14	1991	11	PE	F	21	23
## 8329	19294	11	14	1991	17	DO	F	36	49
## 8330	19296	11	14	1991	8	DM	M	36	42
## 8331	19297	11	14	1991	8	RM	F	16	11
## 8332	19303	11	14	1991	8	DM	M	35	43
## 8333	19307	11	14	1991	11	RM	F	18	10
## 8334	19308	11	14	1991	8	DO	F	35	50
## 8335	19312	11	14	1991	8	DM	F	37	43

## 8336	19315	11	14	1991	11	DM	F	36	42
## 8337	19317	11	14	1991	17	RM	F	16	10
## 8338	19318	11	15	1991	4	DM	F	37	39
## 8339	19320	11	15	1991	14	DM	M	37	39
## 8340	19322	11	15	1991	4	DM	M	38	42
## 8341	19324	11	15	1991	14	DM	F	36	39
## 8342	19330	11	15	1991	4	DM	M	37	50
## 8343	19333	11	15	1991	4	DM	F	39	50
## 8344	19334	11	15	1991	4	DM	F	37	45
## 8345	19336	11	15	1991	4	PF	F	15	7
## 8346	19338	11	15	1991	14	DM	F	35	34
## 8347	19339	11	15	1991	4	OT	F	21	24
## 8348	19345	11	15	1991	14	DM	M	36	47
## 8349	19346	11	15	1991	4	DM	F	35	37
## 8350	19351	11	15	1991	14	RM	M	17	9
## 8351	19353	11	15	1991	4	DM	M	37	47
## 8352	19357	11	15	1991	4	PF	M	16	8
## 8353	19359	11	15	1991	4	OT	M	20	25
## 8354	19363	11	15	1991	4	DM	M	36	54
## 8355	19364	11	15	1991	14	DM	M	35	42
## 8356	19369	11	15	1991	4	OT	M	21	26
## 8357	19371	12	7	1991	12	DM	M	35	47
## 8358	19374	12	7	1991	17	DM	F	36	38
## 8359	19378	12	7	1991	2	DM	M	36	48
## 8360	19388	12	7	1991	12	RM	M	16	9
## 8361	19391	12	7	1991	2	DO	F	36	49
## 8362	19392	12	7	1991	17	DM	M	37	50
## 8363	19394	12	7	1991	2	PE	F	20	20
## 8364	19395	12	7	1991	12	RM	F	16	9
## 8365	19406	12	7	1991	12	RM	F	16	9
## 8366	19407	12	7	1991	17	DO	F	36	51
## 8367	19411	12	7	1991	2	OL	F	20	24
## 8368	19421	12	7	1991	17	DO	F	36	30
## 8369	19423	12	7	1991	17	DO	F	32	29
## 8370	19425	12	7	1991	17	DO	F	37	48
## 8371	19426	12	7	1991	2	PE	M	21	23
## 8372	19427	12	7	1991	2	DM	F	36	41
## 8373	19429	12	7	1991	2	PE	F	19	20
## 8374	19431	12	7	1991	2	DO	M	36	52
## 8375	19432	12	7	1991	12	DM	M	36	41
## 8376	19436	12	7	1991	2	OT	M	20	23
## 8377	19437	12	7	1991	17	OT	F	19	24
## 8378	19439	12	7	1991	2	OT	M	20	24
## 8379	19440	12	7	1991	17	OT	M	20	27
## 8380	19446	12	7	1991	2	DO	F	35	54
## 8381	19447	12	7	1991	22	DM	F	36	41
## 8382	19450	12	7	1991	2	RM	M	17	10
## 8383	19451	12	7	1991	12	DM	F	38	44
## 8384	19454	12	7	1991	17	RM	F	16	9
## 8385	19459	12	8	1991	4	DM	F	36	40
## 8386	19467	12	8	1991	4	DM	M	39	43
## 8387	19468	12	8	1991	14	DM	F	37	40
## 8388	19476	12	8	1991	4	PF	F	15	7
## 8389	19478	12	8	1991	8	DM	M	35	42

## 8390	19481	12	8 1991	4	OT	F	18	22
## 8391	19487	12	8 1991	4	DM	M	39	49
## 8392	19488	12	8 1991	11	DM	F	36	37
## 8393	19498	12	8 1991	4	DM	F	36	42
## 8394	19501	12	8 1991	14	DM	M	36	40
## 8395	19502	12	8 1991	11	RM	F	18	10
## 8396	19503	12	8 1991	8	DM	M	35	42
## 8397	19504	12	8 1991	14	DM	F	35	37
## 8398	19507	12	8 1991	4	DM	M	37	50
## 8399	19508	12	8 1991	8	DM	F	37	40
## 8400	19509	12	8 1991	8	OT	M	20	23
## 8401	19510	12	8 1991	4	DM	M	37	49
## 8402	19511	12	8 1991	8	DO	F	35	47
## 8403	19522	12	8 1991	11	DM	F	36	45
## 8404	19523	12	8 1991	8	DM	M	36	44
## 8405	19529	12	8 1991	14	DM	M	36	48
## 8406	19530	12	8 1991	4	OT	M	19	21
## 8407	19531	12	8 1991	11	DM	M	38	53
## 8408	19534	12	8 1991	4	DO	F	34	48
## 8409	19538	1	8 1992	12	DM	M	NA	NA
## 8410	19539	1	8 1992	2	DM	M	36	42
## 8411	19542	1	8 1992	12	RM	F	16	8
## 8412	19545	1	8 1992	2	DO	F	35	46
## 8413	19547	1	8 1992	2	DX		NA	NA
## 8414	19552	1	8 1992	2	DO	M	35	47
## 8415	19553	1	8 1992	22	DM	F	35	35
## 8416	19555	1	8 1992	17	DO	F	31	49
## 8417	19558	1	8 1992	17	DM	F	36	36
## 8418	19561	1	8 1992	17	DM	M	35	47
## 8419	19562	1	8 1992	2	PE	M	19	22
## 8420	19565	1	8 1992	2	DO	F	36	48
## 8421	19568	1	8 1992	22	DS		NA	NA
## 8422	19569	1	8 1992	12	DM	F	37	41
## 8423	19571	1	8 1992	12	DM	M	32	38
## 8424	19576	1	8 1992	2	OT	M	19	22
## 8425	19577	1	8 1992	12	RM	M	17	9
## 8426	19579	1	8 1992	2	RM	F	14	8
## 8427	19580	1	8 1992	2	PE	F	20	19
## 8428	19583	1	8 1992	17	DO	F	39	51
## 8429	19591	1	9 1992	4	DM	M	36	42
## 8430	19595	1	9 1992	14	OL	M	20	24
## 8431	19597	1	9 1992	11	UR		NA	NA
## 8432	19598	1	9 1992	8	OT	F	16	23
## 8433	19599	1	9 1992	14	DM	M	36	41
## 8434	19601	1	9 1992	4	DM	F	35	36
## 8435	19602	1	9 1992	11	DM	M	34	39
## 8436	19603	1	9 1992	8	DM	M	36	45
## 8437	19604	1	9 1992	8	DX		NA	NA
## 8438	19606	1	9 1992	14	DM	F	35	38
## 8439	19607	1	9 1992	8	DO	F	31	47
## 8440	19608	1	9 1992	8	DM	M	33	42
## 8441	19610	1	9 1992	14	DM	M	32	49
## 8442	19611	1	9 1992	11	RM	M	15	9
## 8443	19615	1	9 1992	11	DM	M	36	45

## 8444	19617	1	9	1992	8	DM	F	34	41
## 8445	19618	1	9	1992	4	DM	M	35	48
## 8446	19619	1	9	1992	11	RM	F	18	10
## 8447	19620	1	9	1992	4	DM	M	38	45
## 8448	19624	1	9	1992	4	OT	M	22	22
## 8449	19625	1	9	1992	11	DM	M	38	50
## 8450	19627	1	9	1992	4	OT	F	17	23
## 8451	19631	1	9	1992	4	OT	M	20	23
## 8452	19639	2	6	1992	2	OT	M	21	20
## 8453	19640	2	6	1992	2	DO	F	34	46
## 8454	19642	2	6	1992	12	OT	M	20	33
## 8455	19643	2	6	1992	12	DM	M	36	NA
## 8456	19646	2	6	1992	12	OL	F	21	34
## 8457	19647	2	6	1992	2	DO	M	35	50
## 8458	19651	2	6	1992	12	DM	M	36	44
## 8459	19652	2	6	1992	12	RM	F	16	9
## 8460	19655	2	6	1992	2	SO	F	26	51
## 8461	19657	2	6	1992	2	PE	M	20	22
## 8462	19658	2	6	1992	2	OL	M	21	23
## 8463	19659	2	6	1992	2	DO	F	36	52
## 8464	19661	2	6	1992	2	PE	F	20	19
## 8465	19662	2	6	1992	22	DS	F	49	124
## 8466	19664	2	6	1992	22	PE	M	21	26
## 8467	19666	2	6	1992	2	RM	F	17	8
## 8468	19668	2	6	1992	22	DM	F	36	38
## 8469	19671	2	6	1992	2	PE	M	20	21
## 8470	19673	2	6	1992	2	PE	F	20	18
## 8471	19674	2	6	1992	12	DM	F	37	41
## 8472	19676	2	6	1992	2	RM	M	16	9
## 8473	19677	2	6	1992	2	RM	M	15	8
## 8474	19680	2	7	1992	4	DM	M	38	44
## 8475	19682	2	7	1992	8	PC		NA	NA
## 8476	19683	2	7	1992	17	DM	F	36	38
## 8477	19684	2	7	1992	11	DM	M	37	49
## 8478	19687	2	7	1992	17	DM	M	36	49
## 8479	19691	2	7	1992	11	PE	F	21	21
## 8480	19696	2	7	1992	8	DM	M	36	46
## 8481	19700	2	7	1992	11	OT	M	21	28
## 8482	19703	2	7	1992	11	RM	M	16	10
## 8483	19704	2	7	1992	4	DM	F	38	38
## 8484	19705	2	7	1992	8	DM	M	36	43
## 8485	19706	2	7	1992	17	DO	F	35	42
## 8486	19708	2	7	1992	8	DO	F	36	44
## 8487	19711	2	7	1992	11	PC		NA	NA
## 8488	19713	2	7	1992	4	DM	M	37	46
## 8489	19715	2	7	1992	4	OT	F	20	22
## 8490	19716	2	7	1992	11	DM	M	40	48
## 8491	19717	2	7	1992	4	DM	M	37	47
## 8492	19718	2	7	1992	17	RM	M	17	12
## 8493	19719	2	7	1992	11	PC		NA	NA
## 8494	19722	2	7	1992	17	DM	F	36	37
## 8495	19724	2	7	1992	17	DO	F	35	43
## 8496	19726	2	7	1992	11	AB		NA	NA
## 8497	19727	2	7	1992	8	DM	F	37	38

## 8498	19729	2	7 1992	11	DM	F	37	37
## 8499	19734	2	7 1992	11	DM	M	39	48
## 8500	19736	2	7 1992	4	DM		37	38
## 8501	19737	2	8 1992	14	DM	M	37	45
## 8502	19738	2	8 1992	14	OT	M	20	22
## 8503	19746	2	8 1992	14	DX		NA	NA
## 8504	19749	2	8 1992	14	DM	F	38	36
## 8505	19757	3	7 1992	2	DO	M	36	50
## 8506	19759	3	7 1992	2	DO	F	36	46
## 8507	19760	3	7 1992	17	DM	M	37	49
## 8508	19766	3	7 1992	4	DM	M	37	46
## 8509	19767	3	7 1992	11	PE	M	21	28
## 8510	19768	3	7 1992	12	PE	F	21	28
## 8511	19769	3	7 1992	4	DM	F	37	43
## 8512	19770	3	7 1992	17	RM	M	17	10
## 8513	19776	3	7 1992	17	DM	F	36	38
## 8514	19778	3	7 1992	4	DM	M	37	32
## 8515	19782	3	7 1992	11	PE	F	21	28
## 8516	19786	3	7 1992	2	DO	F	35	52
## 8517	19787	3	7 1992	17	OL	F	19	37
## 8518	19790	3	7 1992	2	RM	F	16	9
## 8519	19792	3	7 1992	22	DS	F	49	105
## 8520	19793	3	7 1992	2	RM	M	17	10
## 8521	19794	3	7 1992	12	DM	M	36	NA
## 8522	19796	3	7 1992	17	DM	M	35	47
## 8523	19800	3	7 1992	2	PE	M	19	23
## 8524	19803	3	7 1992	17	DM	M	37	52
## 8525	19804	3	7 1992	12	DM	M	35	41
## 8526	19806	3	7 1992	2	DM	M	36	47
## 8527	19809	3	7 1992	4	DM	F	36	33
## 8528	19814	3	7 1992	4	DM	M	38	48
## 8529	19816	3	7 1992	4	DO	F	35	41
## 8530	19817	3	7 1992	17	AH		NA	NA
## 8531	19818	3	7 1992	2	PE	F	19	19
## 8532	19819	3	7 1992	4	DM	M	36	45
## 8533	19821	3	7 1992	12	DM	F	37	42
## 8534	19823	3	7 1992	22	DM	F	36	37
## 8535	19828	3	8 1992	14	DM	M	39	44
## 8536	19831	3	8 1992	8	DX		NA	NA
## 8537	19833	3	8 1992	8	DO	F	35	49
## 8538	19834	3	8 1992	14	AH		NA	NA
## 8539	19835	3	8 1992	8	OT	M	22	28
## 8540	19840	3	8 1992	8	DM	M	34	43
## 8541	19841	3	8 1992	14	DM	F	35	43
## 8542	19842	3	8 1992	11	PE	M	21	27
## 8543	19843	3	8 1992	11	DM	M	37	50
## 8544	19844	3	8 1992	14	RM	M	17	10
## 8545	19846	3	8 1992	14	DM	M	35	51
## 8546	19848	3	8 1992	11	RM	M	17	10
## 8547	19849	3	8 1992	14	DM	F	32	40
## 8548	19855	3	8 1992	11	DM	F	37	35
## 8549	19856	3	8 1992	8	OT	M	22	24
## 8550	19861	4	4 1992	17	DM	M	36	46
## 8551	19863	4	4 1992	2	DO	F	35	51

## 8552	19864	4	4	1992	17	DM	M	37	49
## 8553	19865	4	4	1992	17	DM	M	37	49
## 8554	19866	4	4	1992	2	DM	M	37	49
## 8555	19867	4	4	1992	2	DO	M	35	51
## 8556	19868	4	4	1992	17	DM	M	37	52
## 8557	19870	4	4	1992	17	DM	F	35	51
## 8558	19871	4	4	1992	22	OL	F	21	22
## 8559	19873	4	4	1992	17	DM	M	37	52
## 8560	19880	4	4	1992	12	DM	M	35	49
## 8561	19881	4	4	1992	17	DM	M	36	NA
## 8562	19882	4	4	1992	17	DM	M	36	49
## 8563	19884	4	4	1992	22	DS	F	48	59
## 8564	19885	4	4	1992	22	DS	F	46	110
## 8565	19888	4	4	1992	12	DM	M	34	42
## 8566	19892	4	4	1992	17	OL	M	21	35
## 8567	19893	4	4	1992	2	DO	F	36	55
## 8568	19895	4	4	1992	2	PE	F	21	21
## 8569	19897	4	4	1992	12	DM	F	37	52
## 8570	19898	4	4	1992	22	DM	F	32	45
## 8571	19902	4	5	1992	4	DM	F	37	41
## 8572	19904	4	5	1992	4	DM	M	36	47
## 8573	19907	4	5	1992	4	DM	M	38	49
## 8574	19908	4	5	1992	4	PF	F	17	6
## 8575	19909	4	5	1992	4	DM	M	38	49
## 8576	19910	4	5	1992	14	DM	M	37	46
## 8577	19912	4	5	1992	14	DM	M	36	50
## 8578	19913	4	5	1992	11	PE	F	20	29
## 8579	19918	4	5	1992	14	DO	M	34	42
## 8580	19919	4	5	1992	4	DM	F	34	44
## 8581	19920	4	5	1992	14	DM	F	36	45
## 8582	19921	4	5	1992	8	DO	F	34	51
## 8583	19922	4	5	1992	14	DM	F	39	52
## 8584	19925	4	5	1992	4	DM	F	34	38
## 8585	19927	4	5	1992	11	DM	F	37	49
## 8586	19929	4	5	1992	8	DM	M	39	42
## 8587	19933	4	5	1992	4	PF	M	15	8
## 8588	19936	4	5	1992	11	DM	M	38	48
## 8589	19937	4	5	1992	14	DM	F	34	46
## 8590	19942	5	2	1992	17	DM	M	33	25
## 8591	19944	5	2	1992	2	DO	F	36	51
## 8592	19945	5	2	1992	17	DM	M	38	50
## 8593	19946	5	2	1992	17	DM	F	35	42
## 8594	19947	5	2	1992	2	PP	F	22	16
## 8595	19950	5	2	1992	2	PP	M	21	19
## 8596	19952	5	2	1992	2	UL		NA	NA
## 8597	19953	5	2	1992	2	DO	M	36	53
## 8598	19954	5	2	1992	12	DM	F	37	49
## 8599	19957	5	2	1992	2	RM	M	17	12
## 8600	19959	5	2	1992	22	DS	F	50	112
## 8601	19961	5	2	1992	2	SO	F	30	82
## 8602	19962	5	2	1992	12	DM	M	39	50
## 8603	19964	5	2	1992	2	DO	F	35	57
## 8604	19965	5	2	1992	2	PP		NA	NA
## 8605	19966	5	2	1992	17	DM	M	36	51

## 8606	19967	5	2	1992	22	DM	F	35	42
## 8607	19974	5	3	1992	14	DM	M	37	41
## 8608	19980	5	3	1992	11	DM	M	36	47
## 8609	19981	5	3	1992	4	DM	M	37	52
## 8610	19984	5	3	1992	4	DM	F	36	50
## 8611	19985	5	3	1992	8	DM	M	36	45
## 8612	19988	5	3	1992	8	DO	F	36	NA
## 8613	19989	5	3	1992	4	DM		NA	NA
## 8614	19990	5	3	1992	14	DM	F	37	51
## 8615	19991	5	3	1992	4	DM	F	38	56
## 8616	19993	5	3	1992	4	DM	F	36	44
## 8617	19994	5	3	1992	14	OL	M	21	31
## 8618	19995	5	3	1992	11	DM	F	37	55
## 8619	19996	5	3	1992	14	DM	F	35	43
## 8620	19998	5	3	1992	14	DM	F	31	17
## 8621	19999	5	3	1992	4	DM	M	36	52
## 8622	20000	5	3	1992	14	DM	M	35	52
## 8623	20002	5	3	1992	8	DM	F	37	43
## 8624	20009	5	30	1992	17	DM	M	35	37
## 8625	20010	5	30	1992	17	DM	M	36	51
## 8626	20012	5	30	1992	22	DM	M	33	25
## 8627	20014	5	30	1992	2	OT	F	21	23
## 8628	20015	5	30	1992	17	DM	M	21	37
## 8629	20020	5	30	1992	2	OT	M	19	16
## 8630	20021	5	30	1992	17	DM	F	36	38
## 8631	20024	5	30	1992	2	OT	M	23	30
## 8632	20025	5	30	1992	22	DS	F	50	110
## 8633	20030	5	30	1992	22	DM	F	33	27
## 8634	20031	5	30	1992	12	DM	M	39	49
## 8635	20033	5	30	1992	2	DO	F	36	62
## 8636	20034	5	30	1992	12	DM	F	37	49
## 8637	20036	5	30	1992	2	OT	M	19	28
## 8638	20038	5	30	1992	12	DM	F	36	45
## 8639	20039	5	30	1992	17	DM	M	36	52
## 8640	20040	5	30	1992	2	NL	F	36	220
## 8641	20041	5	30	1992	2	PP	F	22	20
## 8642	20044	5	30	1992	22	DM	M	35	29
## 8643	20049	5	31	1992	8	DO	F	36	50
## 8644	20050	5	31	1992	4	DM	F	38	47
## 8645	20056	5	31	1992	14	DS	M	51	97
## 8646	20059	5	31	1992	4	DM	F	36	45
## 8647	20061	5	31	1992	11	DM	F	33	29
## 8648	20062	5	31	1992	8	DM	M	34	44
## 8649	20063	5	31	1992	4	DM	F	37	51
## 8650	20065	5	31	1992	14	DM	F	36	47
## 8651	20066	5	31	1992	4	DM	M	36	48
## 8652	20068	5	31	1992	8	DM	M	39	51
## 8653	20070	5	31	1992	11	DM	F	34	44
## 8654	20073	5	31	1992	8	DM	M	37	48
## 8655	20074	5	31	1992	4	DM	M	37	51
## 8656	20075	5	31	1992	14	DM	M	34	30
## 8657	20080	5	31	1992	14	DM	F	35	60
## 8658	20083	7	3	1992	12	DO	F	37	54
## 8659	20088	7	3	1992	12	PP	M	22	17

## 8660	20089	7	3	1992	2	NL	F	21	130
## 8661	20090	7	3	1992	17	DM	M	36	42
## 8662	20094	7	3	1992	12	PP	M	21	15
## 8663	20095	7	3	1992	2	DO	F	36	42
## 8664	20096	7	3	1992	22	DS	F	47	120
## 8665	20098	7	3	1992	17	PP	M	20	13
## 8666	20101	7	3	1992	17	DM	M	34	34
## 8667	20105	7	3	1992	12	PP	M	22	13
## 8668	20106	7	3	1992	17	PP	M	21	14
## 8669	20109	7	3	1992	2	DO	F	33	48
## 8670	20110	7	3	1992	2	DO	F	32	22
## 8671	20111	7	3	1992	17	OT	F	50	23
## 8672	20113	7	3	1992	17	DM	M	36	53
## 8673	20118	7	4	1992	11	RM	F	18	12
## 8674	20124	7	4	1992	14	DM	F	33	28
## 8675	20126	7	4	1992	8	DO	F	35	61
## 8676	20127	7	4	1992	11	DM	F	34	35
## 8677	20129	7	4	1992	4	DM	M	31	46
## 8678	20130	7	4	1992	8	DO	F	34	31
## 8679	20132	7	4	1992	14	DM	M	34	NA
## 8680	20133	7	4	1992	11	DM	F	38	46
## 8681	20135	7	4	1992	14	DM	M	35	38
## 8682	20136	7	4	1992	8	DO	M	37	56
## 8683	20137	7	4	1992	11	PP	M	21	19
## 8684	20140	7	4	1992	14	PP	F	22	19
## 8685	20141	7	4	1992	14	DS	M	52	120
## 8686	20142	7	4	1992	8	DM	M	35	45
## 8687	20146	7	4	1992	11	DM	M	39	50
## 8688	20148	7	4	1992	14	DM	M	34	35
## 8689	20152	7	4	1992	14	DM	F	35	45
## 8690	20154	7	4	1992	4	DM	F	37	38
## 8691	20157	7	4	1992	8	DM	M	37	48
## 8692	20160	7	4	1992	8	DM	M	39	50
## 8693	20161	7	4	1992	8	DM	F	38	47
## 8694	20162	7	4	1992	4	DM	F	37	55
## 8695	20163	7	4	1992	11	DM	M	35	33
## 8696	20169	7	30	1992	12	OL	M	21	21
## 8697	20172	7	30	1992	17	PP	F	21	19
## 8698	20176	7	30	1992	12	PP	F	21	17
## 8699	20177	7	30	1992	17	DM	M	36	47
## 8700	20178	7	30	1992	12	PP	M	21	18
## 8701	20182	7	30	1992	2	DO	F	35	37
## 8702	20184	7	30	1992	12	NL	M	NA	172
## 8703	20186	7	30	1992	2	DO	F	35	54
## 8704	20189	7	30	1992	17	DM	M	36	44
## 8705	20196	7	30	1992	17	DO	M	38	NA
## 8706	20199	7	30	1992	22	DS	F	39	120
## 8707	20201	7	30	1992	2	DO	M	33	32
## 8708	20202	7	30	1992	17	PP	M	22	17
## 8709	20203	7	30	1992	17	DM	M	36	52
## 8710	20205	7	30	1992	2	OT	M	22	23
## 8711	20210	7	30	1992	12	RM	F	16	14
## 8712	20212	7	31	1992	8	DO	M	34	26
## 8713	20213	7	31	1992	4	DM	M	39	49

## 8714	20214	7	31	1992	11	DM	F	35	25
## 8715	20217	7	31	1992	11	OT	F	22	31
## 8716	20218	7	31	1992	8	DM	M	34	48
## 8717	20221	7	31	1992	14	DX		NA	NA
## 8718	20222	7	31	1992	11	DO	F	36	40
## 8719	20225	7	31	1992	11	DM	F	36	51
## 8720	20226	7	31	1992	4	PP	M	22	12
## 8721	20228	7	31	1992	8	DM	M	37	51
## 8722	20231	7	31	1992	8	DM	F	36	48
## 8723	20233	7	31	1992	14	DM	M	35	38
## 8724	20236	7	31	1992	4	DM	F	34	39
## 8725	20237	7	31	1992	11	DM	F	37	29
## 8726	20238	7	31	1992	14	DM	F	34	55
## 8727	20243	8	29	1992	2	PP	M	20	19
## 8728	20248	8	29	1992	2	DO	M	34	46
## 8729	20249	8	29	1992	17	PF	F	14	8
## 8730	20252	8	29	1992	12	DO	F	36	54
## 8731	20255	8	29	1992	17	PP	M	19	17
## 8732	20256	8	29	1992	17	DM	M	37	49
## 8733	20257	8	29	1992	2	DO	M	33	43
## 8734	20258	8	29	1992	12	NL	M	33	175
## 8735	20261	8	29	1992	12	PP	M	19	19
## 8736	20264	8	29	1992	12	PP	F	20	18
## 8737	20265	8	29	1992	17	DO	M	34	55
## 8738	20267	8	29	1992	2	SO	F	25	15
## 8739	20269	8	29	1992	2	DO	F	34	42
## 8740	20273	8	29	1992	17	DM	M	36	50
## 8741	20275	8	29	1992	12	DM	M	35	28
## 8742	20277	8	29	1992	22	DS	F	47	112
## 8743	20278	8	29	1992	12	DM	F	30	44
## 8744	20282	8	30	1992	11	PP	M	21	14
## 8745	20284	8	30	1992	4	OL	M	20	20
## 8746	20285	8	30	1992	8	OL	F	21	24
## 8747	20287	8	30	1992	8	DO	F	36	44
## 8748	20288	8	30	1992	11	PP	F	20	12
## 8749	20290	8	30	1992	4	DM	M	33	46
## 8750	20293	8	30	1992	14	DS	M	50	125
## 8751	20294	8	30	1992	8	DO	M	35	52
## 8752	20297	8	30	1992	14	DM	M	36	40
## 8753	20298	8	30	1992	14	DM	F	35	44
## 8754	20300	8	30	1992	14	PP	F	21	20
## 8755	20302	8	30	1992	11	PP	F	20	13
## 8756	20310	8	30	1992	11	OT	M	20	19
## 8757	20314	8	30	1992	14	DM	M	35	40
## 8758	20315	8	30	1992	14	DM	F	35	43
## 8759	20317	8	30	1992	4	PP	M	21	18
## 8760	20318	8	30	1992	11	DM	M	38	53
## 8761	20319	8	30	1992	11	DM	M	37	46
## 8762	20320	8	30	1992	8	DM	M	33	19
## 8763	20321	8	30	1992	8	DM	F	36	41
## 8764	20322	8	30	1992	4	OT	M	21	31
## 8765	20325	8	30	1992	14	DM	M	35	42
## 8766	20326	8	30	1992	4	PP	M	20	16
## 8767	20330	9	26	1992	12	PP	M	23	NA

## 8768	20332	9	26	1992	17	DX		NA	NA
## 8769	20334	9	26	1992	2	DO	F	35	52
## 8770	20338	9	26	1992	17	DM	F	31	35
## 8771	20339	9	26	1992	12	NL	M	31	173
## 8772	20344	9	26	1992	12	PP	F	21	17
## 8773	20345	9	26	1992	17	PF	M	15	7
## 8774	20347	9	26	1992	17	DO	M	35	NA
## 8775	20350	9	26	1992	17	DM	M	35	49
## 8776	20351	9	26	1992	22	DS	F	50	114
## 8777	20352	9	26	1992	2	DO	F	34	NA
## 8778	20353	9	26	1992	12	DM	M	35	58
## 8779	20354	9	26	1992	2	PE	M	20	26
## 8780	20355	9	26	1992	12	AH		NA	NA
## 8781	20357	9	26	1992	17	PP	F	20	14
## 8782	20359	9	26	1992	17	DM	M	33	55
## 8783	20362	9	26	1992	17	PP		NA	NA
## 8784	20363	9	26	1992	17	PP	F	20	17
## 8785	20364	9	26	1992	2	NL	F	32	114
## 8786	20365	9	26	1992	22	PP	F	22	18
## 8787	20366	9	26	1992	12	DM	F	33	52
## 8788	20367	9	26	1992	17	PF	M	11	10
## 8789	20370	9	26	1992	2	OL	F	18	24
## 8790	20373	9	27	1992	4	DM	M	37	47
## 8791	20375	9	27	1992	4	DM	M	35	49
## 8792	20376	9	27	1992	8	DO	M	36	67
## 8793	20379	9	27	1992	11	DM	M	39	50
## 8794	20380	9	27	1992	11	RM	F	18	15
## 8795	20382	9	27	1992	14	PF	M	15	8
## 8796	20389	9	27	1992	11	SO	F	25	72
## 8797	20390	9	27	1992	14	DM	M	35	40
## 8798	20392	9	27	1992	14	DS	M	49	120
## 8799	20396	9	27	1992	11	PP	F	20	17
## 8800	20397	9	27	1992	8	OL	M	17	24
## 8801	20398	9	27	1992	14	DM	M	37	NA
## 8802	20399	9	27	1992	11	SS		NA	NA
## 8803	20400	9	27	1992	11	PP	M	22	17
## 8804	20401	9	27	1992	14	DM	F	32	44
## 8805	20404	9	27	1992	8	DM	M	37	51
## 8806	20406	9	27	1992	14	DM	F	36	44
## 8807	20409	9	27	1992	4	PP		NA	NA
## 8808	20410	9	27	1992	8	DM	M	37	44
## 8809	20411	9	27	1992	14	DM	M	36	37
## 8810	20413	9	27	1992	8	DM	F	35	45
## 8811	20421	9	27	1992	11	DM	M	37	46
## 8812	20423	9	27	1992	14	DM	M	36	40
## 8813	20425	9	27	1992	4	PP	F	20	16
## 8814	20426	9	27	1992	11	PP	M	21	14
## 8815	20427	9	27	1992	14	DM	M	36	40
## 8816	20431	10	18	1992	2	DO	F	36	NA
## 8817	20436	10	18	1992	17	DM	M	36	44
## 8818	20437	10	18	1992	12	NL	M	31	158
## 8819	20441	10	18	1992	12	OT	F	20	25
## 8820	20443	10	18	1992	22	DM	F	36	40
## 8821	20444	10	18	1992	2	OL	F	19	31

## 8822	20446	10	18	1992	2	DX		NA	NA
## 8823	20447	10	18	1992	12	DM	M	34	43
## 8824	20452	10	18	1992	17	PF	M	15	8
## 8825	20453	10	18	1992	17	DM	M	NA	NA
## 8826	20454	10	18	1992	17	DO	M	36	60
## 8827	20456	10	18	1992	12	OL	F	20	21
## 8828	20457	10	18	1992	17	DM	M	36	48
## 8829	20459	10	18	1992	12	DM	M	36	39
## 8830	20462	10	18	1992	2	OT	M	21	23
## 8831	20463	10	18	1992	12	DM	F	35	44
## 8832	20466	10	18	1992	2	NL	F	33	135
## 8833	20468	10	18	1992	2	DO	M	34	43
## 8834	20469	10	18	1992	17	DM	M	33	38
## 8835	20472	10	19	1992	14	DM	M	36	37
## 8836	20473	10	19	1992	14	PF	M	15	8
## 8837	20476	10	19	1992	11	RM	M	17	10
## 8838	20479	10	19	1992	11	OL	M	20	18
## 8839	20480	10	19	1992	8	OL	F	15	23
## 8840	20481	10	19	1992	14	DS	M	50	120
## 8841	20482	10	19	1992	4	DM	M	37	47
## 8842	20483	10	19	1992	11	RM	F	17	13
## 8843	20484	10	19	1992	8	DO	M	35	24
## 8844	20485	10	19	1992	11	DM	M	37	47
## 8845	20487	10	19	1992	14	DM	F	34	39
## 8846	20488	10	19	1992	14	DM	M	35	38
## 8847	20489	10	19	1992	8	DM	F	34	43
## 8848	20492	10	19	1992	14	DM	M	37	39
## 8849	20494	10	19	1992	8	PF	F	15	6
## 8850	20496	10	19	1992	8	DM	M	35	50
## 8851	20499	10	19	1992	8	DM	M	36	42
## 8852	20500	10	19	1992	8	DM	F	34	44
## 8853	20502	10	19	1992	4	PF	M	15	6
## 8854	20504	10	19	1992	11	PP	F	19	15
## 8855	20507	10	19	1992	8	OL	M	15	24
## 8856	20509	10	19	1992	14	DM	F	32	39
## 8857	20510	10	19	1992	4	DM	F	34	40
## 8858	20511	10	19	1992	14	DM	M	NA	NA
## 8859	20514	10	19	1992	11	DM	M	36	45
## 8860	20516	10	19	1992	14	DM	F	34	46
## 8861	20517	10	19	1992	14	DM	F	36	41
## 8862	20520	12	21	1992	12	DM	F	37	39
## 8863	20522	12	21	1992	17	DX		NA	NA
## 8864	20523	12	21	1992	12	RM	F	16	10
## 8865	20524	12	21	1992	17	DM	M	36	51
## 8866	20527	12	21	1992	12	NL	M	31	167
## 8867	20528	12	21	1992	17	DM	M	37	55
## 8868	20529	12	21	1992	22	PF	F	14	7
## 8869	20534	12	21	1992	17	OL	F	20	25
## 8870	20535	12	21	1992	12	AB		NA	NA
## 8871	20536	12	21	1992	22	DS	F	47	117
## 8872	20538	12	21	1992	17	DM	M	35	45
## 8873	20539	12	21	1992	12	DM	F	36	44
## 8874	20540	12	21	1992	17	DM		36	44
## 8875	20541	12	21	1992	17	DM	M	34	35

## 8876	20543	12	21	1992	12	RM	M	NA	11
## 8877	20545	12	21	1992	12	AB		NA	NA
## 8878	20547	12	21	1992	2			NA	NA
## 8879	20552	12	22	1992	11	DM	F	38	44
## 8880	20553	12	22	1992	14	DM	F	35	42
## 8881	20554	12	22	1992	4	DM	M	32	NA
## 8882	20557	12	22	1992	11	DM	M	37	50
## 8883	20559	12	22	1992	14	DS	M	51	125
## 8884	20565	12	22	1992	14	DM	M	35	44
## 8885	20567	12	22	1992	14	DM	M	36	43
## 8886	20569	12	22	1992	4	DM	F	35	39
## 8887	20572	12	22	1992	8			NA	NA
## 8888	20578	1	24	1993	12	RM	M	16	11
## 8889	20581	1	24	1993	12	NL	M	31	170
## 8890	20582	1	24	1993	17	DM	M	36	53
## 8891	20584	1	24	1993	12	NL	M	31	233
## 8892	20586	1	24	1993	17	AH		NA	NA
## 8893	20587	1	24	1993	12	DM	F	37	46
## 8894	20588	1	24	1993	12	AS		NA	NA
## 8895	20592	1	24	1993	12	DM	M	37	38
## 8896	20598	1	24	1993	17	DM	M	36	40
## 8897	20600	1	24	1993	17	DM	M	37	54
## 8898	20601	1	24	1993	2	RM	M	16	NA
## 8899	20602	1	24	1993	2	RM	F	NA	11
## 8900	20603	1	24	1993	17	DM	M	36	48
## 8901	20604	1	24	1993	17	DM	M	34	NA
## 8902	20606	1	24	1993	17	OL	F	20	28
## 8903	20607	1	24	1993	2	PE	M	20	23
## 8904	20608	1	24	1993	17	DM	F	36	48
## 8905	20609	1	24	1993	22	DS	F	50	127
## 8906	20610	1	25	1993	11	DM	M	37	47
## 8907	20614	1	25	1993	8	DO	M	35	57
## 8908	20618	1	25	1993	14	DS	M	48	129
## 8909	20620	1	25	1993	14	DM	M	35	44
## 8910	20622	1	25	1993	14	DM	M	32	46
## 8911	20624	1	25	1993	14	DM	F	35	44
## 8912	20629	1	25	1993	11	DM	F	35	46
## 8913	20630	1	25	1993	4			NA	NA
## 8914	20632	2	19	1993	22	RM	M	15	9
## 8915	20635	2	19	1993	17	DM	M	33	51
## 8916	20637	2	19	1993	22	PF	M	14	8
## 8917	20644	2	19	1993	12	DM	M	37	39
## 8918	20645	2	19	1993	17	DM	M	33	50
## 8919	20649	2	19	1993	12	PP	M	20	16
## 8920	20650	2	19	1993	17	OL	F	20	26
## 8921	20651	2	19	1993	17	DM	F	35	46
## 8922	20652	2	19	1993	22	PF	F	14	7
## 8923	20653	2	19	1993	2	RM	M	17	10
## 8924	20654	2	19	1993	17	OX		NA	NA
## 8925	20657	2	19	1993	17	DM	F	32	40
## 8926	20658	2	19	1993	17	DM	M	34	51
## 8927	20659	2	19	1993	22	RM	F	16	NA
## 8928	20660	2	19	1993	12	DM	F	35	NA
## 8929	20665	2	26	1993	4	DM	M	36	51

## 8930	20666	2	26	1993	8	DO	F	36	50
## 8931	20669	2	26	1993	4	PF	M	14	8
## 8932	20671	2	26	1993	8	DM	M	36	46
## 8933	20672	2	26	1993	14	DM	M	34	47
## 8934	20674	2	26	1993	14	DS	M	47	120
## 8935	20677	2	26	1993	11	DM	F	37	46
## 8936	20678	2	26	1993	4	DM	F	34	41
## 8937	20679	2	26	1993	11	DM	M	35	42
## 8938	20695	3	17	1993	22	DM	F	36	44
## 8939	20696	3	17	1993	12	PE	M	20	13
## 8940	20697	3	17	1993	12	DM	F	34	42
## 8941	20702	3	17	1993	17	DM	M	36	50
## 8942	20703	3	17	1993	17	DM	M	37	51
## 8943	20706	3	17	1993	2	DO	M	35	57
## 8944	20707	3	17	1993	12	DM	M	37	51
## 8945	20710	3	17	1993	17	DM	M	37	52
## 8946	20711	3	17	1993	12	DM	M	36	44
## 8947	20712	3	17	1993	12	PP	M	NA	NA
## 8948	20713	3	17	1993	17	PP	M	22	22
## 8949	20714	3	17	1993	12	DM	M	35	47
## 8950	20715	3	17	1993	22	DS	F	47	130
## 8951	20717	3	17	1993	17	DM	F	NA	47
## 8952	20718	3	17	1993	22	PF	F	15	10
## 8953	20719	3	17	1993	2	RM	M	17	10
## 8954	20721	3	17	1993	12	OL		NA	NA
## 8955	20722	3	17	1993	12	DM	M	34	42
## 8956	20725	3	17	1993	12	DM	M	35	44
## 8957	20728	3	17	1993	2	OT	M	17	26
## 8958	20729	3	17	1993	17	OT	M	20	26
## 8959	20730	3	17	1993	17	DM	F	33	58
## 8960	20731	3	17	1993	22	DM	M	46	34
## 8961	20732	3	17	1993	17	DM	M	34	40
## 8962	20735	3	18	1993	11	PP	M	20	19
## 8963	20737	3	18	1993	11	DM	M	36	50
## 8964	20738	3	18	1993	14	DM	M	37	45
## 8965	20747	3	18	1993	8	PF	F	NA	NA
## 8966	20748	3	18	1993	14	DM	F	34	53
## 8967	20749	3	18	1993	14	DS	M	50	126
## 8968	20751	3	18	1993	4	PF	M	12	9
## 8969	20753	3	18	1993	14	DM	M	35	44
## 8970	20755	3	18	1993	14	DM	M	35	43
## 8971	20756	3	18	1993	11	DM	F	NA	NA
## 8972	20757	3	18	1993	14	DM	M	37	48
## 8973	20758	3	18	1993	8	DM	F	35	45
## 8974	20759	3	18	1993	14	DM	M	33	48
## 8975	20760	3	18	1993	11	DM	F	34	25
## 8976	20761	3	18	1993	8	DM	F	35	48
## 8977	20762	3	18	1993	4	DM	F	35	42
## 8978	20763	3	18	1993	11	DM	M	36	56
## 8979	20764	3	18	1993	11	DM	F	35	43
## 8980	20765	3	18	1993	11	DM	M	35	47
## 8981	20767	3	18	1993	14	DM	M	36	45
## 8982	20772	3	18	1993	11	DM	F	34	23
## 8983	20774	3	18	1993	11	DM	M	36	49

## 8984	20776	3	18	1993	14	DM	M	36	49
## 8985	20778	4	23	1993	2	DO	F	36	54
## 8986	20794	4	23	1993	12	DM	F	37	52
## 8987	20795	4	23	1993	12	DM	M	36	44
## 8988	20799	4	23	1993	17	PP	M	22	19
## 8989	20802	4	23	1993	17	PP	F	21	19
## 8990	20804	4	23	1993	22	DS	F	51	112
## 8991	20805	4	23	1993	22	DS	M	47	84
## 8992	20809	4	24	1993	11	PP	M	22	23
## 8993	20812	4	24	1993	11	PP	F	22	16
## 8994	20814	4	24	1993	4	DM	M	37	50
## 8995	20815	4	24	1993	4	PP	F	22	16
## 8996	20816	4	24	1993	14	DM	F	34	33
## 8997	20820	4	24	1993	4	DM	F	32	46
## 8998	20821	4	24	1993	14	DM	F	37	58
## 8999	20822	4	24	1993	11	DM	F	37	54
## 9000	20823	4	24	1993	14	DM	F	35	NA
## 9001	20824	4	24	1993	11	PP	M	22	20
## 9002	20825	4	24	1993	11	RM	M	17	11
## 9003	20826	4	24	1993	8	DM	F	38	51
## 9004	20827	4	24	1993	14	DM	M	38	36
## 9005	20831	4	24	1993	11	DM	M	37	52
## 9006	20834	4	24	1993	8	DM	M	35	39
## 9007	20839	5	22	1993	12	OT	M	20	21
## 9008	20841	5	22	1993	12	PP		NA	NA
## 9009	20842	5	22	1993	17	DM	M	36	52
## 9010	20843	5	22	1993	12	OL	F	19	24
## 9011	20844	5	22	1993	22	DS	F	47	66
## 9012	20845	5	22	1993	12	OT	F	17	17
## 9013	20846	5	22	1993	17	PP	F	21	21
## 9014	20847	5	22	1993	22	DS	F	49	112
## 9015	20849	5	22	1993	12	DM	M	35	27
## 9016	20851	5	22	1993	22	DS	M	47	70
## 9017	20854	5	22	1993	17	DM	M	36	53
## 9018	20855	5	22	1993	17	PF	M	16	7
## 9019	20856	5	22	1993	2	DM	F	36	55
## 9020	20857	5	22	1993	12	DM	F	35	47
## 9021	20858	5	22	1993	17	PE	M	NA	23
## 9022	20863	5	23	1993	11	DO	F	37	43
## 9023	20866	5	23	1993	11	OT	F	21	27
## 9024	20870	5	23	1993	8	DO	F	37	49
## 9025	20871	5	23	1993	14	DM	M	36	44
## 9026	20873	5	23	1993	11	DM	F	37	47
## 9027	20875	5	23	1993	8	DO	M	37	34
## 9028	20879	5	23	1993	4	DM	F	35	41
## 9029	20880	5	23	1993	14	DM	M	35	22
## 9030	20884	5	23	1993	8	DM	M	36	26
## 9031	20885	5	23	1993	14	DM	M	36	44
## 9032	20886	5	23	1993	14	DM	F	35	48
## 9033	20887	5	23	1993	14	AH		NA	NA
## 9034	20888	5	23	1993	8	DM	F	37	59
## 9035	20890	5	23	1993	4	DM	M	37	47
## 9036	20892	5	23	1993	14	DM	M	35	22
## 9037	20898	6	18	1993	12	PP	M	23	NA

## 9038	20901	6	18	1993	17	DM	M	37	51
## 9039	20903	6	18	1993	17	AH		NA	NA
## 9040	20909	6	18	1993	2	DO	F	36	NA
## 9041	20911	6	18	1993	12	DM	F	37	49
## 9042	20914	6	18	1993	12	DM	M	37	33
## 9043	20915	6	18	1993	22	DM	F	32	16
## 9044	20916	6	18	1993	17	PP	F	19	15
## 9045	20918	6	18	1993	22	DS	M	49	81
## 9046	20920	6	18	1993	22	DS	F	51	110
## 9047	20925	6	18	1993	22	DS	F	50	78
## 9048	20927	6	18	1993	17	DM	M	37	51
## 9049	20933	6	19	1993	8	DO	M	35	38
## 9050	20939	6	19	1993	14	AH		NA	NA
## 9051	20941	6	19	1993	11	DM	F	37	45
## 9052	20942	6	19	1993	14	PP	M	21	15
## 9053	20944	6	19	1993	4	DM	M	38	50
## 9054	20945	6	19	1993	14	AH		NA	NA
## 9055	20946	6	19	1993	4	PP	F	22	19
## 9056	20947	6	19	1993	4	DM	F	36	52
## 9057	20949	6	19	1993	8	DM	M	36	33
## 9058	20950	6	19	1993	14	DM	M	34	30
## 9059	20951	6	19	1993	8	DM	F	37	50
## 9060	20953	6	19	1993	14	DM	M	35	48
## 9061	20954	6	19	1993	11	DM	M	36	29
## 9062	20955	6	19	1993	4	DM	F	35	25
## 9063	20959	6	19	1993	8	OL	F	20	29
## 9064	20962	6	19	1993	11	DM	M	38	51
## 9065	20968	7	14	1993	17	PF	F	17	9
## 9066	20970	7	14	1993	2	DO	F	37	48
## 9067	20972	7	14	1993	17	DM	M	36	46
## 9068	20973	7	14	1993	12	OL	F	21	26
## 9069	20980	7	14	1993	12	PP	M	22	19
## 9070	20981	7	14	1993	22	DS	F	41	114
## 9071	20982	7	14	1993	17	PF	M	16	9
## 9072	20984	7	14	1993	12	DM	M	35	38
## 9073	20985	7	14	1993	17	DM	M	37	47
## 9074	20987	7	14	1993	12	DM	M	35	26
## 9075	20990	7	14	1993	17	RM	M	16	9
## 9076	20992	7	14	1993	2	NL	M	32	78
## 9077	20995	7	14	1993	12	DM	M	36	26
## 9078	20998	7	14	1993	17	DM	M	34	55
## 9079	21005	7	15	1993	11	DM	F	37	60
## 9080	21008	7	15	1993	14	AH		NA	NA
## 9081	21011	7	15	1993	14	DM	M	37	38
## 9082	21013	7	15	1993	4	DM	M	37	51
## 9083	21014	7	15	1993	14	PF	F	17	10
## 9084	21015	7	15	1993	14	PP	M	22	20
## 9085	21018	7	15	1993	8	DM	M	36	39
## 9086	21019	7	15	1993	8	DM	M	36	46
## 9087	21020	7	15	1993	11	DM	M	37	35
## 9088	21021	7	15	1993	14	DM	F	34	45
## 9089	21025	7	15	1993	14	DM	M	35	49
## 9090	21027	7	15	1993	8	DM	M	37	41
## 9091	21031	8	19	1993	2	PF		NA	NA

## 9092	21035	8	19	1993	12	DX		NA	NA
## 9093	21040	8	19	1993	17	DM	M	36	55
## 9094	21041	8	19	1993	17	DM	M	37	48
## 9095	21047	8	19	1993	12	DM	M	36	41
## 9096	21048	8	19	1993	17	DM	M	35	47
## 9097	21052	8	19	1993	17	PF	F	NA	7
## 9098	21053	8	19	1993	2	SO	M	28	NA
## 9099	21055	8	19	1993	12	OT	M	20	11
## 9100	21057	8	19	1993	17	PF	M	21	8
## 9101	21059	8	19	1993	22			NA	NA
## 9102	21062	8	20	1993	14	PF	M	17	NA
## 9103	21066	8	20	1993	4	DM	M	39	51
## 9104	21067	8	20	1993	8	DO	M	37	45
## 9105	21070	8	20	1993	14	DM	M	37	45
## 9106	21071	8	20	1993	14	PP	M	23	18
## 9107	21073	8	20	1993	4	PP	F	21	18
## 9108	21076	8	20	1993	4	DM	M	37	31
## 9109	21077	8	20	1993	11	DM	M	36	25
## 9110	21078	8	20	1993	8	DM	F	47	44
## 9111	21081	8	20	1993	11	DM	F	37	46
## 9112	21082	8	20	1993	8	DM	F	36	43
## 9113	21084	8	20	1993	4	DM	F	35	42
## 9114	21085	8	20	1993	14	DM	M	36	41
## 9115	21087	8	20	1993	14	DM	F	34	48
## 9116	21088	8	20	1993	8	DM	M	38	44
## 9117	21089	8	20	1993	11	DM	M	38	39
## 9118	21094	9	16	1993	17	PF	M	16	8
## 9119	21097	9	16	1993	2	DO	F	38	53
## 9120	21098	9	16	1993	12	DM	F	37	45
## 9121	21102	9	16	1993	12	OL	M	23	18
## 9122	21106	9	16	1993	22	DS	M	50	114
## 9123	21110	9	16	1993	17	DM	M	37	56
## 9124	21111	9	16	1993	17	DM	M	36	51
## 9125	21113	9	16	1993	2	NL	M	NA	NA
## 9126	21114	9	16	1993	12	DM	M	35	41
## 9127	21118	9	16	1993	17	PF	M	15	7
## 9128	21120	9	16	1993	2	NL	M	37	138
## 9129	21131	9	17	1993	8	DO	M	38	47
## 9130	21132	9	17	1993	14	DM	M	37	43
## 9131	21134	9	17	1993	11	DM	M	38	34
## 9132	21135	9	17	1993	11	DM	F	38	49
## 9133	21138	9	17	1993	14	DM	M	37	44
## 9134	21141	9	17	1993	8	DM	F	37	50
## 9135	21143	9	17	1993	14	CB		NA	NA
## 9136	21146	9	17	1993	14	DM	M	37	50
## 9137	21150	9	17	1993	4			NA	NA
## 9138	21153	10	15	1993	17	PF	M	16	8
## 9139	21159	10	15	1993	12	DM	M	37	38
## 9140	21160	10	15	1993	2	AB		NA	NA
## 9141	21161	10	15	1993	2	NL	M	32	148
## 9142	21162	10	15	1993	12	OL	M	20	19
## 9143	21165	10	15	1993	17	DM	M	NA	NA
## 9144	21166	10	15	1993	12	DM	F	36	42
## 9145	21167	10	15	1993	2	DM	M	35	34

## 9146	21168	10	15	1993	17	DM	M	37	56
## 9147	21174	10	15	1993	22	DS	M	50	110
## 9148	21175	10	15	1993	17	PF	M	17	8
## 9149	21179	10	16	1993	14	DM	M	35	42
## 9150	21181	10	16	1993	14	DM	M	37	33
## 9151	21182	10	16	1993	11	DM	M	38	44
## 9152	21185	10	16	1993	8	DO	M	36	52
## 9153	21186	10	16	1993	4	DM	M	37	47
## 9154	21187	10	16	1993	4	DM	M	36	42
## 9155	21188	10	16	1993	8	CB		NA	NA
## 9156	21191	10	16	1993	11	DM	M	38	42
## 9157	21194	10	16	1993	14	DM	M	36	43
## 9158	21195	10	16	1993	4	DM	F	38	37
## 9159	21196	10	16	1993	11	DM	M	39	52
## 9160	21198	10	16	1993	8	DM	M	37	45
## 9161	21200	10	16	1993	8	DM	F	33	21
## 9162	21203	10	16	1993	11	DM	F	37	46
## 9163	21204	10	16	1993	8	DM	F	37	46
## 9164	21208	11	13	1993	2	OL	M	21	26
## 9165	21215	11	13	1993	2	DM	M	36	39
## 9166	21216	11	13	1993	17	OT	M	20	24
## 9167	21220	11	13	1993	12	DM	F	36	35
## 9168	21221	11	13	1993	12	DM	F	38	42
## 9169	21222	11	13	1993	17	DM	M	36	48
## 9170	21223	11	13	1993	2	DM	M	36	49
## 9171	21226	11	13	1993	2	SO	F	25	70
## 9172	21227	11	13	1993	12	DM	M	36	42
## 9173	21232	11	13	1993	2	NL	M	35	154
## 9174	21233	11	13	1993	12	DM	M	39	46
## 9175	21234	11	13	1993	17	DM	M	36	53
## 9176	21235	11	13	1993	2	NL	M	34	160
## 9177	21236	11	13	1993	2	DO	F	36	46
## 9178	21242	11	13	1993	22	DS	M	NA	111
## 9179	21243	11	14	1993	11	DM	F	37	44
## 9180	21249	11	14	1993	4	DM	M	37	50
## 9181	21252	11	14	1993	14	DM	M	37	42
## 9182	21254	11	14	1993	4	DM	M	35	42
## 9183	21255	11	14	1993	8	DO	M	36	45
## 9184	21256	11	14	1993	14	DM	M	37	40
## 9185	21257	11	14	1993	11	DM	M	38	51
## 9186	21259	11	14	1993	14	NL	F	34	124
## 9187	21260	11	14	1993	14	DM	M	38	44
## 9188	21262	11	14	1993	8	OT	M	20	25
## 9189	21265	11	14	1993	11	DM	M	37	41
## 9190	21267	11	14	1993	4	DM	F	38	34
## 9191	21268	11	14	1993	8	DM	M	38	44
## 9192	21269	12	14	1993	2	DM	M	35	48
## 9193	21270	12	14	1993	22	AB		NA	NA
## 9194	21275	12	14	1993	2	DM	M	35	36
## 9195	21276	12	14	1993	17	OL	M	18	20
## 9196	21277	12	14	1993	22	AB		NA	NA
## 9197	21281	12	14	1993	17	DM	M	36	47
## 9198	21282	12	14	1993	12	DM	M	34	39
## 9199	21283	12	14	1993	22	DS	M	49	109

## 9200	21284	12	14	1993	2	DM	M	36	46
## 9201	21286	12	14	1993	2	NL	M	32	153
## 9202	21288	12	14	1993	12	DM	F	36	39
## 9203	21291	12	14	1993	12	DM	F	37	33
## 9204	21294	12	14	1993	2	DO	F	36	42
## 9205	21297	12	15	1993	11	DM	F	38	44
## 9206	21298	12	15	1993	14	DM	M	36	44
## 9207	21300	12	15	1993	14	DM	M	36	44
## 9208	21302	12	15	1993	4	DM	F	36	45
## 9209	21305	12	15	1993	8	DO	F	38	45
## 9210	21307	12	15	1993	4	DM	M	38	50
## 9211	21308	12	15	1993	14	DX		NA	NA
## 9212	21310	12	15	1993	8	DO	M	38	45
## 9213	21311	12	15	1993	11	RM	M	17	8
## 9214	21312	12	15	1993	4	DM	F	34	35
## 9215	21314	12	15	1993	14	DM	M	35	42
## 9216	21318	12	15	1993	8	DM	M	37	43
## 9217	21321	12	15	1993	8	OL	M	21	24
## 9218	21323	12	15	1993	11	DM	M	37	41
## 9219	21325	2	1	1994	2	DM	M	37	39
## 9220	21333	2	1	1994	12	DM	M	36	42
## 9221	21335	2	1	1994	12	DM	F	37	33
## 9222	21337	2	1	1994	12	DM	F	36	42
## 9223	21340	2	1	1994	2	OT	M	20	36
## 9224	21341	2	1	1994	22			NA	NA
## 9225	21343	2	2	1994	17	DM	M	36	51
## 9226	21344	2	2	1994	4	DM	M	38	48
## 9227	21348	2	2	1994	4	DM	F	36	42
## 9228	21349	2	2	1994	17	DM	M	37	47
## 9229	21350	2	2	1994	8	DO	M	38	49
## 9230	21351	2	2	1994	17	DM	M	36	49
## 9231	21354	2	2	1994	4	DM	M	36	44
## 9232	21356	2	2	1994	8	DM	M	37	47
## 9233	21368	2	3	1994	14	DM	M	38	43
## 9234	21369	2	3	1994	11	DM	M	38	43
## 9235	21370	2	3	1994	14	AB		NA	NA
## 9236	21371	2	3	1994	14	AH		NA	NA
## 9237	21372	2	3	1994	14	DM	M	37	47
## 9238	21375	2	3	1994	14	DM	M	37	46
## 9239	21376	2	3	1994	11	DM	F	37	43
## 9240	21378	2	3	1994	14	DM	M	36	44
## 9241	21383	2	20	1994	17	AH		NA	NA
## 9242	21384	2	20	1994	17	DM	M	36	43
## 9243	21385	2	20	1994	2	DM	M	37	40
## 9244	21386	2	20	1994	17	DM	M	39	42
## 9245	21387	2	20	1994	17	DM	F	36	47
## 9246	21388	2	20	1994	17	DM	M	38	49
## 9247	21389	2	20	1994	12	DM	F	38	33
## 9248	21391	2	20	1994	12	DM	F	37	40
## 9249	21392	2	20	1994	22	DM	F	37	38
## 9250	21393	2	20	1994	17	DM	M	38	52
## 9251	21394	2	20	1994	17	DM	F	37	43
## 9252	21396	2	20	1994	12	DM	M	38	42
## 9253	21399	2	20	1994	17	DM	M	39	44

## 9254	21400	2	20	1994	2	OT	M	20	27
## 9255	21403	2	21	1994	4	DM	F	36	45
## 9256	21404	2	21	1994	11	DM	F	38	49
## 9257	21409	2	21	1994	4	DM	M	38	50
## 9258	21410	2	21	1994	11	RM	F	18	10
## 9259	21412	2	21	1994	4	DM	M	34	37
## 9260	21414	2	21	1994	4	DM	F	37	39
## 9261	21415	2	21	1994	4	DM	M	35	50
## 9262	21419	2	22	1994	14	DM	M	39	41
## 9263	21424	2	22	1994	14	DM	M	37	44
## 9264	21426	2	22	1994	14	DM	M	39	43
## 9265	21428	2	22	1994	14	DM	M	36	44
## 9266	21431	2	22	1994	8	DM	M	39	50
## 9267	21433	3	11	1994	12	DM	F	36	41
## 9268	21435	3	11	1994	2	DM	M	36	40
## 9269	21437	3	11	1994	17	DM	F	35	45
## 9270	21439	3	11	1994	17	DM	M	37	52
## 9271	21440	3	11	1994	22	DS	M	47	115
## 9272	21441	3	11	1994	12	DM	M	37	41
## 9273	21442	3	11	1994	2	DM	M	34	45
## 9274	21443	3	11	1994	17	DM	M	37	57
## 9275	21444	3	11	1994	12	DM	F	37	37
## 9276	21447	3	11	1994	17	OT	F	21	24
## 9277	21448	3	11	1994	2	DM	M	36	47
## 9278	21450	3	11	1994	17	OT	M	22	26
## 9279	21455	3	12	1994	14	DM	M	38	43
## 9280	21458	3	12	1994	8	DO	M	37	NA
## 9281	21460	3	12	1994	4	DM	F	38	54
## 9282	21461	3	12	1994	4	DM	M	37	52
## 9283	21463	3	12	1994	11	DM	F	36	45
## 9284	21464	3	12	1994	14	DM	M	37	44
## 9285	21465	3	12	1994	11	DM	M	37	46
## 9286	21466	3	12	1994	11	DM	M	37	44
## 9287	21467	3	12	1994	14	DM	M	36	47
## 9288	21468	3	12	1994	11	DM	F	36	37
## 9289	21472	3	12	1994	4	DM	F	37	47
## 9290	21474	3	12	1994	11	DM	M	39	55
## 9291	21475	3	12	1994	11	DM	F	35	44
## 9292	21476	3	12	1994	4	DM	M	36	48
## 9293	21477	3	12	1994	11	DM	M	38	44
## 9294	21478	3	12	1994	8	DM	M	37	49
## 9295	21480	3	12	1994	8	OT	M	21	23
## 9296	21484	4	10	1994	22	DM	M	39	47
## 9297	21488	4	10	1994	22	DM	M	39	57
## 9298	21489	4	10	1994	22	DS	F	51	78
## 9299	21490	4	10	1994	22	DM	M	36	51
## 9300	21491	4	10	1994	22	DM	F	37	43
## 9301	21492	4	10	1994	2	OT	M	21	31
## 9302	21493	4	10	1994	12	DM	F	37	41
## 9303	21494	4	10	1994	2	OT	F	20	30
## 9304	21495	4	10	1994	22	DS	M	50	118
## 9305	21497	4	10	1994	17	DM	M	36	51
## 9306	21498	4	10	1994	22	PP	F	20	13
## 9307	21500	4	10	1994	17	DM	F	35	45

## 9308	21501	4	10	1994	12	DM	F	37	37
## 9309	21502	4	10	1994	2	DM	M	39	41
## 9310	21505	4	10	1994	2	DM	M	35	52
## 9311	21507	4	10	1994	2	NL	M	NA	180
## 9312	21508	4	10	1994	17	DM	M	35	31
## 9313	21509	4	10	1994	12	OT	M	20	24
## 9314	21510	4	10	1994	2	PP	M	22	18
## 9315	21513	4	10	1994	17	PF	F	NA	6
## 9316	21520	4	11	1994	4	DM	F	37	49
## 9317	21523	4	11	1994	14	DM	M	37	46
## 9318	21525	4	11	1994	8	DO	M	36	51
## 9319	21528	4	11	1994	14	DM	M	36	41
## 9320	21529	4	11	1994	4	DM	F	37	41
## 9321	21530	4	11	1994	11	DM	M	38	43
## 9322	21531	4	11	1994	11	DM	M	38	46
## 9323	21533	4	11	1994	11	DM	M	39	45
## 9324	21534	4	11	1994	8	DM	M	37	44
## 9325	21536	4	11	1994	11	DM	M	37	44
## 9326	21537	4	11	1994	11	DM	F	37	50
## 9327	21538	4	11	1994	14	DM	M	36	47
## 9328	21540	4	11	1994	11	DM	F	36	45
## 9329	21541	4	11	1994	8	DO	F	38	49
## 9330	21542	4	11	1994	4	DM	M	36	23
## 9331	21543	4	11	1994	8	SS		NA	NA
## 9332	21544	4	11	1994	8	DM	M	38	51
## 9333	21545	4	11	1994	11	DM	M	39	52
## 9334	21549	4	11	1994	4	DM	F	34	24
## 9335	21550	4	11	1994	11	DM	F	37	35
## 9336	21552	4	11	1994	11	DM	M	32	43
## 9337	21555	5	18	1994	2	DM	M	36	44
## 9338	21558	5	18	1994	2	NL	M	35	NA
## 9339	21560	5	18	1994	2	DM	M	36	51
## 9340	21563	5	18	1994	17	DM	M	NA	NA
## 9341	21567	5	18	1994	17	DM	M	37	51
## 9342	21569	5	18	1994	17	DM	M	37	38
## 9343	21570	5	18	1994	12	DM	F	36	42
## 9344	21575	5	18	1994	12	DM	M	35	29
## 9345	21577	5	18	1994	2	OT	M	20	32
## 9346	21579	5	18	1994	22	DS	F	52	NA
## 9347	21584	5	19	1994	4	DM	F	37	43
## 9348	21585	5	19	1994	14	DM	M	38	44
## 9349	21586	5	19	1994	4	DM	M	36	26
## 9350	21587	5	19	1994	4	DM	M	39	51
## 9351	21588	5	19	1994	11	DM	F	34	18
## 9352	21589	5	19	1994	8	AH		NA	NA
## 9353	21591	5	19	1994	11	DM	F	35	16
## 9354	21592	5	19	1994	4	DM	F	37	42
## 9355	21593	5	19	1994	8	DO	M	37	54
## 9356	21595	5	19	1994	14	DM	M	37	46
## 9357	21596	5	19	1994	11	DM	M	34	18
## 9358	21597	5	19	1994	8	DO	M	38	52
## 9359	21598	5	19	1994	8	DM	M	38	51
## 9360	21600	5	19	1994	8	AH		NA	NA
## 9361	21601	5	19	1994	8	UL		NA	NA

## 9362	21604	5	19	1994	14	DM	M	36	46
## 9363	21607	5	19	1994	11	DM	M	37	44
## 9364	21614	6	14	1994	17	DM	F	36	24
## 9365	21615	6	14	1994	17	DM	M	36	40
## 9366	21617	6	14	1994	2	DO	M	38	42
## 9367	21618	6	14	1994	17	DM	M	37	50
## 9368	21619	6	14	1994	2	RM	M	17	9
## 9369	21621	6	14	1994	22	DS	F	50	104
## 9370	21622	6	14	1994	12	DM	M	37	33
## 9371	21623	6	14	1994	12	DM	F	38	45
## 9372	21626	6	14	1994	17	DM	F	37	41
## 9373	21630	6	14	1994	17	PF	F	NA	NA
## 9374	21639	6	15	1994	11	DM	F	36	29
## 9375	21641	6	15	1994	14	DM	M	38	43
## 9376	21643	6	15	1994	8	DM	M	36	49
## 9377	21644	6	15	1994	11	DM	M	38	44
## 9378	21645	6	15	1994	8	DO	M	36	53
## 9379	21646	6	15	1994	14	DM	M	37	45
## 9380	21649	6	15	1994	8	DM	F	36	39
## 9381	21651	6	15	1994	4	DM	F	35	19
## 9382	21652	6	15	1994	11	DM	F	36	26
## 9383	21658	7	8	1994	12	DM	F	35	42
## 9384	21659	7	8	1994	17	DM	F	35	30
## 9385	21660	7	8	1994	17	DM	M	37	43
## 9386	21664	7	8	1994	17	DM	M	37	52
## 9387	21665	7	8	1994	12	DM	F	37	34
## 9388	21666	7	8	1994	22	DS		52	103
## 9389	21668	7	8	1994	22	DM	M	36	41
## 9390	21674	7	8	1994	12	DM	M	36	36
## 9391	21678	7	8	1994	2	DO	M	36	44
## 9392	21681	7	9	1994	4	DM	F	36	41
## 9393	21685	7	9	1994	4	SS		NA	NA
## 9394	21686	7	9	1994	14	DM	M	37	43
## 9395	21688	7	9	1994	8	DO	F	37	41
## 9396	21689	7	9	1994	8	DO	M	37	52
## 9397	21690	7	9	1994	8	SS		NA	NA
## 9398	21691	7	9	1994	14	DM	M	37	43
## 9399	21693	7	9	1994	8	DM	M	38	49
## 9400	21694	7	9	1994	11	DM	M	38	44
## 9401	21696	7	9	1994	8	DM	F	37	41
## 9402	21697	7	9	1994	14	AB		NA	NA
## 9403	21700	7	9	1994	11	DM	F	35	31
## 9404	21707	8	17	1994	17	DM	F	35	36
## 9405	21708	8	17	1994	2	DM	M	36	44
## 9406	21710	8	17	1994	17	DM	M	36	48
## 9407	21711	8	17	1994	22	DS	M	50	111
## 9408	21715	8	17	1994	11	DM	M	38	43
## 9409	21717	8	17	1994	11	DM	M	36	31
## 9410	21719	8	17	1994	17	DM	M	36	51
## 9411	21721	8	17	1994	17	PF	F	15	8
## 9412	21723	8	17	1994	2	PP	M	NA	NA
## 9413	21726	8	17	1994	2	PP	F	21	15
## 9414	21737	8	18	1994	12	DM	F	34	21
## 9415	21738	8	18	1994	4	DM	F	36	56

## 9416	21739	8	18	1994	14	DM	M	37	46
## 9417	21740	8	18	1994	12	DM	F	36	41
## 9418	21741	8	18	1994	12	DM	F	36	43
## 9419	21743	8	18	1994	14	OL	F	21	16
## 9420	21745	8	18	1994	12	DM	M	37	42
## 9421	21747	8	18	1994	14	DM	M	36	48
## 9422	21750	8	18	1994	14	OL	M	20	19
## 9423	21752	8	18	1994	8	PP	M	22	16
## 9424	21756	9	6	1994	17	DM	F	36	40
## 9425	21757	9	6	1994	2	DM	M	38	46
## 9426	21760	9	6	1994	12	DM	F	37	27
## 9427	21762	9	6	1994	22	DS	M	50	112
## 9428	21763	9	6	1994	12	OL	F	NA	26
## 9429	21764	9	6	1994	2	PP	F	21	15
## 9430	21766	9	6	1994	17	DM	M	36	39
## 9431	21768	9	6	1994	22	PP	M	22	14
## 9432	21769	9	6	1994	12	DM	F	36	42
## 9433	21770	9	6	1994	17	DM	M	36	55
## 9434	21787	9	7	1994	14	DM	M	37	46
## 9435	21789	9	7	1994	11	DM	M	38	45
## 9436	21790	9	7	1994	14	DM	M	35	48
## 9437	21791	9	7	1994	11	DM	M	39	39
## 9438	21796	9	7	1994	8	AH		NA	NA
## 9439	21797	9	7	1994	4	DM	F	36	28
## 9440	21801	9	7	1994	8	PP	M	21	16
## 9441	21802	9	7	1994	14	DM	M	39	49
## 9442	21805	9	7	1994	8	DM	M	38	52
## 9443	21808	10	12	1994	12	DM	M	36	39
## 9444	21810	10	12	1994	2	PP	F	21	14
## 9445	21811	10	12	1994	17	AH		NA	NA
## 9446	21813	10	12	1994	17	DM	F	36	45
## 9447	21814	10	12	1994	2	DM	M	38	43
## 9448	21815	10	12	1994	12	DM	M	37	47
## 9449	21817	10	12	1994	12	OL	F	NA	27
## 9450	21818	10	12	1994	12	NL	M	37	220
## 9451	21820	10	12	1994	17	PF	F	16	7
## 9452	21821	10	12	1994	22	PP	M	22	14
## 9453	21822	10	12	1994	12	DM	M	36	48
## 9454	21823	10	12	1994	12	DM	F	37	42
## 9455	21824	10	12	1994	17	AH		NA	NA
## 9456	21825	10	12	1994	22	DS	M	49	112
## 9457	21826	10	12	1994	12	DM	M	36	44
## 9458	21828	10	12	1994	2	DO	M	37	48
## 9459	21829	10	12	1994	17	DM	M	37	41
## 9460	21830	10	12	1994	12	DM	F	37	38
## 9461	21832	10	12	1994	17	DM	M	37	52
## 9462	21833	10	12	1994	2	DO	M	36	52
## 9463	21836	10	12	1994	17	DM	F	37	42
## 9464	21844	10	13	1994	4	DM	F	37	37
## 9465	21846	10	13	1994	4	DM	F	22	14
## 9466	21849	10	13	1994	4	PF	F	14	NA
## 9467	21850	10	13	1994	8	DO	F	36	52
## 9468	21852	10	13	1994	11	DM	M	36	39
## 9469	21853	10	13	1994	14	DM	M	36	42

## 9470	21854	10	13	1994	4	DM	F	37	42
## 9471	21855	10	13	1994	14	DM	M	37	48
## 9472	21856	10	13	1994	14	DM	M	36	44
## 9473	21857	10	13	1994	11	DM	M	38	44
## 9474	21861	10	13	1994	4	PF	M	15	7
## 9475	21862	10	13	1994	4	PF	F	16	NA
## 9476	21863	10	13	1994	8	OL	F	21	18
## 9477	21866	10	13	1994	4	DM	M	36	39
## 9478	21868	10	13	1994	8	DM	M	36	42
## 9479	21869	10	13	1994	8	DM	F	37	48
## 9480	21871	10	13	1994	8	DM	M	35	44
## 9481	21877	11	1	1994	12	DO	M	37	50
## 9482	21878	11	1	1994	17	DM	F	35	42
## 9483	21879	11	1	1994	2	DM	M	36	44
## 9484	21882	11	1	1994	17	PF	F	17	7
## 9485	21884	11	1	1994	2	DO	M	37	50
## 9486	21885	11	1	1994	12	NL	M	34	226
## 9487	21887	11	1	1994	12	DM	F	36	40
## 9488	21888	11	1	1994	17	DM	M	36	41
## 9489	21891	11	1	1994	22	DM	F	36	23
## 9490	21893	11	1	1994	12	DM	M	36	38
## 9491	21895	11	1	1994	12	DM	F	37	38
## 9492	21898	11	1	1994	17	DM	F	36	42
## 9493	21899	11	1	1994	17	AH		NA	NA
## 9494	21901	11	1	1994	2	DO	M	36	47
## 9495	21909	11	2	1994	14	DM	M	36	36
## 9496	21910	11	2	1994	14	DM	M	35	45
## 9497	21911	11	2	1994	4	PF	F	14	6
## 9498	21914	11	2	1994	11	DM	M	37	42
## 9499	21915	11	2	1994	14	DM	M	37	47
## 9500	21916	11	2	1994	11	DM	M	38	41
## 9501	21917	11	2	1994	4	DM	M	37	45
## 9502	21918	11	2	1994	8	DO	F	37	39
## 9503	21922	11	2	1994	4	DM	F	36	36
## 9504	21923	11	2	1994	8	DM	M	37	43
## 9505	21928	11	2	1994	8	DM	M	36	44
## 9506	21929	11	2	1994	8	DM	F	35	44
## 9507	21930	11	2	1994	8	DM	M	35	43
## 9508	21931	11	2	1994	11	DM	F	37	47
## 9509	21937	12	4	1994	12	DO	M	38	47
## 9510	21940	12	4	1994	2	DM	M	36	44
## 9511	21944	12	4	1994	2	DO	M	36	49
## 9512	21945	12	4	1994	17	DM	M	37	42
## 9513	21946	12	4	1994	22	AB		NA	NA
## 9514	21947	12	4	1994	12	DM	M	36	38
## 9515	21948	12	4	1994	17	DM	M	36	41
## 9516	21949	12	4	1994	22	DM	F	37	42
## 9517	21950	12	4	1994	12	DM	F	37	38
## 9518	21953	12	4	1994	22	DM	F	37	38
## 9519	21954	12	4	1994	22	DM	F	35	28
## 9520	21957	12	4	1994	2	DO	M	39	46
## 9521	21958	12	4	1994	2	DO	M	37	46
## 9522	21961	12	4	1994	17	DM	M	37	52
## 9523	21964	12	4	1994	12	DM	F	37	41

## 9524	21967	12	5	1994	11	DM	M	38	44
## 9525	21968	12	5	1994	8	DO	M	NA	37
## 9526	21969	12	5	1994	4	DM	M	36	44
## 9527	21970	12	5	1994	14	DM	M	36	43
## 9528	21972	12	5	1994	11	DM	M	39	43
## 9529	21973	12	5	1994	8	DO	F	36	48
## 9530	21974	12	5	1994	8	DM	M	36	46
## 9531	21977	12	5	1994	14	DM	M	37	46
## 9532	21985	12	5	1994	14	DM	M	37	44
## 9533	21987	12	5	1994	8	DM	M	34	46
## 9534	21988	12	5	1994	4	DM	F	36	38
## 9535	21989	12	5	1994	8	DM	F	36	40
## 9536	21994	1	11	1995	12	DO	M	36	47
## 9537	21995	1	11	1995	2	DO	M	36	51
## 9538	22001	1	11	1995	2	DO	M	36	41
## 9539	22003	1	11	1995	2	DM	M	37	41
## 9540	22004	1	11	1995	12	DM	F	37	37
## 9541	22006	1	11	1995	22	DM	F	37	39
## 9542	22007	1	11	1995	22	DM	F	36	33
## 9543	22008	1	11	1995	2	DO	M	38	52
## 9544	22011	1	11	1995	12	DM	F	36	41
## 9545	22015	1	12	1995	14	DM	M	38	47
## 9546	22016	1	12	1995	11	DM	M	38	47
## 9547	22018	1	12	1995	4	DM	F	36	39
## 9548	22020	1	12	1995	17	DM	M	36	44
## 9549	22021	1	12	1995	4	DM	M	37	43
## 9550	22022	1	12	1995	17	DM	M	36	54
## 9551	22026	1	12	1995	14	DM	M	37	51
## 9552	22028	1	12	1995	11	DM	M	39	48
## 9553	22029	1	12	1995	11	DM	F	37	41
## 9554	22033	1	13	1995	8	DO	M	36	51
## 9555	22034	1	13	1995	8	DO	F	36	48
## 9556	22037	1	13	1995	8	DM	F	37	42
## 9557	22038	1	13	1995	8	DM	M	36	47
## 9558	22042	2	4	1995	2	DM	F	36	45
## 9559	22043	2	4	1995	17	DM	M	37	48
## 9560	22044	2	4	1995	2	DM	M	37	46
## 9561	22049	2	4	1995	2	DO	M	58	51
## 9562	22050	2	4	1995	8	DO	F	37	61
## 9563	22051	2	4	1995	12	DM	F	36	46
## 9564	22054	2	4	1995	12	AH		NA	NA
## 9565	22056	2	4	1995	22	DM	F	NA	NA
## 9566	22059	2	4	1995	12	AH		NA	NA
## 9567	22060	2	4	1995	8	DO	M	NA	NA
## 9568	22061	2	4	1995	22	DM	F	36	36
## 9569	22062	2	4	1995	2	DO	M	37	52
## 9570	22065	2	4	1995	17	DM	M	NA	NA
## 9571	22066	2	4	1995	8	DM	M	36	48
## 9572	22067	2	4	1995	8	DM	M	38	48
## 9573	22069	2	4	1995	2	DO	M	37	62
## 9574	22071	2	4	1995	8	DM	M	36	49
## 9575	22073	2	4	1995	8	DM	F	37	45
## 9576	22074	2	4	1995	8	DM	M	35	45
## 9577	22076	2	4	1995	12	DM	F	36	43

## 9578	22078	2	5	1995	4	DM	M	36	44
## 9579	22079	2	5	1995	14	DM	M	38	48
## 9580	22081	2	5	1995	14	DM	M	37	52
## 9581	22084	2	5	1995	4	DM	M	37	49
## 9582	22086	2	5	1995	11	DM	M	37	50
## 9583	22094	2	5	1995	4	DM	M	36	47
## 9584	22095	2	5	1995	14	AH		NA	NA
## 9585	22096	2	5	1995	14	DM	F	37	45
## 9586	22102	2	5	1995	4	DM	F	35	43
## 9587	22105	3	4	1995	2	DM	F	37	49
## 9588	22108	3	4	1995	2	OL	M	21	24
## 9589	22109	3	4	1995	2	DM	M	37	46
## 9590	22114	3	4	1995	17	DM	F	38	47
## 9591	22115	3	4	1995	12	DM	F	37	40
## 9592	22116	3	4	1995	17	DM	M	37	57
## 9593	22117	3	4	1995	12	DM	F	37	45
## 9594	22118	3	4	1995	17	DM	M	37	47
## 9595	22119	3	4	1995	12	DM	F	35	23
## 9596	22120	3	4	1995	2	DO	M	37	54
## 9597	22123	3	4	1995	12	DM	M	34	24
## 9598	22131	3	4	1995	22			NA	NA
## 9599	22133	3	5	1995	8	DO	F	36	27
## 9600	22135	3	5	1995	4	DM	M	37	50
## 9601	22136	3	5	1995	8	DO	M	36	26
## 9602	22141	3	5	1995	11	DM	F	35	36
## 9603	22142	3	5	1995	4	PF	F	14	5
## 9604	22143	3	5	1995	4	DM	F	38	45
## 9605	22144	3	5	1995	11	DM	M	NA	NA
## 9606	22145	3	5	1995	14	DM	M	37	51
## 9607	22146	3	5	1995	4	DM	M	36	42
## 9608	22149	3	5	1995	11	RM	F	18	14
## 9609	22150	3	5	1995	14	DM	F	36	35
## 9610	22151	3	5	1995	8	DO	F	36	53
## 9611	22152	3	5	1995	11	DM	M	38	47
## 9612	22155	3	5	1995	8	DM	M	36	49
## 9613	22159	3	5	1995	8	DM	F	35	39
## 9614	22160	3	5	1995	4	DM	F	37	40
## 9615	22161	3	5	1995	11	DM	F	NA	NA
## 9616	22162	3	5	1995	8	DM	F	37	46
## 9617	22163	3	5	1995	8	DM	M	37	45
## 9618	22168	4	1	1995	2	DM	M	36	48
## 9619	22169	4	1	1995	2	DO	F	37	46
## 9620	22171	4	1	1995	17	DM	M	38	53
## 9621	22173	4	1	1995	12	DM	M	36	32
## 9622	22177	4	1	1995	12	RM	M	17	9
## 9623	22178	4	1	1995	17	DM	F	16	10
## 9624	22179	4	1	1995	12	DM	F	37	43
## 9625	22182	4	1	1995	12	DM	F	37	43
## 9626	22183	4	1	1995	17	PF	F	15	7
## 9627	22184	4	1	1995	17	DM	M	37	55
## 9628	22185	4	1	1995	17	DM	M	37	49
## 9629	22187	4	1	1995	17	DM	M	38	56
## 9630	22188	4	1	1995	17	PF	M	17	9
## 9631	22189	4	1	1995	17	DM	F	37	45

## 9632	22191	4	1	1995	22			NA	NA
## 9633	22201	4	2	1995	4	DM	M	37	44
## 9634	22202	4	2	1995	11	DM	F	36	49
## 9635	22203	4	2	1995	14	DM	F	36	51
## 9636	22204	4	2	1995	11	DM	M	38	55
## 9637	22205	4	2	1995	14	DM	M	39	49
## 9638	22206	4	2	1995	4	DM	M	37	31
## 9639	22209	4	2	1995	4	DM	M	37	30
## 9640	22210	4	2	1995	8	DO	F	36	53
## 9641	22213	4	2	1995	14	DM	F	37	48
## 9642	22214	4	2	1995	11	DM	M	36	49
## 9643	22215	4	2	1995	8	DM	M	35	52
## 9644	22217	4	2	1995	4	DM	F	37	51
## 9645	22219	4	2	1995	11	DM	M	34	33
## 9646	22220	4	2	1995	14	DM	M	37	49
## 9647	22223	4	2	1995	11	DM	F	35	47
## 9648	22231	4	29	1995	17	DM	F	34	46
## 9649	22234	4	29	1995	22	DM	M	36	38
## 9650	22235	4	29	1995	2	DO	M	36	55
## 9651	22236	4	29	1995	17	CB		NA	NA
## 9652	22240	4	29	1995	12	DM	F	37	43
## 9653	22242	4	29	1995	17	DM	F	37	52
## 9654	22245	4	29	1995	17	DM	M	37	57
## 9655	22247	4	29	1995	22	SU		NA	NA
## 9656	22250	4	29	1995	2	DM	F	36	48
## 9657	22252	4	29	1995	17	PF	M	16	9
## 9658	22258	4	30	1995	8	AH		NA	NA
## 9659	22260	4	30	1995	14	DM	M	35	NA
## 9660	22262	4	30	1995	14	DM	F	37	49
## 9661	22263	4	30	1995	4	DM	M	36	51
## 9662	22264	4	30	1995	11	SU		NA	NA
## 9663	22265	4	30	1995	8	DO	M	37	57
## 9664	22268	4	30	1995	8	AH		NA	NA
## 9665	22269	4	30	1995	14	DM	F	37	NA
## 9666	22270	4	30	1995	14	DM	F	37	40
## 9667	22271	4	30	1995	4	DM	F	48	47
## 9668	22273	4	30	1995	14	DM	M	37	53
## 9669	22274	4	30	1995	11	DM	F	31	45
## 9670	22276	4	30	1995	14	DM	M	35	23
## 9671	22277	4	30	1995	4	DX		NA	NA
## 9672	22279	4	30	1995	11	DM	M	36	47
## 9673	22284	4	30	1995	11	DM	M	36	48
## 9674	22286	4	30	1995	11	DM	M	37	43
## 9675	22288	4	30	1995	14	DM	F	35	35
## 9676	22290	4	30	1995	4	DM	M	38	42
## 9677	22296	6	7	1995	12	DM	F	37	47
## 9678	22297	6	7	1995	12	PP	F	22	17
## 9679	22299	6	7	1995	22	DM	M	NA	NA
## 9680	22300	6	7	1995	17	DM	F	37	50
## 9681	22302	6	7	1995	17	DM	F	36	44
## 9682	22304	6	7	1995	12	OL	F	20	29
## 9683	22306	6	7	1995	12	DM	F	37	44
## 9684	22307	6	7	1995	22	DM	M	37	47
## 9685	22311	6	7	1995	17	DM	M	38	57

## 9686	22314	6	7	1995	2	NL	M	34	NA
## 9687	22322	6	8	1995	14	DM	M	35	23
## 9688	22323	6	8	1995	14	DM	M	38	54
## 9689	22324	6	8	1995	4	DM	M	35	30
## 9690	22326	6	8	1995	8	PP	M	21	15
## 9691	22327	6	8	1995	14	DM	F	36	22
## 9692	22328	6	8	1995	4	DM	M	37	53
## 9693	22329	6	8	1995	14	DM	F	37	52
## 9694	22332	6	8	1995	14	PP	F	20	18
## 9695	22333	6	8	1995	4	DM	F	35	25
## 9696	22334	6	8	1995	11	DM	F	36	21
## 9697	22336	6	8	1995	14	DM	M	37	41
## 9698	22338	6	8	1995	4	OL	M	21	27
## 9699	22339	6	8	1995	8	PP	M	22	21
## 9700	22340	6	8	1995	11	DM	F	35	19
## 9701	22341	6	8	1995	4	DM	F	36	51
## 9702	22344	6	8	1995	4	DM	F	36	13
## 9703	22346	6	8	1995	4	DM	M	37	44
## 9704	22347	6	8	1995	11	DM	F	36	45
## 9705	22349	6	8	1995	14	DM	M	38	39
## 9706	22350	6	8	1995	4	DM	M	38	49
## 9707	22354	6	8	1995	14	DM	M	37	41
## 9708	22355	6	8	1995	4	DM	F	34	35
## 9709	22356	6	8	1995	11	DM	M	37	50
## 9710	22358	6	8	1995	8	DM	M	37	51
## 9711	22361	6	8	1995	8	DO	F	37	54
## 9712	22365	6	27	1995	12	PP	M	22	18
## 9713	22366	6	27	1995	17	DM	F	38	56
## 9714	22368	6	27	1995	2	DM	M	37	44
## 9715	22369	6	27	1995	12	DM	F	34	18
## 9716	22371	6	27	1995	12	DM	M	35	22
## 9717	22372	6	27	1995	17	DM	M	38	39
## 9718	22375	6	27	1995	2	DM	F	35	27
## 9719	22377	6	27	1995	17	DM	F	37	26
## 9720	22379	6	27	1995	22	DM	M	36	49
## 9721	22380	6	27	1995	17	DM	M	38	37
## 9722	22381	6	27	1995	2	PP	M	22	21
## 9723	22382	6	27	1995	17	DM	M	36	41
## 9724	22390	6	27	1995	17	PF	F	16	9
## 9725	22395	6	28	1995	8	OL	F	NA	NA
## 9726	22397	6	28	1995	14	DM	F	37	45
## 9727	22398	6	28	1995	4	DM	M	37	36
## 9728	22399	6	28	1995	8	SS		NA	NA
## 9729	22402	6	28	1995	14	DM	M	37	45
## 9730	22405	6	28	1995	14	DM	M	36	41
## 9731	22406	6	28	1995	4	DM	F	38	46
## 9732	22410	6	28	1995	11	DM	F	35	46
## 9733	22411	6	28	1995	4	DM	M	36	46
## 9734	22413	6	28	1995	11	DM	F	36	28
## 9735	22414	6	28	1995	14	DM	M	NA	NA
## 9736	22415	6	28	1995	11	DM	F	37	31
## 9737	22416	6	28	1995	8	DM	F	37	48
## 9738	22425	6	28	1995	11	DM	F	36	38
## 9739	22426	6	28	1995	8	DM	M	36	50

## 9740	22427	6	28	1995	14	DM	M	37	51
## 9741	22429	6	28	1995	4	DM	F	35	40
## 9742	22432	6	28	1995	11	DM	M	36	47
## 9743	22436	7	20	1995	12	PP	F	21	19
## 9744	22437	7	20	1995	17	DM	M	33	42
## 9745	22438	7	20	1995	22	DM	M	37	49
## 9746	22440	7	20	1995	2	PP	F	19	15
## 9747	22441	7	20	1995	2	PP	F	19	17
## 9748	22442	7	20	1995	17	DM	F	32	45
## 9749	22444	7	20	1995	2	DM	F	31	37
## 9750	22445	7	20	1995	12	PP	F	21	11
## 9751	22446	7	20	1995	2	PP	M	21	19
## 9752	22449	7	20	1995	2	PP	F	19	9
## 9753	22455	7	20	1995	22	DM	M	37	50
## 9754	22456	7	20	1995	12	DM	F	35	43
## 9755	22458	7	20	1995	17	DM	F	39	50
## 9756	22459	7	20	1995	22	PP	F	23	22
## 9757	22462	7	20	1995	12	DM	M	33	31
## 9758	22464	7	20	1995	2	PP	F	20	15
## 9759	22465	7	20	1995	12	PP	F	20	13
## 9760	22469	7	20	1995	2	DO	F	33	24
## 9761	22470	7	20	1995	17	DM	M	34	46
## 9762	22471	7	20	1995	12	DM	F	32	31
## 9763	22472	7	20	1995	17	DM	M	34	56
## 9764	22480	7	21	1995	14	DM	M	30	40
## 9765	22483	7	21	1995	8	PP	F	24	16
## 9766	22484	7	21	1995	4	PF	F	16	9
## 9767	22485	7	21	1995	8	DO	M	40	55
## 9768	22486	7	21	1995	14	DM	M	39	52
## 9769	22488	7	21	1995	8	PP		22	13
## 9770	22490	7	21	1995	4	DM	M	38	43
## 9771	22491	7	21	1995	8	PP	M	23	9
## 9772	22492	7	21	1995	8	OT	F	22	28
## 9773	22493	7	21	1995	14	DM	F	34	47
## 9774	22494	7	21	1995	11	DM	F	36	20
## 9775	22496	7	21	1995	14	DM	M	37	48
## 9776	22499	7	21	1995	11	DM	M	36	21
## 9777	22501	7	21	1995	4	DM	F	36	57
## 9778	22503	7	21	1995	11	DM	F	36	48
## 9779	22504	7	21	1995	8	PP	M	23	17
## 9780	22505	7	21	1995	14	PF	M	16	11
## 9781	22506	7	21	1995	11	DM	M	36	21
## 9782	22507	7	21	1995	8	PI	M	23	NA
## 9783	22509	7	21	1995	8	PP	M	21	8
## 9784	22511	7	21	1995	14	DM	M	38	49
## 9785	22512	7	21	1995	11	PP	M	23	20
## 9786	22513	7	21	1995	8	PP	F	23	24
## 9787	22514	7	21	1995	14	DM	M	37	50
## 9788	22516	7	21	1995	11	DM	M	37	56
## 9789	22518	7	21	1995	8	PP	F	23	18
## 9790	22520	7	21	1995	14	DM	F	37	56
## 9791	22522	7	21	1995	4	DM	F	34	34
## 9792	22525	7	21	1995	11	DM	M	36	50
## 9793	22527	7	21	1995	4	PF	F	16	12

## 9794	22531	7	21	1995	11	DM	F	36	46
## 9795	22532	7	21	1995	11	DM	M	37	53
## 9796	22535	7	21	1995	8	PP	M	22	18
## 9797	22539	8	26	1995	12	PP	M	22	NA
## 9798	22540	8	26	1995	12	DM	M	38	57
## 9799	22541	8	26	1995	17	PP	F	22	17
## 9800	22542	8	26	1995	2	PP	F	23	18
## 9801	22543	8	26	1995	12	PP	F	23	19
## 9802	22544	8	26	1995	12	PP	F	23	21
## 9803	22545	8	26	1995	17	DM	M	36	46
## 9804	22546	8	26	1995	2	PP	F	21	14
## 9805	22550	8	26	1995	2	DM	F	37	26
## 9806	22551	8	26	1995	12	PP	M	24	20
## 9807	22557	8	26	1995	2	PP	M	23	19
## 9808	22559	8	26	1995	17	DM	F	34	60
## 9809	22560	8	26	1995	2	DM	F	34	41
## 9810	22561	8	26	1995	12	DM	M	37	39
## 9811	22566	8	26	1995	2	OT	F	23	19
## 9812	22568	8	26	1995	22	DM	M	37	50
## 9813	22569	8	26	1995	17	DM	M	37	58
## 9814	22572	8	26	1995	12	DM	F	37	44
## 9815	22573	8	26	1995	17	DM	M	37	53
## 9816	22575	8	26	1995	12	PP	M	22	17
## 9817	22578	8	26	1995	22	PP	F	23	21
## 9818	22579	8	26	1995	12	PF	M	16	8
## 9819	22580	8	26	1995	17	PF	F	15	9
## 9820	22583	8	26	1995	17	PP	M	23	12
## 9821	22586	8	27	1995	8	OL	F	20	34
## 9822	22588	8	27	1995	14	DM	M	38	45
## 9823	22591	8	27	1995	14	DM	M	36	34
## 9824	22593	8	27	1995	8	PP	F	23	18
## 9825	22595	8	27	1995	8	PP	M	23	12
## 9826	22596	8	27	1995	14	OL	M	21	35
## 9827	22597	8	27	1995	14	PF	M	16	10
## 9828	22600	8	27	1995	8	AH		NA	NA
## 9829	22601	8	27	1995	8	PP	F	22	18
## 9830	22606	8	27	1995	14	DM	F	36	45
## 9831	22608	8	27	1995	14	DM	M	38	52
## 9832	22610	8	27	1995	4	DM	M	37	46
## 9833	22612	8	27	1995	4	PP	F	22	18
## 9834	22614	8	27	1995	11	PP	M	24	19
## 9835	22615	8	27	1995	8	PP	M	23	20
## 9836	22616	8	27	1995	8	PP	F	21	12
## 9837	22620	8	27	1995	14	DM	F	36	56
## 9838	22623	8	27	1995	8	PP	F	23	21
## 9839	22626	8	27	1995	14	DM	M	37	48
## 9840	22628	8	27	1995	4	DM	M	39	50
## 9841	22629	8	27	1995	11	DM	F	37	56
## 9842	22631	8	27	1995	11	OL	M	21	27
## 9843	22632	8	27	1995	8	PP	F	23	17
## 9844	22634	8	27	1995	4	DM	F	36	49
## 9845	22635	8	27	1995	11	DM	M	34	36
## 9846	22638	8	27	1995	8	PP	F	24	19
## 9847	22642	8	27	1995	4	PP	F	22	15

## 9848	22645	8	27	1995	8	OL	M	21	27
## 9849	22646	8	27	1995	14	DM	M	36	46
## 9850	22647	8	27	1995	8	SS		NA	NA
## 9851	22650	8	27	1995	8	PP	M	23	13
## 9852	22653	8	27	1995	4	OT	F	19	27
## 9853	22655	8	27	1995	8	DM	M	37	43
## 9854	22656	8	27	1995	8	DM	F	38	48
## 9855	22660	8	27	1995	11	DM	M	36	47
## 9856	22661	8	27	1995	8	PP	M	23	18
## 9857	22663	9	23	1995	2	PP	F	19	11
## 9858	22669	9	23	1995	2	PP	F	20	17
## 9859	22670	9	23	1995	22	SS		NA	NA
## 9860	22672	9	23	1995	2	PP	F	18	13
## 9861	22673	9	23	1995	2	PP	F	21	16
## 9862	22676	9	23	1995	17	PF	F	15	7
## 9863	22677	9	23	1995	12	PP	M	20	17
## 9864	22679	9	23	1995	22	PF	F	14	9
## 9865	22682	9	23	1995	2	PP	F	21	16
## 9866	22684	9	23	1995	22	PF	M	14	8
## 9867	22689	9	23	1995	2	DM	F	33	43
## 9868	22691	9	23	1995	2	PP	M	22	20
## 9869	22692	9	23	1995	2	PP	F	21	14
## 9870	22696	9	23	1995	2	PP	F	20	17
## 9871	22697	9	23	1995	17	DM	M	34	50
## 9872	22698	9	23	1995	12	AH		NA	NA
## 9873	22703	9	23	1995	22	DM	M	34	53
## 9874	22708	9	23	1995	22	DM	F	32	42
## 9875	22709	9	23	1995	17	DM	F	35	28
## 9876	22713	9	23	1995	12	DM	F	34	46
## 9877	22715	9	23	1995	22	PF	F	16	9
## 9878	22717	9	23	1995	12	DM	M	32	43
## 9879	22718	9	23	1995	17	DM	M	34	53
## 9880	22719	9	23	1995	2	OT	M	20	27
## 9881	22720	9	23	1995	12	DM	M	35	39
## 9882	22723	9	23	1995	17	OT	F	20	31
## 9883	22727	9	23	1995	2	PP	F	21	16
## 9884	22728	9	23	1995	2	NL	F	32	165
## 9885	22731	9	23	1995	17	DM	F	35	51
## 9886	22732	9	23	1995	17	DM	M	35	56
## 9887	22734	9	24	1995	17	PP	F	22	23
## 9888	22735	9	24	1995	4	PP	F	20	17
## 9889	22736	9	24	1995	8	AH		NA	NA
## 9890	22737	9	24	1995	14	PF	F	17	7
## 9891	22739	9	24	1995	4	PF	F	14	10
## 9892	22740	9	24	1995	8	DO	F	36	61
## 9893	22744	9	24	1995	8	PP	F	23	18
## 9894	22745	9	24	1995	14	DM	F	37	49
## 9895	22747	9	24	1995	4	DM	M	34	51
## 9896	22748	9	24	1995	11	PP	M	22	19
## 9897	22750	9	24	1995	8	PP	F	22	17
## 9898	22751	9	24	1995	14	PF	F	14	NA
## 9899	22753	9	24	1995	8	PP	F	22	15
## 9900	22754	9	24	1995	14	DM	M	NA	NA
## 9901	22756	9	24	1995	8	OL	M	21	26

## 9902	22758	9	24	1995	4	PP	F	21	15
## 9903	22761	9	24	1995	4	PP	M	21	21
## 9904	22763	9	24	1995	14	DM	M	37	53
## 9905	22764	9	24	1995	14	DM	F	37	51
## 9906	22765	9	24	1995	11	DO	F	33	50
## 9907	22770	9	24	1995	8	PP	F	22	15
## 9908	22775	9	24	1995	11	DM	F	33	44
## 9909	22779	9	24	1995	8	PP	F	20	16
## 9910	22780	9	24	1995	14	DM	M	36	51
## 9911	22782	9	24	1995	14	PF	M	16	8
## 9912	22784	9	24	1995	14	PF	M	15	7
## 9913	22788	9	24	1995	4	PP	M	20	17
## 9914	22789	9	24	1995	11	DM	M	34	60
## 9915	22791	9	24	1995	14	DM	M	36	51
## 9916	22793	9	24	1995	11	OT	M	19	20
## 9917	22794	9	24	1995	8	DM	M	36	47
## 9918	22797	9	24	1995	4	DM	M	36	51
## 9919	22800	9	24	1995	8	PP	F	22	18
## 9920	22802	9	24	1995	4	PF	F	15	9
## 9921	22803	9	24	1995	14	PF	F	16	10
## 9922	22806	9	24	1995	8	PP	M	23	20
## 9923	22808	9	24	1995	4	DM	F	34	49
## 9924	22811	9	24	1995	11	DM	M	36	50
## 9925	22813	9	24	1995	14	PP	M	22	13
## 9926	22815	9	24	1995	4	DM		NA	NA
## 9927	22818	9	24	1995	11	DM	M	33	47
## 9928	22820	9	24	1995	8	PP	M	22	19
## 9929	22825	9	24	1995	4	PP	F	21	16
## 9930	22831	10	28	1995	2	PP	F	22	14
## 9931	22834	10	28	1995	17	DM	F	35	40
## 9932	22836	10	28	1995	2	PP	F	21	16
## 9933	22838	10	28	1995	17	PF	M	15	10
## 9934	22842	10	28	1995	2	DM	F	35	50
## 9935	22843	10	28	1995	12	DM	F	36	44
## 9936	22845	10	28	1995	12	PP	F	22	16
## 9937	22847	10	28	1995	12	NL	M	34	138
## 9938	22851	10	28	1995	2	PP	F	22	14
## 9939	22853	10	28	1995	2	DM	F	34	44
## 9940	22854	10	28	1995	12	OT	F	21	22
## 9941	22857	10	28	1995	22	PP	M	22	17
## 9942	22861	10	28	1995	17	DM	M	35	48
## 9943	22863	10	28	1995	22	DM	M	36	51
## 9944	22865	10	28	1995	2	DM	M	33	31
## 9945	22866	10	28	1995	12	DM	M	35	57
## 9946	22871	10	28	1995	17	PP	F	24	17
## 9947	22874	10	28	1995	17	PF	M	16	9
## 9948	22878	10	28	1995	2	PP	F	19	13
## 9949	22880	10	28	1995	2	DM	M	36	44
## 9950	22881	10	28	1995	12	DM	M	36	51
## 9951	22883	10	28	1995	12	DM	F	35	55
## 9952	22884	10	28	1995	17	PF	F	16	11
## 9953	22886	10	28	1995	2	PP	F	21	13
## 9954	22889	10	28	1995	17	PF	F	15	9
## 9955	22890	10	28	1995	22	PF	M	16	8

## 9956	22894	10	28	1995	17	DM	M	37	52
## 9957	22896	10	28	1995	2	DM	M	34	31
## 9958	22897	10	28	1995	17	OT	F	20	26
## 9959	22898	10	28	1995	17	DM	F	37	62
## 9960	22899	10	28	1995	2	NL	F	32	171
## 9961	22902	10	28	1995	22	OT	M	20	23
## 9962	22904	10	28	1995	12	DM	M	35	43
## 9963	22905	10	28	1995	17	PF	M	15	10
## 9964	22908	10	28	1995	17	PF	M	14	9
## 9965	22910	10	28	1995	2	PP	F	24	17
## 9966	22911	10	28	1995	17	RM	M	15	11
## 9967	22914	10	29	1995	8	PP	F	21	17
## 9968	22916	10	29	1995	11	PP	M	22	16
## 9969	22918	10	29	1995	14	PF	M	16	10
## 9970	22919	10	29	1995	14	DM	F	36	45
## 9971	22923	10	29	1995	4	PF	F	16	9
## 9972	22927	10	29	1995	14	DM	M	37	44
## 9973	22932	10	29	1995	4	DM	M	36	47
## 9974	22934	10	29	1995	4	PP	M	22	18
## 9975	22935	10	29	1995	8	PP	F	22	13
## 9976	22936	10	29	1995	14	DM	M	37	49
## 9977	22938	10	29	1995	8	PP	F	21	15
## 9978	22941	10	29	1995	11	PF	F	16	10
## 9979	22944	10	29	1995	11	DM	M	37	50
## 9980	22945	10	29	1995	14	DM	M	37	48
## 9981	22947	10	29	1995	14	DM	F	37	45
## 9982	22950	10	29	1995	8	PP	F	22	16
## 9983	22951	10	29	1995	4	DM	M	37	48
## 9984	22953	10	29	1995	11	PF	M	16	10
## 9985	22955	10	29	1995	14	DM	M	36	50
## 9986	22960	10	29	1995	4	DM	F	36	34
## 9987	22966	10	29	1995	4	PF	M	15	9
## 9988	22969	10	29	1995	4	PP	F	22	13
## 9989	22971	10	29	1995	11	DM	F	36	43
## 9990	22972	10	29	1995	4	DM	F	37	53
## 9991	22976	10	29	1995	14	DM	M	36	50
## 9992	22977	10	29	1995	4	DM	M	37	50
## 9993	22980	10	29	1995	4	PP	F	22	14
## 9994	22981	10	29	1995	11	DM	M	36	44
## 9995	22983	10	29	1995	8	PP	F	22	14
## 9996	22984	10	29	1995	14	DM	M	37	47
## 9997	22986	10	29	1995	8	DM	M	36	46
## 9998	22989	10	29	1995	8	DM	F	37	58
## 9999	22992	12	2	1995	12	DM	F	36	47
##	plot_type								
## 1	Control								
## 2	Control								
## 3	Control								
## 4	Control								
## 5	Control								
## 6	Control								
## 7	Control								
## 8	Control								
## 9	Control								

## 10	Control
## 11	Control
## 12	Control
## 13	Control
## 14	Control
## 15	Control
## 16	Control
## 17	Control
## 18	Control
## 19	Control
## 20	Control
## 21	Control
## 22	Control
## 23	Control
## 24	Control
## 25	Control
## 26	Control
## 27	Control
## 28	Control
## 29	Control
## 30	Control
## 31	Control
## 32	Control
## 33	Control
## 34	Control
## 35	Control
## 36	Control
## 37	Control
## 38	Control
## 39	Control
## 40	Control
## 41	Control
## 42	Control
## 43	Control
## 44	Control
## 45	Control
## 46	Control
## 47	Control
## 48	Control
## 49	Control
## 50	Control
## 51	Control
## 52	Control
## 53	Control
## 54	Control
## 55	Control
## 56	Control
## 57	Control
## 58	Control
## 59	Control
## 60	Control
## 61	Control
## 62	Control
## 63	Control

## 64	Control
## 65	Control
## 66	Control
## 67	Control
## 68	Control
## 69	Control
## 70	Control
## 71	Control
## 72	Control
## 73	Control
## 74	Control
## 75	Control
## 76	Control
## 77	Control
## 78	Control
## 79	Control
## 80	Control
## 81	Control
## 82	Control
## 83	Control
## 84	Control
## 85	Control
## 86	Control
## 87	Control
## 88	Control
## 89	Control
## 90	Control
## 91	Control
## 92	Control
## 93	Control
## 94	Control
## 95	Control
## 96	Control
## 97	Control
## 98	Control
## 99	Control
## 100	Control
## 101	Control
## 102	Control
## 103	Control
## 104	Control
## 105	Control
## 106	Control
## 107	Control
## 108	Control
## 109	Control
## 110	Control
## 111	Control
## 112	Control
## 113	Control
## 114	Control
## 115	Control
## 116	Control
## 117	Control

## 118	Control
## 119	Control
## 120	Control
## 121	Control
## 122	Control
## 123	Control
## 124	Control
## 125	Control
## 126	Control
## 127	Control
## 128	Control
## 129	Control
## 130	Control
## 131	Control
## 132	Control
## 133	Control
## 134	Control
## 135	Control
## 136	Control
## 137	Control
## 138	Control
## 139	Control
## 140	Control
## 141	Control
## 142	Control
## 143	Control
## 144	Control
## 145	Control
## 146	Control
## 147	Control
## 148	Control
## 149	Control
## 150	Control
## 151	Control
## 152	Control
## 153	Control
## 154	Control
## 155	Control
## 156	Control
## 157	Control
## 158	Control
## 159	Control
## 160	Control
## 161	Control
## 162	Control
## 163	Control
## 164	Control
## 165	Control
## 166	Control
## 167	Control
## 168	Control
## 169	Control
## 170	Control
## 171	Control

## 172	Control
## 173	Control
## 174	Control
## 175	Control
## 176	Control
## 177	Control
## 178	Control
## 179	Control
## 180	Control
## 181	Control
## 182	Control
## 183	Control
## 184	Control
## 185	Control
## 186	Control
## 187	Control
## 188	Control
## 189	Control
## 190	Control
## 191	Control
## 192	Control
## 193	Control
## 194	Control
## 195	Control
## 196	Control
## 197	Control
## 198	Control
## 199	Control
## 200	Control
## 201	Control
## 202	Control
## 203	Control
## 204	Control
## 205	Control
## 206	Control
## 207	Control
## 208	Control
## 209	Control
## 210	Control
## 211	Control
## 212	Control
## 213	Control
## 214	Control
## 215	Control
## 216	Control
## 217	Control
## 218	Control
## 219	Control
## 220	Control
## 221	Control
## 222	Control
## 223	Control
## 224	Control
## 225	Control

##	226	Control
##	227	Control
##	228	Control
##	229	Control
##	230	Control
##	231	Control
##	232	Control
##	233	Control
##	234	Control
##	235	Control
##	236	Control
##	237	Control
##	238	Control
##	239	Control
##	240	Control
##	241	Control
##	242	Control
##	243	Control
##	244	Control
##	245	Control
##	246	Control
##	247	Control
##	248	Control
##	249	Control
##	250	Control
##	251	Control
##	252	Control
##	253	Control
##	254	Control
##	255	Control
##	256	Control
##	257	Control
##	258	Control
##	259	Control
##	260	Control
##	261	Control
##	262	Control
##	263	Control
##	264	Control
##	265	Control
##	266	Control
##	267	Control
##	268	Control
##	269	Control
##	270	Control
##	271	Control
##	272	Control
##	273	Control
##	274	Control
##	275	Control
##	276	Control
##	277	Control
##	278	Control
##	279	Control

##	280	Control
##	281	Control
##	282	Control
##	283	Control
##	284	Control
##	285	Control
##	286	Control
##	287	Control
##	288	Control
##	289	Control
##	290	Control
##	291	Control
##	292	Control
##	293	Control
##	294	Control
##	295	Control
##	296	Control
##	297	Control
##	298	Control
##	299	Control
##	300	Control
##	301	Control
##	302	Control
##	303	Control
##	304	Control
##	305	Control
##	306	Control
##	307	Control
##	308	Control
##	309	Control
##	310	Control
##	311	Control
##	312	Control
##	313	Control
##	314	Control
##	315	Control
##	316	Control
##	317	Control
##	318	Control
##	319	Control
##	320	Control
##	321	Control
##	322	Control
##	323	Control
##	324	Control
##	325	Control
##	326	Control
##	327	Control
##	328	Control
##	329	Control
##	330	Control
##	331	Control
##	332	Control
##	333	Control

##	334	Control
##	335	Control
##	336	Control
##	337	Control
##	338	Control
##	339	Control
##	340	Control
##	341	Control
##	342	Control
##	343	Control
##	344	Control
##	345	Control
##	346	Control
##	347	Control
##	348	Control
##	349	Control
##	350	Control
##	351	Control
##	352	Control
##	353	Control
##	354	Control
##	355	Control
##	356	Control
##	357	Control
##	358	Control
##	359	Control
##	360	Control
##	361	Control
##	362	Control
##	363	Control
##	364	Control
##	365	Control
##	366	Control
##	367	Control
##	368	Control
##	369	Control
##	370	Control
##	371	Control
##	372	Control
##	373	Control
##	374	Control
##	375	Control
##	376	Control
##	377	Control
##	378	Control
##	379	Control
##	380	Control
##	381	Control
##	382	Control
##	383	Control
##	384	Control
##	385	Control
##	386	Control
##	387	Control

## 388	Control
## 389	Control
## 390	Control
## 391	Control
## 392	Control
## 393	Control
## 394	Control
## 395	Control
## 396	Control
## 397	Control
## 398	Control
## 399	Control
## 400	Control
## 401	Control
## 402	Control
## 403	Control
## 404	Control
## 405	Control
## 406	Control
## 407	Control
## 408	Control
## 409	Control
## 410	Control
## 411	Control
## 412	Control
## 413	Control
## 414	Control
## 415	Control
## 416	Control
## 417	Control
## 418	Control
## 419	Control
## 420	Control
## 421	Control
## 422	Control
## 423	Control
## 424	Control
## 425	Control
## 426	Control
## 427	Control
## 428	Control
## 429	Control
## 430	Control
## 431	Control
## 432	Control
## 433	Control
## 434	Control
## 435	Control
## 436	Control
## 437	Control
## 438	Control
## 439	Control
## 440	Control
## 441	Control

## 442	Control
## 443	Control
## 444	Control
## 445	Control
## 446	Control
## 447	Control
## 448	Control
## 449	Control
## 450	Control
## 451	Control
## 452	Control
## 453	Control
## 454	Control
## 455	Control
## 456	Control
## 457	Control
## 458	Control
## 459	Control
## 460	Control
## 461	Control
## 462	Control
## 463	Control
## 464	Control
## 465	Control
## 466	Control
## 467	Control
## 468	Control
## 469	Control
## 470	Control
## 471	Control
## 472	Control
## 473	Control
## 474	Control
## 475	Control
## 476	Control
## 477	Control
## 478	Control
## 479	Control
## 480	Control
## 481	Control
## 482	Control
## 483	Control
## 484	Control
## 485	Control
## 486	Control
## 487	Control
## 488	Control
## 489	Control
## 490	Control
## 491	Control
## 492	Control
## 493	Control
## 494	Control
## 495	Control

## 496	Control
## 497	Control
## 498	Control
## 499	Control
## 500	Control
## 501	Control
## 502	Control
## 503	Control
## 504	Control
## 505	Control
## 506	Control
## 507	Control
## 508	Control
## 509	Control
## 510	Control
## 511	Control
## 512	Control
## 513	Control
## 514	Control
## 515	Control
## 516	Control
## 517	Control
## 518	Control
## 519	Control
## 520	Control
## 521	Control
## 522	Control
## 523	Control
## 524	Control
## 525	Control
## 526	Control
## 527	Control
## 528	Control
## 529	Control
## 530	Control
## 531	Control
## 532	Control
## 533	Control
## 534	Control
## 535	Control
## 536	Control
## 537	Control
## 538	Control
## 539	Control
## 540	Control
## 541	Control
## 542	Control
## 543	Control
## 544	Control
## 545	Control
## 546	Control
## 547	Control
## 548	Control
## 549	Control

## 550	Control
## 551	Control
## 552	Control
## 553	Control
## 554	Control
## 555	Control
## 556	Control
## 557	Control
## 558	Control
## 559	Control
## 560	Control
## 561	Control
## 562	Control
## 563	Control
## 564	Control
## 565	Control
## 566	Control
## 567	Control
## 568	Control
## 569	Control
## 570	Control
## 571	Control
## 572	Control
## 573	Control
## 574	Control
## 575	Control
## 576	Control
## 577	Control
## 578	Control
## 579	Control
## 580	Control
## 581	Control
## 582	Control
## 583	Control
## 584	Control
## 585	Control
## 586	Control
## 587	Control
## 588	Control
## 589	Control
## 590	Control
## 591	Control
## 592	Control
## 593	Control
## 594	Control
## 595	Control
## 596	Control
## 597	Control
## 598	Control
## 599	Control
## 600	Control
## 601	Control
## 602	Control
## 603	Control

## 604	Control
## 605	Control
## 606	Control
## 607	Control
## 608	Control
## 609	Control
## 610	Control
## 611	Control
## 612	Control
## 613	Control
## 614	Control
## 615	Control
## 616	Control
## 617	Control
## 618	Control
## 619	Control
## 620	Control
## 621	Control
## 622	Control
## 623	Control
## 624	Control
## 625	Control
## 626	Control
## 627	Control
## 628	Control
## 629	Control
## 630	Control
## 631	Control
## 632	Control
## 633	Control
## 634	Control
## 635	Control
## 636	Control
## 637	Control
## 638	Control
## 639	Control
## 640	Control
## 641	Control
## 642	Control
## 643	Control
## 644	Control
## 645	Control
## 646	Control
## 647	Control
## 648	Control
## 649	Control
## 650	Control
## 651	Control
## 652	Control
## 653	Control
## 654	Control
## 655	Control
## 656	Control
## 657	Control

## 658	Control
## 659	Control
## 660	Control
## 661	Control
## 662	Control
## 663	Control
## 664	Control
## 665	Control
## 666	Control
## 667	Control
## 668	Control
## 669	Control
## 670	Control
## 671	Control
## 672	Control
## 673	Control
## 674	Control
## 675	Control
## 676	Control
## 677	Control
## 678	Control
## 679	Control
## 680	Control
## 681	Control
## 682	Control
## 683	Control
## 684	Control
## 685	Control
## 686	Control
## 687	Control
## 688	Control
## 689	Control
## 690	Control
## 691	Control
## 692	Control
## 693	Control
## 694	Control
## 695	Control
## 696	Control
## 697	Control
## 698	Control
## 699	Control
## 700	Control
## 701	Control
## 702	Control
## 703	Control
## 704	Control
## 705	Control
## 706	Control
## 707	Control
## 708	Control
## 709	Control
## 710	Control
## 711	Control

##	712	Control
##	713	Control
##	714	Control
##	715	Control
##	716	Control
##	717	Control
##	718	Control
##	719	Control
##	720	Control
##	721	Control
##	722	Control
##	723	Control
##	724	Control
##	725	Control
##	726	Control
##	727	Control
##	728	Control
##	729	Control
##	730	Control
##	731	Control
##	732	Control
##	733	Control
##	734	Control
##	735	Control
##	736	Control
##	737	Control
##	738	Control
##	739	Control
##	740	Control
##	741	Control
##	742	Control
##	743	Control
##	744	Control
##	745	Control
##	746	Control
##	747	Control
##	748	Control
##	749	Control
##	750	Control
##	751	Control
##	752	Control
##	753	Control
##	754	Control
##	755	Control
##	756	Control
##	757	Control
##	758	Control
##	759	Control
##	760	Control
##	761	Control
##	762	Control
##	763	Control
##	764	Control
##	765	Control

## 766	Control
## 767	Control
## 768	Control
## 769	Control
## 770	Control
## 771	Control
## 772	Control
## 773	Control
## 774	Control
## 775	Control
## 776	Control
## 777	Control
## 778	Control
## 779	Control
## 780	Control
## 781	Control
## 782	Control
## 783	Control
## 784	Control
## 785	Control
## 786	Control
## 787	Control
## 788	Control
## 789	Control
## 790	Control
## 791	Control
## 792	Control
## 793	Control
## 794	Control
## 795	Control
## 796	Control
## 797	Control
## 798	Control
## 799	Control
## 800	Control
## 801	Control
## 802	Control
## 803	Control
## 804	Control
## 805	Control
## 806	Control
## 807	Control
## 808	Control
## 809	Control
## 810	Control
## 811	Control
## 812	Control
## 813	Control
## 814	Control
## 815	Control
## 816	Control
## 817	Control
## 818	Control
## 819	Control

## 820	Control
## 821	Control
## 822	Control
## 823	Control
## 824	Control
## 825	Control
## 826	Control
## 827	Control
## 828	Control
## 829	Control
## 830	Control
## 831	Control
## 832	Control
## 833	Control
## 834	Control
## 835	Control
## 836	Control
## 837	Control
## 838	Control
## 839	Control
## 840	Control
## 841	Control
## 842	Control
## 843	Control
## 844	Control
## 845	Control
## 846	Control
## 847	Control
## 848	Control
## 849	Control
## 850	Control
## 851	Control
## 852	Control
## 853	Control
## 854	Control
## 855	Control
## 856	Control
## 857	Control
## 858	Control
## 859	Control
## 860	Control
## 861	Control
## 862	Control
## 863	Control
## 864	Control
## 865	Control
## 866	Control
## 867	Control
## 868	Control
## 869	Control
## 870	Control
## 871	Control
## 872	Control
## 873	Control

## 874	Control
## 875	Control
## 876	Control
## 877	Control
## 878	Control
## 879	Control
## 880	Control
## 881	Control
## 882	Control
## 883	Control
## 884	Control
## 885	Control
## 886	Control
## 887	Control
## 888	Control
## 889	Control
## 890	Control
## 891	Control
## 892	Control
## 893	Control
## 894	Control
## 895	Control
## 896	Control
## 897	Control
## 898	Control
## 899	Control
## 900	Control
## 901	Control
## 902	Control
## 903	Control
## 904	Control
## 905	Control
## 906	Control
## 907	Control
## 908	Control
## 909	Control
## 910	Control
## 911	Control
## 912	Control
## 913	Control
## 914	Control
## 915	Control
## 916	Control
## 917	Control
## 918	Control
## 919	Control
## 920	Control
## 921	Control
## 922	Control
## 923	Control
## 924	Control
## 925	Control
## 926	Control
## 927	Control

## 928	Control
## 929	Control
## 930	Control
## 931	Control
## 932	Control
## 933	Control
## 934	Control
## 935	Control
## 936	Control
## 937	Control
## 938	Control
## 939	Control
## 940	Control
## 941	Control
## 942	Control
## 943	Control
## 944	Control
## 945	Control
## 946	Control
## 947	Control
## 948	Control
## 949	Control
## 950	Control
## 951	Control
## 952	Control
## 953	Control
## 954	Control
## 955	Control
## 956	Control
## 957	Control
## 958	Control
## 959	Control
## 960	Control
## 961	Control
## 962	Control
## 963	Control
## 964	Control
## 965	Control
## 966	Control
## 967	Control
## 968	Control
## 969	Control
## 970	Control
## 971	Control
## 972	Control
## 973	Control
## 974	Control
## 975	Control
## 976	Control
## 977	Control
## 978	Control
## 979	Control
## 980	Control
## 981	Control

## 982	Control
## 983	Control
## 984	Control
## 985	Control
## 986	Control
## 987	Control
## 988	Control
## 989	Control
## 990	Control
## 991	Control
## 992	Control
## 993	Control
## 994	Control
## 995	Control
## 996	Control
## 997	Control
## 998	Control
## 999	Control
## 1000	Control
## 1001	Control
## 1002	Control
## 1003	Control
## 1004	Control
## 1005	Control
## 1006	Control
## 1007	Control
## 1008	Control
## 1009	Control
## 1010	Control
## 1011	Control
## 1012	Control
## 1013	Control
## 1014	Control
## 1015	Control
## 1016	Control
## 1017	Control
## 1018	Control
## 1019	Control
## 1020	Control
## 1021	Control
## 1022	Control
## 1023	Control
## 1024	Control
## 1025	Control
## 1026	Control
## 1027	Control
## 1028	Control
## 1029	Control
## 1030	Control
## 1031	Control
## 1032	Control
## 1033	Control
## 1034	Control
## 1035	Control

1036 Control
1037 Control
1038 Control
1039 Control
1040 Control
1041 Control
1042 Control
1043 Control
1044 Control
1045 Control
1046 Control
1047 Control
1048 Control
1049 Control
1050 Control
1051 Control
1052 Control
1053 Control
1054 Control
1055 Control
1056 Control
1057 Control
1058 Control
1059 Control
1060 Control
1061 Control
1062 Control
1063 Control
1064 Control
1065 Control
1066 Control
1067 Control
1068 Control
1069 Control
1070 Control
1071 Control
1072 Control
1073 Control
1074 Control
1075 Control
1076 Control
1077 Control
1078 Control
1079 Control
1080 Control
1081 Control
1082 Control
1083 Control
1084 Control
1085 Control
1086 Control
1087 Control
1088 Control
1089 Control

1090 Control
1091 Control
1092 Control
1093 Control
1094 Control
1095 Control
1096 Control
1097 Control
1098 Control
1099 Control
1100 Control
1101 Control
1102 Control
1103 Control
1104 Control
1105 Control
1106 Control
1107 Control
1108 Control
1109 Control
1110 Control
1111 Control
1112 Control
1113 Control
1114 Control
1115 Control
1116 Control
1117 Control
1118 Control
1119 Control
1120 Control
1121 Control
1122 Control
1123 Control
1124 Control
1125 Control
1126 Control
1127 Control
1128 Control
1129 Control
1130 Control
1131 Control
1132 Control
1133 Control
1134 Control
1135 Control
1136 Control
1137 Control
1138 Control
1139 Control
1140 Control
1141 Control
1142 Control
1143 Control

1144 Control
1145 Control
1146 Control
1147 Control
1148 Control
1149 Control
1150 Control
1151 Control
1152 Control
1153 Control
1154 Control
1155 Control
1156 Control
1157 Control
1158 Control
1159 Control
1160 Control
1161 Control
1162 Control
1163 Control
1164 Control
1165 Control
1166 Control
1167 Control
1168 Control
1169 Control
1170 Control
1171 Control
1172 Control
1173 Control
1174 Control
1175 Control
1176 Control
1177 Control
1178 Control
1179 Control
1180 Control
1181 Control
1182 Control
1183 Control
1184 Control
1185 Control
1186 Control
1187 Control
1188 Control
1189 Control
1190 Control
1191 Control
1192 Control
1193 Control
1194 Control
1195 Control
1196 Control
1197 Control

1198 Control
1199 Control
1200 Control
1201 Control
1202 Control
1203 Control
1204 Control
1205 Control
1206 Control
1207 Control
1208 Control
1209 Control
1210 Control
1211 Control
1212 Control
1213 Control
1214 Control
1215 Control
1216 Control
1217 Control
1218 Control
1219 Control
1220 Control
1221 Control
1222 Control
1223 Control
1224 Control
1225 Control
1226 Control
1227 Control
1228 Control
1229 Control
1230 Control
1231 Control
1232 Control
1233 Control
1234 Control
1235 Control
1236 Control
1237 Control
1238 Control
1239 Control
1240 Control
1241 Control
1242 Control
1243 Control
1244 Control
1245 Control
1246 Control
1247 Control
1248 Control
1249 Control
1250 Control
1251 Control

1252 Control
1253 Control
1254 Control
1255 Control
1256 Control
1257 Control
1258 Control
1259 Control
1260 Control
1261 Control
1262 Control
1263 Control
1264 Control
1265 Control
1266 Control
1267 Control
1268 Control
1269 Control
1270 Control
1271 Control
1272 Control
1273 Control
1274 Control
1275 Control
1276 Control
1277 Control
1278 Control
1279 Control
1280 Control
1281 Control
1282 Control
1283 Control
1284 Control
1285 Control
1286 Control
1287 Control
1288 Control
1289 Control
1290 Control
1291 Control
1292 Control
1293 Control
1294 Control
1295 Control
1296 Control
1297 Control
1298 Control
1299 Control
1300 Control
1301 Control
1302 Control
1303 Control
1304 Control
1305 Control

1306 Control
1307 Control
1308 Control
1309 Control
1310 Control
1311 Control
1312 Control
1313 Control
1314 Control
1315 Control
1316 Control
1317 Control
1318 Control
1319 Control
1320 Control
1321 Control
1322 Control
1323 Control
1324 Control
1325 Control
1326 Control
1327 Control
1328 Control
1329 Control
1330 Control
1331 Control
1332 Control
1333 Control
1334 Control
1335 Control
1336 Control
1337 Control
1338 Control
1339 Control
1340 Control
1341 Control
1342 Control
1343 Control
1344 Control
1345 Control
1346 Control
1347 Control
1348 Control
1349 Control
1350 Control
1351 Control
1352 Control
1353 Control
1354 Control
1355 Control
1356 Control
1357 Control
1358 Control
1359 Control

1360 Control
1361 Control
1362 Control
1363 Control
1364 Control
1365 Control
1366 Control
1367 Control
1368 Control
1369 Control
1370 Control
1371 Control
1372 Control
1373 Control
1374 Control
1375 Control
1376 Control
1377 Control
1378 Control
1379 Control
1380 Control
1381 Control
1382 Control
1383 Control
1384 Control
1385 Control
1386 Control
1387 Control
1388 Control
1389 Control
1390 Control
1391 Control
1392 Control
1393 Control
1394 Control
1395 Control
1396 Control
1397 Control
1398 Control
1399 Control
1400 Control
1401 Control
1402 Control
1403 Control
1404 Control
1405 Control
1406 Control
1407 Control
1408 Control
1409 Control
1410 Control
1411 Control
1412 Control
1413 Control

1414 Control
1415 Control
1416 Control
1417 Control
1418 Control
1419 Control
1420 Control
1421 Control
1422 Control
1423 Control
1424 Control
1425 Control
1426 Control
1427 Control
1428 Control
1429 Control
1430 Control
1431 Control
1432 Control
1433 Control
1434 Control
1435 Control
1436 Control
1437 Control
1438 Control
1439 Control
1440 Control
1441 Control
1442 Control
1443 Control
1444 Control
1445 Control
1446 Control
1447 Control
1448 Control
1449 Control
1450 Control
1451 Control
1452 Control
1453 Control
1454 Control
1455 Control
1456 Control
1457 Control
1458 Control
1459 Control
1460 Control
1461 Control
1462 Control
1463 Control
1464 Control
1465 Control
1466 Control
1467 Control

## 1468	Control
## 1469	Control
## 1470	Control
## 1471	Control
## 1472	Control
## 1473	Control
## 1474	Control
## 1475	Control
## 1476	Control
## 1477	Control
## 1478	Control
## 1479	Control
## 1480	Control
## 1481	Control
## 1482	Control
## 1483	Control
## 1484	Control
## 1485	Control
## 1486	Control
## 1487	Control
## 1488	Control
## 1489	Control
## 1490	Control
## 1491	Control
## 1492	Control
## 1493	Control
## 1494	Control
## 1495	Control
## 1496	Control
## 1497	Control
## 1498	Control
## 1499	Control
## 1500	Control
## 1501	Control
## 1502	Control
## 1503	Control
## 1504	Control
## 1505	Control
## 1506	Control
## 1507	Control
## 1508	Control
## 1509	Control
## 1510	Control
## 1511	Control
## 1512	Control
## 1513	Control
## 1514	Control
## 1515	Control
## 1516	Control
## 1517	Control
## 1518	Control
## 1519	Control
## 1520	Control
## 1521	Control

1522 Control
1523 Control
1524 Control
1525 Control
1526 Control
1527 Control
1528 Control
1529 Control
1530 Control
1531 Control
1532 Control
1533 Control
1534 Control
1535 Control
1536 Control
1537 Control
1538 Control
1539 Control
1540 Control
1541 Control
1542 Control
1543 Control
1544 Control
1545 Control
1546 Control
1547 Control
1548 Control
1549 Control
1550 Control
1551 Control
1552 Control
1553 Control
1554 Control
1555 Control
1556 Control
1557 Control
1558 Control
1559 Control
1560 Control
1561 Control
1562 Control
1563 Control
1564 Control
1565 Control
1566 Control
1567 Control
1568 Control
1569 Control
1570 Control
1571 Control
1572 Control
1573 Control
1574 Control
1575 Control

1576 Control
1577 Control
1578 Control
1579 Control
1580 Control
1581 Control
1582 Control
1583 Control
1584 Control
1585 Control
1586 Control
1587 Control
1588 Control
1589 Control
1590 Control
1591 Control
1592 Control
1593 Control
1594 Control
1595 Control
1596 Control
1597 Control
1598 Control
1599 Control
1600 Control
1601 Control
1602 Control
1603 Control
1604 Control
1605 Control
1606 Control
1607 Control
1608 Control
1609 Control
1610 Control
1611 Control
1612 Control
1613 Control
1614 Control
1615 Control
1616 Control
1617 Control
1618 Control
1619 Control
1620 Control
1621 Control
1622 Control
1623 Control
1624 Control
1625 Control
1626 Control
1627 Control
1628 Control
1629 Control

1630 Control
1631 Control
1632 Control
1633 Control
1634 Control
1635 Control
1636 Control
1637 Control
1638 Control
1639 Control
1640 Control
1641 Control
1642 Control
1643 Control
1644 Control
1645 Control
1646 Control
1647 Control
1648 Control
1649 Control
1650 Control
1651 Control
1652 Control
1653 Control
1654 Control
1655 Control
1656 Control
1657 Control
1658 Control
1659 Control
1660 Control
1661 Control
1662 Control
1663 Control
1664 Control
1665 Control
1666 Control
1667 Control
1668 Control
1669 Control
1670 Control
1671 Control
1672 Control
1673 Control
1674 Control
1675 Control
1676 Control
1677 Control
1678 Control
1679 Control
1680 Control
1681 Control
1682 Control
1683 Control

1684 Control
1685 Control
1686 Control
1687 Control
1688 Control
1689 Control
1690 Control
1691 Control
1692 Control
1693 Control
1694 Control
1695 Control
1696 Control
1697 Control
1698 Control
1699 Control
1700 Control
1701 Control
1702 Control
1703 Control
1704 Control
1705 Control
1706 Control
1707 Control
1708 Control
1709 Control
1710 Control
1711 Control
1712 Control
1713 Control
1714 Control
1715 Control
1716 Control
1717 Control
1718 Control
1719 Control
1720 Control
1721 Control
1722 Control
1723 Control
1724 Control
1725 Control
1726 Control
1727 Control
1728 Control
1729 Control
1730 Control
1731 Control
1732 Control
1733 Control
1734 Control
1735 Control
1736 Control
1737 Control

1738 Control
1739 Control
1740 Control
1741 Control
1742 Control
1743 Control
1744 Control
1745 Control
1746 Control
1747 Control
1748 Control
1749 Control
1750 Control
1751 Control
1752 Control
1753 Control
1754 Control
1755 Control
1756 Control
1757 Control
1758 Control
1759 Control
1760 Control
1761 Control
1762 Control
1763 Control
1764 Control
1765 Control
1766 Control
1767 Control
1768 Control
1769 Control
1770 Control
1771 Control
1772 Control
1773 Control
1774 Control
1775 Control
1776 Control
1777 Control
1778 Control
1779 Control
1780 Control
1781 Control
1782 Control
1783 Control
1784 Control
1785 Control
1786 Control
1787 Control
1788 Control
1789 Control
1790 Control
1791 Control

1792 Control
1793 Control
1794 Control
1795 Control
1796 Control
1797 Control
1798 Control
1799 Control
1800 Control
1801 Control
1802 Control
1803 Control
1804 Control
1805 Control
1806 Control
1807 Control
1808 Control
1809 Control
1810 Control
1811 Control
1812 Control
1813 Control
1814 Control
1815 Control
1816 Control
1817 Control
1818 Control
1819 Control
1820 Control
1821 Control
1822 Control
1823 Control
1824 Control
1825 Control
1826 Control
1827 Control
1828 Control
1829 Control
1830 Control
1831 Control
1832 Control
1833 Control
1834 Control
1835 Control
1836 Control
1837 Control
1838 Control
1839 Control
1840 Control
1841 Control
1842 Control
1843 Control
1844 Control
1845 Control

1846 Control
1847 Control
1848 Control
1849 Control
1850 Control
1851 Control
1852 Control
1853 Control
1854 Control
1855 Control
1856 Control
1857 Control
1858 Control
1859 Control
1860 Control
1861 Control
1862 Control
1863 Control
1864 Control
1865 Control
1866 Control
1867 Control
1868 Control
1869 Control
1870 Control
1871 Control
1872 Control
1873 Control
1874 Control
1875 Control
1876 Control
1877 Control
1878 Control
1879 Control
1880 Control
1881 Control
1882 Control
1883 Control
1884 Control
1885 Control
1886 Control
1887 Control
1888 Control
1889 Control
1890 Control
1891 Control
1892 Control
1893 Control
1894 Control
1895 Control
1896 Control
1897 Control
1898 Control
1899 Control

##	1900	Control
##	1901	Control
##	1902	Control
##	1903	Control
##	1904	Control
##	1905	Control
##	1906	Control
##	1907	Control
##	1908	Control
##	1909	Control
##	1910	Control
##	1911	Control
##	1912	Control
##	1913	Control
##	1914	Control
##	1915	Control
##	1916	Control
##	1917	Control
##	1918	Control
##	1919	Control
##	1920	Control
##	1921	Control
##	1922	Control
##	1923	Control
##	1924	Control
##	1925	Control
##	1926	Control
##	1927	Control
##	1928	Control
##	1929	Control
##	1930	Control
##	1931	Control
##	1932	Control
##	1933	Control
##	1934	Control
##	1935	Control
##	1936	Control
##	1937	Control
##	1938	Control
##	1939	Control
##	1940	Control
##	1941	Control
##	1942	Control
##	1943	Control
##	1944	Control
##	1945	Control
##	1946	Control
##	1947	Control
##	1948	Control
##	1949	Control
##	1950	Control
##	1951	Control
##	1952	Control
##	1953	Control

##	1954	Control
##	1955	Control
##	1956	Control
##	1957	Control
##	1958	Control
##	1959	Control
##	1960	Control
##	1961	Control
##	1962	Control
##	1963	Control
##	1964	Control
##	1965	Control
##	1966	Control
##	1967	Control
##	1968	Control
##	1969	Control
##	1970	Control
##	1971	Control
##	1972	Control
##	1973	Control
##	1974	Control
##	1975	Control
##	1976	Control
##	1977	Control
##	1978	Control
##	1979	Control
##	1980	Control
##	1981	Control
##	1982	Control
##	1983	Control
##	1984	Control
##	1985	Control
##	1986	Control
##	1987	Control
##	1988	Control
##	1989	Control
##	1990	Control
##	1991	Control
##	1992	Control
##	1993	Control
##	1994	Control
##	1995	Control
##	1996	Control
##	1997	Control
##	1998	Control
##	1999	Control
##	2000	Control
##	2001	Control
##	2002	Control
##	2003	Control
##	2004	Control
##	2005	Control
##	2006	Control
##	2007	Control

##	2008	Control
##	2009	Control
##	2010	Control
##	2011	Control
##	2012	Control
##	2013	Control
##	2014	Control
##	2015	Control
##	2016	Control
##	2017	Control
##	2018	Control
##	2019	Control
##	2020	Control
##	2021	Control
##	2022	Control
##	2023	Control
##	2024	Control
##	2025	Control
##	2026	Control
##	2027	Control
##	2028	Control
##	2029	Control
##	2030	Control
##	2031	Control
##	2032	Control
##	2033	Control
##	2034	Control
##	2035	Control
##	2036	Control
##	2037	Control
##	2038	Control
##	2039	Control
##	2040	Control
##	2041	Control
##	2042	Control
##	2043	Control
##	2044	Control
##	2045	Control
##	2046	Control
##	2047	Control
##	2048	Control
##	2049	Control
##	2050	Control
##	2051	Control
##	2052	Control
##	2053	Control
##	2054	Control
##	2055	Control
##	2056	Control
##	2057	Control
##	2058	Control
##	2059	Control
##	2060	Control
##	2061	Control

##	2062	Control
##	2063	Control
##	2064	Control
##	2065	Control
##	2066	Control
##	2067	Control
##	2068	Control
##	2069	Control
##	2070	Control
##	2071	Control
##	2072	Control
##	2073	Control
##	2074	Control
##	2075	Control
##	2076	Control
##	2077	Control
##	2078	Control
##	2079	Control
##	2080	Control
##	2081	Control
##	2082	Control
##	2083	Control
##	2084	Control
##	2085	Control
##	2086	Control
##	2087	Control
##	2088	Control
##	2089	Control
##	2090	Control
##	2091	Control
##	2092	Control
##	2093	Control
##	2094	Control
##	2095	Control
##	2096	Control
##	2097	Control
##	2098	Control
##	2099	Control
##	2100	Control
##	2101	Control
##	2102	Control
##	2103	Control
##	2104	Control
##	2105	Control
##	2106	Control
##	2107	Control
##	2108	Control
##	2109	Control
##	2110	Control
##	2111	Control
##	2112	Control
##	2113	Control
##	2114	Control
##	2115	Control

##	2116	Control
##	2117	Control
##	2118	Control
##	2119	Control
##	2120	Control
##	2121	Control
##	2122	Control
##	2123	Control
##	2124	Control
##	2125	Control
##	2126	Control
##	2127	Control
##	2128	Control
##	2129	Control
##	2130	Control
##	2131	Control
##	2132	Control
##	2133	Control
##	2134	Control
##	2135	Control
##	2136	Control
##	2137	Control
##	2138	Control
##	2139	Control
##	2140	Control
##	2141	Control
##	2142	Control
##	2143	Control
##	2144	Control
##	2145	Control
##	2146	Control
##	2147	Control
##	2148	Control
##	2149	Control
##	2150	Control
##	2151	Control
##	2152	Control
##	2153	Control
##	2154	Control
##	2155	Control
##	2156	Control
##	2157	Control
##	2158	Control
##	2159	Control
##	2160	Control
##	2161	Control
##	2162	Control
##	2163	Control
##	2164	Control
##	2165	Control
##	2166	Control
##	2167	Control
##	2168	Control
##	2169	Control

##	2170	Control
##	2171	Control
##	2172	Control
##	2173	Control
##	2174	Control
##	2175	Control
##	2176	Control
##	2177	Control
##	2178	Control
##	2179	Control
##	2180	Control
##	2181	Control
##	2182	Control
##	2183	Control
##	2184	Control
##	2185	Control
##	2186	Control
##	2187	Control
##	2188	Control
##	2189	Control
##	2190	Control
##	2191	Control
##	2192	Control
##	2193	Control
##	2194	Control
##	2195	Control
##	2196	Control
##	2197	Control
##	2198	Control
##	2199	Control
##	2200	Control
##	2201	Control
##	2202	Control
##	2203	Control
##	2204	Control
##	2205	Control
##	2206	Control
##	2207	Control
##	2208	Control
##	2209	Control
##	2210	Control
##	2211	Control
##	2212	Control
##	2213	Control
##	2214	Control
##	2215	Control
##	2216	Control
##	2217	Control
##	2218	Control
##	2219	Control
##	2220	Control
##	2221	Control
##	2222	Control
##	2223	Control

##	2224	Control
##	2225	Control
##	2226	Control
##	2227	Control
##	2228	Control
##	2229	Control
##	2230	Control
##	2231	Control
##	2232	Control
##	2233	Control
##	2234	Control
##	2235	Control
##	2236	Control
##	2237	Control
##	2238	Control
##	2239	Control
##	2240	Control
##	2241	Control
##	2242	Control
##	2243	Control
##	2244	Control
##	2245	Control
##	2246	Control
##	2247	Control
##	2248	Control
##	2249	Control
##	2250	Control
##	2251	Control
##	2252	Control
##	2253	Control
##	2254	Control
##	2255	Control
##	2256	Control
##	2257	Control
##	2258	Control
##	2259	Control
##	2260	Control
##	2261	Control
##	2262	Control
##	2263	Control
##	2264	Control
##	2265	Control
##	2266	Control
##	2267	Control
##	2268	Control
##	2269	Control
##	2270	Control
##	2271	Control
##	2272	Control
##	2273	Control
##	2274	Control
##	2275	Control
##	2276	Control
##	2277	Control

##	2278	Control
##	2279	Control
##	2280	Control
##	2281	Control
##	2282	Control
##	2283	Control
##	2284	Control
##	2285	Control
##	2286	Control
##	2287	Control
##	2288	Control
##	2289	Control
##	2290	Control
##	2291	Control
##	2292	Control
##	2293	Control
##	2294	Control
##	2295	Control
##	2296	Control
##	2297	Control
##	2298	Control
##	2299	Control
##	2300	Control
##	2301	Control
##	2302	Control
##	2303	Control
##	2304	Control
##	2305	Control
##	2306	Control
##	2307	Control
##	2308	Control
##	2309	Control
##	2310	Control
##	2311	Control
##	2312	Control
##	2313	Control
##	2314	Control
##	2315	Control
##	2316	Control
##	2317	Control
##	2318	Control
##	2319	Control
##	2320	Control
##	2321	Control
##	2322	Control
##	2323	Control
##	2324	Control
##	2325	Control
##	2326	Control
##	2327	Control
##	2328	Control
##	2329	Control
##	2330	Control
##	2331	Control

2332 Control
2333 Control
2334 Control
2335 Control
2336 Control
2337 Control
2338 Control
2339 Control
2340 Control
2341 Control
2342 Control
2343 Control
2344 Control
2345 Control
2346 Control
2347 Control
2348 Control
2349 Control
2350 Control
2351 Control
2352 Control
2353 Control
2354 Control
2355 Control
2356 Control
2357 Control
2358 Control
2359 Control
2360 Control
2361 Control
2362 Control
2363 Control
2364 Control
2365 Control
2366 Control
2367 Control
2368 Control
2369 Control
2370 Control
2371 Control
2372 Control
2373 Control
2374 Control
2375 Control
2376 Control
2377 Control
2378 Control
2379 Control
2380 Control
2381 Control
2382 Control
2383 Control
2384 Control
2385 Control

2386 Control
2387 Control
2388 Control
2389 Control
2390 Control
2391 Control
2392 Control
2393 Control
2394 Control
2395 Control
2396 Control
2397 Control
2398 Control
2399 Control
2400 Control
2401 Control
2402 Control
2403 Control
2404 Control
2405 Control
2406 Control
2407 Control
2408 Control
2409 Control
2410 Control
2411 Control
2412 Control
2413 Control
2414 Control
2415 Control
2416 Control
2417 Control
2418 Control
2419 Control
2420 Control
2421 Control
2422 Control
2423 Control
2424 Control
2425 Control
2426 Control
2427 Control
2428 Control
2429 Control
2430 Control
2431 Control
2432 Control
2433 Control
2434 Control
2435 Control
2436 Control
2437 Control
2438 Control
2439 Control

##	2440	Control
##	2441	Control
##	2442	Control
##	2443	Control
##	2444	Control
##	2445	Control
##	2446	Control
##	2447	Control
##	2448	Control
##	2449	Control
##	2450	Control
##	2451	Control
##	2452	Control
##	2453	Control
##	2454	Control
##	2455	Control
##	2456	Control
##	2457	Control
##	2458	Control
##	2459	Control
##	2460	Control
##	2461	Control
##	2462	Control
##	2463	Control
##	2464	Control
##	2465	Control
##	2466	Control
##	2467	Control
##	2468	Control
##	2469	Control
##	2470	Control
##	2471	Control
##	2472	Control
##	2473	Control
##	2474	Control
##	2475	Control
##	2476	Control
##	2477	Control
##	2478	Control
##	2479	Control
##	2480	Control
##	2481	Control
##	2482	Control
##	2483	Control
##	2484	Control
##	2485	Control
##	2486	Control
##	2487	Control
##	2488	Control
##	2489	Control
##	2490	Control
##	2491	Control
##	2492	Control
##	2493	Control

2494 Control
2495 Control
2496 Control
2497 Control
2498 Control
2499 Control
2500 Control
2501 Control
2502 Control
2503 Control
2504 Control
2505 Control
2506 Control
2507 Control
2508 Control
2509 Control
2510 Control
2511 Control
2512 Control
2513 Control
2514 Control
2515 Control
2516 Control
2517 Control
2518 Control
2519 Control
2520 Control
2521 Control
2522 Control
2523 Control
2524 Control
2525 Control
2526 Control
2527 Control
2528 Control
2529 Control
2530 Control
2531 Control
2532 Control
2533 Control
2534 Control
2535 Control
2536 Control
2537 Control
2538 Control
2539 Control
2540 Control
2541 Control
2542 Control
2543 Control
2544 Control
2545 Control
2546 Control
2547 Control

##	2548	Control
##	2549	Control
##	2550	Control
##	2551	Control
##	2552	Control
##	2553	Control
##	2554	Control
##	2555	Control
##	2556	Control
##	2557	Control
##	2558	Control
##	2559	Control
##	2560	Control
##	2561	Control
##	2562	Control
##	2563	Control
##	2564	Control
##	2565	Control
##	2566	Control
##	2567	Control
##	2568	Control
##	2569	Control
##	2570	Control
##	2571	Control
##	2572	Control
##	2573	Control
##	2574	Control
##	2575	Control
##	2576	Control
##	2577	Control
##	2578	Control
##	2579	Control
##	2580	Control
##	2581	Control
##	2582	Control
##	2583	Control
##	2584	Control
##	2585	Control
##	2586	Control
##	2587	Control
##	2588	Control
##	2589	Control
##	2590	Control
##	2591	Control
##	2592	Control
##	2593	Control
##	2594	Control
##	2595	Control
##	2596	Control
##	2597	Control
##	2598	Control
##	2599	Control
##	2600	Control
##	2601	Control

2602 Control
2603 Control
2604 Control
2605 Control
2606 Control
2607 Control
2608 Control
2609 Control
2610 Control
2611 Control
2612 Control
2613 Control
2614 Control
2615 Control
2616 Control
2617 Control
2618 Control
2619 Control
2620 Control
2621 Control
2622 Control
2623 Control
2624 Control
2625 Control
2626 Control
2627 Control
2628 Control
2629 Control
2630 Control
2631 Control
2632 Control
2633 Control
2634 Control
2635 Control
2636 Control
2637 Control
2638 Control
2639 Control
2640 Control
2641 Control
2642 Control
2643 Control
2644 Control
2645 Control
2646 Control
2647 Control
2648 Control
2649 Control
2650 Control
2651 Control
2652 Control
2653 Control
2654 Control
2655 Control

##	2656	Control
##	2657	Control
##	2658	Control
##	2659	Control
##	2660	Control
##	2661	Control
##	2662	Control
##	2663	Control
##	2664	Control
##	2665	Control
##	2666	Control
##	2667	Control
##	2668	Control
##	2669	Control
##	2670	Control
##	2671	Control
##	2672	Control
##	2673	Control
##	2674	Control
##	2675	Control
##	2676	Control
##	2677	Control
##	2678	Control
##	2679	Control
##	2680	Control
##	2681	Control
##	2682	Control
##	2683	Control
##	2684	Control
##	2685	Control
##	2686	Control
##	2687	Control
##	2688	Control
##	2689	Control
##	2690	Control
##	2691	Control
##	2692	Control
##	2693	Control
##	2694	Control
##	2695	Control
##	2696	Control
##	2697	Control
##	2698	Control
##	2699	Control
##	2700	Control
##	2701	Control
##	2702	Control
##	2703	Control
##	2704	Control
##	2705	Control
##	2706	Control
##	2707	Control
##	2708	Control
##	2709	Control

##	2710	Control
##	2711	Control
##	2712	Control
##	2713	Control
##	2714	Control
##	2715	Control
##	2716	Control
##	2717	Control
##	2718	Control
##	2719	Control
##	2720	Control
##	2721	Control
##	2722	Control
##	2723	Control
##	2724	Control
##	2725	Control
##	2726	Control
##	2727	Control
##	2728	Control
##	2729	Control
##	2730	Control
##	2731	Control
##	2732	Control
##	2733	Control
##	2734	Control
##	2735	Control
##	2736	Control
##	2737	Control
##	2738	Control
##	2739	Control
##	2740	Control
##	2741	Control
##	2742	Control
##	2743	Control
##	2744	Control
##	2745	Control
##	2746	Control
##	2747	Control
##	2748	Control
##	2749	Control
##	2750	Control
##	2751	Control
##	2752	Control
##	2753	Control
##	2754	Control
##	2755	Control
##	2756	Control
##	2757	Control
##	2758	Control
##	2759	Control
##	2760	Control
##	2761	Control
##	2762	Control
##	2763	Control

##	2764	Control
##	2765	Control
##	2766	Control
##	2767	Control
##	2768	Control
##	2769	Control
##	2770	Control
##	2771	Control
##	2772	Control
##	2773	Control
##	2774	Control
##	2775	Control
##	2776	Control
##	2777	Control
##	2778	Control
##	2779	Control
##	2780	Control
##	2781	Control
##	2782	Control
##	2783	Control
##	2784	Control
##	2785	Control
##	2786	Control
##	2787	Control
##	2788	Control
##	2789	Control
##	2790	Control
##	2791	Control
##	2792	Control
##	2793	Control
##	2794	Control
##	2795	Control
##	2796	Control
##	2797	Control
##	2798	Control
##	2799	Control
##	2800	Control
##	2801	Control
##	2802	Control
##	2803	Control
##	2804	Control
##	2805	Control
##	2806	Control
##	2807	Control
##	2808	Control
##	2809	Control
##	2810	Control
##	2811	Control
##	2812	Control
##	2813	Control
##	2814	Control
##	2815	Control
##	2816	Control
##	2817	Control

2818 Control
2819 Control
2820 Control
2821 Control
2822 Control
2823 Control
2824 Control
2825 Control
2826 Control
2827 Control
2828 Control
2829 Control
2830 Control
2831 Control
2832 Control
2833 Control
2834 Control
2835 Control
2836 Control
2837 Control
2838 Control
2839 Control
2840 Control
2841 Control
2842 Control
2843 Control
2844 Control
2845 Control
2846 Control
2847 Control
2848 Control
2849 Control
2850 Control
2851 Control
2852 Control
2853 Control
2854 Control
2855 Control
2856 Control
2857 Control
2858 Control
2859 Control
2860 Control
2861 Control
2862 Control
2863 Control
2864 Control
2865 Control
2866 Control
2867 Control
2868 Control
2869 Control
2870 Control
2871 Control

##	2872	Control
##	2873	Control
##	2874	Control
##	2875	Control
##	2876	Control
##	2877	Control
##	2878	Control
##	2879	Control
##	2880	Control
##	2881	Control
##	2882	Control
##	2883	Control
##	2884	Control
##	2885	Control
##	2886	Control
##	2887	Control
##	2888	Control
##	2889	Control
##	2890	Control
##	2891	Control
##	2892	Control
##	2893	Control
##	2894	Control
##	2895	Control
##	2896	Control
##	2897	Control
##	2898	Control
##	2899	Control
##	2900	Control
##	2901	Control
##	2902	Control
##	2903	Control
##	2904	Control
##	2905	Control
##	2906	Control
##	2907	Control
##	2908	Control
##	2909	Control
##	2910	Control
##	2911	Control
##	2912	Control
##	2913	Control
##	2914	Control
##	2915	Control
##	2916	Control
##	2917	Control
##	2918	Control
##	2919	Control
##	2920	Control
##	2921	Control
##	2922	Control
##	2923	Control
##	2924	Control
##	2925	Control

2926 Control
2927 Control
2928 Control
2929 Control
2930 Control
2931 Control
2932 Control
2933 Control
2934 Control
2935 Control
2936 Control
2937 Control
2938 Control
2939 Control
2940 Control
2941 Control
2942 Control
2943 Control
2944 Control
2945 Control
2946 Control
2947 Control
2948 Control
2949 Control
2950 Control
2951 Control
2952 Control
2953 Control
2954 Control
2955 Control
2956 Control
2957 Control
2958 Control
2959 Control
2960 Control
2961 Control
2962 Control
2963 Control
2964 Control
2965 Control
2966 Control
2967 Control
2968 Control
2969 Control
2970 Control
2971 Control
2972 Control
2973 Control
2974 Control
2975 Control
2976 Control
2977 Control
2978 Control
2979 Control

##	2980	Control
##	2981	Control
##	2982	Control
##	2983	Control
##	2984	Control
##	2985	Control
##	2986	Control
##	2987	Control
##	2988	Control
##	2989	Control
##	2990	Control
##	2991	Control
##	2992	Control
##	2993	Control
##	2994	Control
##	2995	Control
##	2996	Control
##	2997	Control
##	2998	Control
##	2999	Control
##	3000	Control
##	3001	Control
##	3002	Control
##	3003	Control
##	3004	Control
##	3005	Control
##	3006	Control
##	3007	Control
##	3008	Control
##	3009	Control
##	3010	Control
##	3011	Control
##	3012	Control
##	3013	Control
##	3014	Control
##	3015	Control
##	3016	Control
##	3017	Control
##	3018	Control
##	3019	Control
##	3020	Control
##	3021	Control
##	3022	Control
##	3023	Control
##	3024	Control
##	3025	Control
##	3026	Control
##	3027	Control
##	3028	Control
##	3029	Control
##	3030	Control
##	3031	Control
##	3032	Control
##	3033	Control

##	3034	Control
##	3035	Control
##	3036	Control
##	3037	Control
##	3038	Control
##	3039	Control
##	3040	Control
##	3041	Control
##	3042	Control
##	3043	Control
##	3044	Control
##	3045	Control
##	3046	Control
##	3047	Control
##	3048	Control
##	3049	Control
##	3050	Control
##	3051	Control
##	3052	Control
##	3053	Control
##	3054	Control
##	3055	Control
##	3056	Control
##	3057	Control
##	3058	Control
##	3059	Control
##	3060	Control
##	3061	Control
##	3062	Control
##	3063	Control
##	3064	Control
##	3065	Control
##	3066	Control
##	3067	Control
##	3068	Control
##	3069	Control
##	3070	Control
##	3071	Control
##	3072	Control
##	3073	Control
##	3074	Control
##	3075	Control
##	3076	Control
##	3077	Control
##	3078	Control
##	3079	Control
##	3080	Control
##	3081	Control
##	3082	Control
##	3083	Control
##	3084	Control
##	3085	Control
##	3086	Control
##	3087	Control

##	3088	Control
##	3089	Control
##	3090	Control
##	3091	Control
##	3092	Control
##	3093	Control
##	3094	Control
##	3095	Control
##	3096	Control
##	3097	Control
##	3098	Control
##	3099	Control
##	3100	Control
##	3101	Control
##	3102	Control
##	3103	Control
##	3104	Control
##	3105	Control
##	3106	Control
##	3107	Control
##	3108	Control
##	3109	Control
##	3110	Control
##	3111	Control
##	3112	Control
##	3113	Control
##	3114	Control
##	3115	Control
##	3116	Control
##	3117	Control
##	3118	Control
##	3119	Control
##	3120	Control
##	3121	Control
##	3122	Control
##	3123	Control
##	3124	Control
##	3125	Control
##	3126	Control
##	3127	Control
##	3128	Control
##	3129	Control
##	3130	Control
##	3131	Control
##	3132	Control
##	3133	Control
##	3134	Control
##	3135	Control
##	3136	Control
##	3137	Control
##	3138	Control
##	3139	Control
##	3140	Control
##	3141	Control

3142 Control
3143 Control
3144 Control
3145 Control
3146 Control
3147 Control
3148 Control
3149 Control
3150 Control
3151 Control
3152 Control
3153 Control
3154 Control
3155 Control
3156 Control
3157 Control
3158 Control
3159 Control
3160 Control
3161 Control
3162 Control
3163 Control
3164 Control
3165 Control
3166 Control
3167 Control
3168 Control
3169 Control
3170 Control
3171 Control
3172 Control
3173 Control
3174 Control
3175 Control
3176 Control
3177 Control
3178 Control
3179 Control
3180 Control
3181 Control
3182 Control
3183 Control
3184 Control
3185 Control
3186 Control
3187 Control
3188 Control
3189 Control
3190 Control
3191 Control
3192 Control
3193 Control
3194 Control
3195 Control

3196 Control
3197 Control
3198 Control
3199 Control
3200 Control
3201 Control
3202 Control
3203 Control
3204 Control
3205 Control
3206 Control
3207 Control
3208 Control
3209 Control
3210 Control
3211 Control
3212 Control
3213 Control
3214 Control
3215 Control
3216 Control
3217 Control
3218 Control
3219 Control
3220 Control
3221 Control
3222 Control
3223 Control
3224 Control
3225 Control
3226 Control
3227 Control
3228 Control
3229 Control
3230 Control
3231 Control
3232 Control
3233 Control
3234 Control
3235 Control
3236 Control
3237 Control
3238 Control
3239 Control
3240 Control
3241 Control
3242 Control
3243 Control
3244 Control
3245 Control
3246 Control
3247 Control
3248 Control
3249 Control

##	3250	Control
##	3251	Control
##	3252	Control
##	3253	Control
##	3254	Control
##	3255	Control
##	3256	Control
##	3257	Control
##	3258	Control
##	3259	Control
##	3260	Control
##	3261	Control
##	3262	Control
##	3263	Control
##	3264	Control
##	3265	Control
##	3266	Control
##	3267	Control
##	3268	Control
##	3269	Control
##	3270	Control
##	3271	Control
##	3272	Control
##	3273	Control
##	3274	Control
##	3275	Control
##	3276	Control
##	3277	Control
##	3278	Control
##	3279	Control
##	3280	Control
##	3281	Control
##	3282	Control
##	3283	Control
##	3284	Control
##	3285	Control
##	3286	Control
##	3287	Control
##	3288	Control
##	3289	Control
##	3290	Control
##	3291	Control
##	3292	Control
##	3293	Control
##	3294	Control
##	3295	Control
##	3296	Control
##	3297	Control
##	3298	Control
##	3299	Control
##	3300	Control
##	3301	Control
##	3302	Control
##	3303	Control

3304 Control
3305 Control
3306 Control
3307 Control
3308 Control
3309 Control
3310 Control
3311 Control
3312 Control
3313 Control
3314 Control
3315 Control
3316 Control
3317 Control
3318 Control
3319 Control
3320 Control
3321 Control
3322 Control
3323 Control
3324 Control
3325 Control
3326 Control
3327 Control
3328 Control
3329 Control
3330 Control
3331 Control
3332 Control
3333 Control
3334 Control
3335 Control
3336 Control
3337 Control
3338 Control
3339 Control
3340 Control
3341 Control
3342 Control
3343 Control
3344 Control
3345 Control
3346 Control
3347 Control
3348 Control
3349 Control
3350 Control
3351 Control
3352 Control
3353 Control
3354 Control
3355 Control
3356 Control
3357 Control

3358 Control
3359 Control
3360 Control
3361 Control
3362 Control
3363 Control
3364 Control
3365 Control
3366 Control
3367 Control
3368 Control
3369 Control
3370 Control
3371 Control
3372 Control
3373 Control
3374 Control
3375 Control
3376 Control
3377 Control
3378 Control
3379 Control
3380 Control
3381 Control
3382 Control
3383 Control
3384 Control
3385 Control
3386 Control
3387 Control
3388 Control
3389 Control
3390 Control
3391 Control
3392 Control
3393 Control
3394 Control
3395 Control
3396 Control
3397 Control
3398 Control
3399 Control
3400 Control
3401 Control
3402 Control
3403 Control
3404 Control
3405 Control
3406 Control
3407 Control
3408 Control
3409 Control
3410 Control
3411 Control

3412 Control
3413 Control
3414 Control
3415 Control
3416 Control
3417 Control
3418 Control
3419 Control
3420 Control
3421 Control
3422 Control
3423 Control
3424 Control
3425 Control
3426 Control
3427 Control
3428 Control
3429 Control
3430 Control
3431 Control
3432 Control
3433 Control
3434 Control
3435 Control
3436 Control
3437 Control
3438 Control
3439 Control
3440 Control
3441 Control
3442 Control
3443 Control
3444 Control
3445 Control
3446 Control
3447 Control
3448 Control
3449 Control
3450 Control
3451 Control
3452 Control
3453 Control
3454 Control
3455 Control
3456 Control
3457 Control
3458 Control
3459 Control
3460 Control
3461 Control
3462 Control
3463 Control
3464 Control
3465 Control

3466 Control
3467 Control
3468 Control
3469 Control
3470 Control
3471 Control
3472 Control
3473 Control
3474 Control
3475 Control
3476 Control
3477 Control
3478 Control
3479 Control
3480 Control
3481 Control
3482 Control
3483 Control
3484 Control
3485 Control
3486 Control
3487 Control
3488 Control
3489 Control
3490 Control
3491 Control
3492 Control
3493 Control
3494 Control
3495 Control
3496 Control
3497 Control
3498 Control
3499 Control
3500 Control
3501 Control
3502 Control
3503 Control
3504 Control
3505 Control
3506 Control
3507 Control
3508 Control
3509 Control
3510 Control
3511 Control
3512 Control
3513 Control
3514 Control
3515 Control
3516 Control
3517 Control
3518 Control
3519 Control

3520 Control
3521 Control
3522 Control
3523 Control
3524 Control
3525 Control
3526 Control
3527 Control
3528 Control
3529 Control
3530 Control
3531 Control
3532 Control
3533 Control
3534 Control
3535 Control
3536 Control
3537 Control
3538 Control
3539 Control
3540 Control
3541 Control
3542 Control
3543 Control
3544 Control
3545 Control
3546 Control
3547 Control
3548 Control
3549 Control
3550 Control
3551 Control
3552 Control
3553 Control
3554 Control
3555 Control
3556 Control
3557 Control
3558 Control
3559 Control
3560 Control
3561 Control
3562 Control
3563 Control
3564 Control
3565 Control
3566 Control
3567 Control
3568 Control
3569 Control
3570 Control
3571 Control
3572 Control
3573 Control

3574 Control
3575 Control
3576 Control
3577 Control
3578 Control
3579 Control
3580 Control
3581 Control
3582 Control
3583 Control
3584 Control
3585 Control
3586 Control
3587 Control
3588 Control
3589 Control
3590 Control
3591 Control
3592 Control
3593 Control
3594 Control
3595 Control
3596 Control
3597 Control
3598 Control
3599 Control
3600 Control
3601 Control
3602 Control
3603 Control
3604 Control
3605 Control
3606 Control
3607 Control
3608 Control
3609 Control
3610 Control
3611 Control
3612 Control
3613 Control
3614 Control
3615 Control
3616 Control
3617 Control
3618 Control
3619 Control
3620 Control
3621 Control
3622 Control
3623 Control
3624 Control
3625 Control
3626 Control
3627 Control

3628 Control
3629 Control
3630 Control
3631 Control
3632 Control
3633 Control
3634 Control
3635 Control
3636 Control
3637 Control
3638 Control
3639 Control
3640 Control
3641 Control
3642 Control
3643 Control
3644 Control
3645 Control
3646 Control
3647 Control
3648 Control
3649 Control
3650 Control
3651 Control
3652 Control
3653 Control
3654 Control
3655 Control
3656 Control
3657 Control
3658 Control
3659 Control
3660 Control
3661 Control
3662 Control
3663 Control
3664 Control
3665 Control
3666 Control
3667 Control
3668 Control
3669 Control
3670 Control
3671 Control
3672 Control
3673 Control
3674 Control
3675 Control
3676 Control
3677 Control
3678 Control
3679 Control
3680 Control
3681 Control

3682 Control
3683 Control
3684 Control
3685 Control
3686 Control
3687 Control
3688 Control
3689 Control
3690 Control
3691 Control
3692 Control
3693 Control
3694 Control
3695 Control
3696 Control
3697 Control
3698 Control
3699 Control
3700 Control
3701 Control
3702 Control
3703 Control
3704 Control
3705 Control
3706 Control
3707 Control
3708 Control
3709 Control
3710 Control
3711 Control
3712 Control
3713 Control
3714 Control
3715 Control
3716 Control
3717 Control
3718 Control
3719 Control
3720 Control
3721 Control
3722 Control
3723 Control
3724 Control
3725 Control
3726 Control
3727 Control
3728 Control
3729 Control
3730 Control
3731 Control
3732 Control
3733 Control
3734 Control
3735 Control

3736 Control
3737 Control
3738 Control
3739 Control
3740 Control
3741 Control
3742 Control
3743 Control
3744 Control
3745 Control
3746 Control
3747 Control
3748 Control
3749 Control
3750 Control
3751 Control
3752 Control
3753 Control
3754 Control
3755 Control
3756 Control
3757 Control
3758 Control
3759 Control
3760 Control
3761 Control
3762 Control
3763 Control
3764 Control
3765 Control
3766 Control
3767 Control
3768 Control
3769 Control
3770 Control
3771 Control
3772 Control
3773 Control
3774 Control
3775 Control
3776 Control
3777 Control
3778 Control
3779 Control
3780 Control
3781 Control
3782 Control
3783 Control
3784 Control
3785 Control
3786 Control
3787 Control
3788 Control
3789 Control

3790 Control
3791 Control
3792 Control
3793 Control
3794 Control
3795 Control
3796 Control
3797 Control
3798 Control
3799 Control
3800 Control
3801 Control
3802 Control
3803 Control
3804 Control
3805 Control
3806 Control
3807 Control
3808 Control
3809 Control
3810 Control
3811 Control
3812 Control
3813 Control
3814 Control
3815 Control
3816 Control
3817 Control
3818 Control
3819 Control
3820 Control
3821 Control
3822 Control
3823 Control
3824 Control
3825 Control
3826 Control
3827 Control
3828 Control
3829 Control
3830 Control
3831 Control
3832 Control
3833 Control
3834 Control
3835 Control
3836 Control
3837 Control
3838 Control
3839 Control
3840 Control
3841 Control
3842 Control
3843 Control

3844 Control
3845 Control
3846 Control
3847 Control
3848 Control
3849 Control
3850 Control
3851 Control
3852 Control
3853 Control
3854 Control
3855 Control
3856 Control
3857 Control
3858 Control
3859 Control
3860 Control
3861 Control
3862 Control
3863 Control
3864 Control
3865 Control
3866 Control
3867 Control
3868 Control
3869 Control
3870 Control
3871 Control
3872 Control
3873 Control
3874 Control
3875 Control
3876 Control
3877 Control
3878 Control
3879 Control
3880 Control
3881 Control
3882 Control
3883 Control
3884 Control
3885 Control
3886 Control
3887 Control
3888 Control
3889 Control
3890 Control
3891 Control
3892 Control
3893 Control
3894 Control
3895 Control
3896 Control
3897 Control

3898 Control
3899 Control
3900 Control
3901 Control
3902 Control
3903 Control
3904 Control
3905 Control
3906 Control
3907 Control
3908 Control
3909 Control
3910 Control
3911 Control
3912 Control
3913 Control
3914 Control
3915 Control
3916 Control
3917 Control
3918 Control
3919 Control
3920 Control
3921 Control
3922 Control
3923 Control
3924 Control
3925 Control
3926 Control
3927 Control
3928 Control
3929 Control
3930 Control
3931 Control
3932 Control
3933 Control
3934 Control
3935 Control
3936 Control
3937 Control
3938 Control
3939 Control
3940 Control
3941 Control
3942 Control
3943 Control
3944 Control
3945 Control
3946 Control
3947 Control
3948 Control
3949 Control
3950 Control
3951 Control

3952 Control
3953 Control
3954 Control
3955 Control
3956 Control
3957 Control
3958 Control
3959 Control
3960 Control
3961 Control
3962 Control
3963 Control
3964 Control
3965 Control
3966 Control
3967 Control
3968 Control
3969 Control
3970 Control
3971 Control
3972 Control
3973 Control
3974 Control
3975 Control
3976 Control
3977 Control
3978 Control
3979 Control
3980 Control
3981 Control
3982 Control
3983 Control
3984 Control
3985 Control
3986 Control
3987 Control
3988 Control
3989 Control
3990 Control
3991 Control
3992 Control
3993 Control
3994 Control
3995 Control
3996 Control
3997 Control
3998 Control
3999 Control
4000 Control
4001 Control
4002 Control
4003 Control
4004 Control
4005 Control

##	4006	Control
##	4007	Control
##	4008	Control
##	4009	Control
##	4010	Control
##	4011	Control
##	4012	Control
##	4013	Control
##	4014	Control
##	4015	Control
##	4016	Control
##	4017	Control
##	4018	Control
##	4019	Control
##	4020	Control
##	4021	Control
##	4022	Control
##	4023	Control
##	4024	Control
##	4025	Control
##	4026	Control
##	4027	Control
##	4028	Control
##	4029	Control
##	4030	Control
##	4031	Control
##	4032	Control
##	4033	Control
##	4034	Control
##	4035	Control
##	4036	Control
##	4037	Control
##	4038	Control
##	4039	Control
##	4040	Control
##	4041	Control
##	4042	Control
##	4043	Control
##	4044	Control
##	4045	Control
##	4046	Control
##	4047	Control
##	4048	Control
##	4049	Control
##	4050	Control
##	4051	Control
##	4052	Control
##	4053	Control
##	4054	Control
##	4055	Control
##	4056	Control
##	4057	Control
##	4058	Control
##	4059	Control

##	4060	Control
##	4061	Control
##	4062	Control
##	4063	Control
##	4064	Control
##	4065	Control
##	4066	Control
##	4067	Control
##	4068	Control
##	4069	Control
##	4070	Control
##	4071	Control
##	4072	Control
##	4073	Control
##	4074	Control
##	4075	Control
##	4076	Control
##	4077	Control
##	4078	Control
##	4079	Control
##	4080	Control
##	4081	Control
##	4082	Control
##	4083	Control
##	4084	Control
##	4085	Control
##	4086	Control
##	4087	Control
##	4088	Control
##	4089	Control
##	4090	Control
##	4091	Control
##	4092	Control
##	4093	Control
##	4094	Control
##	4095	Control
##	4096	Control
##	4097	Control
##	4098	Control
##	4099	Control
##	4100	Control
##	4101	Control
##	4102	Control
##	4103	Control
##	4104	Control
##	4105	Control
##	4106	Control
##	4107	Control
##	4108	Control
##	4109	Control
##	4110	Control
##	4111	Control
##	4112	Control
##	4113	Control

4114 Control
4115 Control
4116 Control
4117 Control
4118 Control
4119 Control
4120 Control
4121 Control
4122 Control
4123 Control
4124 Control
4125 Control
4126 Control
4127 Control
4128 Control
4129 Control
4130 Control
4131 Control
4132 Control
4133 Control
4134 Control
4135 Control
4136 Control
4137 Control
4138 Control
4139 Control
4140 Control
4141 Control
4142 Control
4143 Control
4144 Control
4145 Control
4146 Control
4147 Control
4148 Control
4149 Control
4150 Control
4151 Control
4152 Control
4153 Control
4154 Control
4155 Control
4156 Control
4157 Control
4158 Control
4159 Control
4160 Control
4161 Control
4162 Control
4163 Control
4164 Control
4165 Control
4166 Control
4167 Control

4168 Control
4169 Control
4170 Control
4171 Control
4172 Control
4173 Control
4174 Control
4175 Control
4176 Control
4177 Control
4178 Control
4179 Control
4180 Control
4181 Control
4182 Control
4183 Control
4184 Control
4185 Control
4186 Control
4187 Control
4188 Control
4189 Control
4190 Control
4191 Control
4192 Control
4193 Control
4194 Control
4195 Control
4196 Control
4197 Control
4198 Control
4199 Control
4200 Control
4201 Control
4202 Control
4203 Control
4204 Control
4205 Control
4206 Control
4207 Control
4208 Control
4209 Control
4210 Control
4211 Control
4212 Control
4213 Control
4214 Control
4215 Control
4216 Control
4217 Control
4218 Control
4219 Control
4220 Control
4221 Control

4222 Control
4223 Control
4224 Control
4225 Control
4226 Control
4227 Control
4228 Control
4229 Control
4230 Control
4231 Control
4232 Control
4233 Control
4234 Control
4235 Control
4236 Control
4237 Control
4238 Control
4239 Control
4240 Control
4241 Control
4242 Control
4243 Control
4244 Control
4245 Control
4246 Control
4247 Control
4248 Control
4249 Control
4250 Control
4251 Control
4252 Control
4253 Control
4254 Control
4255 Control
4256 Control
4257 Control
4258 Control
4259 Control
4260 Control
4261 Control
4262 Control
4263 Control
4264 Control
4265 Control
4266 Control
4267 Control
4268 Control
4269 Control
4270 Control
4271 Control
4272 Control
4273 Control
4274 Control
4275 Control

4276 Control
4277 Control
4278 Control
4279 Control
4280 Control
4281 Control
4282 Control
4283 Control
4284 Control
4285 Control
4286 Control
4287 Control
4288 Control
4289 Control
4290 Control
4291 Control
4292 Control
4293 Control
4294 Control
4295 Control
4296 Control
4297 Control
4298 Control
4299 Control
4300 Control
4301 Control
4302 Control
4303 Control
4304 Control
4305 Control
4306 Control
4307 Control
4308 Control
4309 Control
4310 Control
4311 Control
4312 Control
4313 Control
4314 Control
4315 Control
4316 Control
4317 Control
4318 Control
4319 Control
4320 Control
4321 Control
4322 Control
4323 Control
4324 Control
4325 Control
4326 Control
4327 Control
4328 Control
4329 Control

4330 Control
4331 Control
4332 Control
4333 Control
4334 Control
4335 Control
4336 Control
4337 Control
4338 Control
4339 Control
4340 Control
4341 Control
4342 Control
4343 Control
4344 Control
4345 Control
4346 Control
4347 Control
4348 Control
4349 Control
4350 Control
4351 Control
4352 Control
4353 Control
4354 Control
4355 Control
4356 Control
4357 Control
4358 Control
4359 Control
4360 Control
4361 Control
4362 Control
4363 Control
4364 Control
4365 Control
4366 Control
4367 Control
4368 Control
4369 Control
4370 Control
4371 Control
4372 Control
4373 Control
4374 Control
4375 Control
4376 Control
4377 Control
4378 Control
4379 Control
4380 Control
4381 Control
4382 Control
4383 Control

4384 Control
4385 Control
4386 Control
4387 Control
4388 Control
4389 Control
4390 Control
4391 Control
4392 Control
4393 Control
4394 Control
4395 Control
4396 Control
4397 Control
4398 Control
4399 Control
4400 Control
4401 Control
4402 Control
4403 Control
4404 Control
4405 Control
4406 Control
4407 Control
4408 Control
4409 Control
4410 Control
4411 Control
4412 Control
4413 Control
4414 Control
4415 Control
4416 Control
4417 Control
4418 Control
4419 Control
4420 Control
4421 Control
4422 Control
4423 Control
4424 Control
4425 Control
4426 Control
4427 Control
4428 Control
4429 Control
4430 Control
4431 Control
4432 Control
4433 Control
4434 Control
4435 Control
4436 Control
4437 Control

4438 Control
4439 Control
4440 Control
4441 Control
4442 Control
4443 Control
4444 Control
4445 Control
4446 Control
4447 Control
4448 Control
4449 Control
4450 Control
4451 Control
4452 Control
4453 Control
4454 Control
4455 Control
4456 Control
4457 Control
4458 Control
4459 Control
4460 Control
4461 Control
4462 Control
4463 Control
4464 Control
4465 Control
4466 Control
4467 Control
4468 Control
4469 Control
4470 Control
4471 Control
4472 Control
4473 Control
4474 Control
4475 Control
4476 Control
4477 Control
4478 Control
4479 Control
4480 Control
4481 Control
4482 Control
4483 Control
4484 Control
4485 Control
4486 Control
4487 Control
4488 Control
4489 Control
4490 Control
4491 Control

4492 Control
4493 Control
4494 Control
4495 Control
4496 Control
4497 Control
4498 Control
4499 Control
4500 Control
4501 Control
4502 Control
4503 Control
4504 Control
4505 Control
4506 Control
4507 Control
4508 Control
4509 Control
4510 Control
4511 Control
4512 Control
4513 Control
4514 Control
4515 Control
4516 Control
4517 Control
4518 Control
4519 Control
4520 Control
4521 Control
4522 Control
4523 Control
4524 Control
4525 Control
4526 Control
4527 Control
4528 Control
4529 Control
4530 Control
4531 Control
4532 Control
4533 Control
4534 Control
4535 Control
4536 Control
4537 Control
4538 Control
4539 Control
4540 Control
4541 Control
4542 Control
4543 Control
4544 Control
4545 Control

4546 Control
4547 Control
4548 Control
4549 Control
4550 Control
4551 Control
4552 Control
4553 Control
4554 Control
4555 Control
4556 Control
4557 Control
4558 Control
4559 Control
4560 Control
4561 Control
4562 Control
4563 Control
4564 Control
4565 Control
4566 Control
4567 Control
4568 Control
4569 Control
4570 Control
4571 Control
4572 Control
4573 Control
4574 Control
4575 Control
4576 Control
4577 Control
4578 Control
4579 Control
4580 Control
4581 Control
4582 Control
4583 Control
4584 Control
4585 Control
4586 Control
4587 Control
4588 Control
4589 Control
4590 Control
4591 Control
4592 Control
4593 Control
4594 Control
4595 Control
4596 Control
4597 Control
4598 Control
4599 Control

4600 Control
4601 Control
4602 Control
4603 Control
4604 Control
4605 Control
4606 Control
4607 Control
4608 Control
4609 Control
4610 Control
4611 Control
4612 Control
4613 Control
4614 Control
4615 Control
4616 Control
4617 Control
4618 Control
4619 Control
4620 Control
4621 Control
4622 Control
4623 Control
4624 Control
4625 Control
4626 Control
4627 Control
4628 Control
4629 Control
4630 Control
4631 Control
4632 Control
4633 Control
4634 Control
4635 Control
4636 Control
4637 Control
4638 Control
4639 Control
4640 Control
4641 Control
4642 Control
4643 Control
4644 Control
4645 Control
4646 Control
4647 Control
4648 Control
4649 Control
4650 Control
4651 Control
4652 Control
4653 Control

4654 Control
4655 Control
4656 Control
4657 Control
4658 Control
4659 Control
4660 Control
4661 Control
4662 Control
4663 Control
4664 Control
4665 Control
4666 Control
4667 Control
4668 Control
4669 Control
4670 Control
4671 Control
4672 Control
4673 Control
4674 Control
4675 Control
4676 Control
4677 Control
4678 Control
4679 Control
4680 Control
4681 Control
4682 Control
4683 Control
4684 Control
4685 Control
4686 Control
4687 Control
4688 Control
4689 Control
4690 Control
4691 Control
4692 Control
4693 Control
4694 Control
4695 Control
4696 Control
4697 Control
4698 Control
4699 Control
4700 Control
4701 Control
4702 Control
4703 Control
4704 Control
4705 Control
4706 Control
4707 Control

4708 Control
4709 Control
4710 Control
4711 Control
4712 Control
4713 Control
4714 Control
4715 Control
4716 Control
4717 Control
4718 Control
4719 Control
4720 Control
4721 Control
4722 Control
4723 Control
4724 Control
4725 Control
4726 Control
4727 Control
4728 Control
4729 Control
4730 Control
4731 Control
4732 Control
4733 Control
4734 Control
4735 Control
4736 Control
4737 Control
4738 Control
4739 Control
4740 Control
4741 Control
4742 Control
4743 Control
4744 Control
4745 Control
4746 Control
4747 Control
4748 Control
4749 Control
4750 Control
4751 Control
4752 Control
4753 Control
4754 Control
4755 Control
4756 Control
4757 Control
4758 Control
4759 Control
4760 Control
4761 Control

4762 Control
4763 Control
4764 Control
4765 Control
4766 Control
4767 Control
4768 Control
4769 Control
4770 Control
4771 Control
4772 Control
4773 Control
4774 Control
4775 Control
4776 Control
4777 Control
4778 Control
4779 Control
4780 Control
4781 Control
4782 Control
4783 Control
4784 Control
4785 Control
4786 Control
4787 Control
4788 Control
4789 Control
4790 Control
4791 Control
4792 Control
4793 Control
4794 Control
4795 Control
4796 Control
4797 Control
4798 Control
4799 Control
4800 Control
4801 Control
4802 Control
4803 Control
4804 Control
4805 Control
4806 Control
4807 Control
4808 Control
4809 Control
4810 Control
4811 Control
4812 Control
4813 Control
4814 Control
4815 Control

4816 Control
4817 Control
4818 Control
4819 Control
4820 Control
4821 Control
4822 Control
4823 Control
4824 Control
4825 Control
4826 Control
4827 Control
4828 Control
4829 Control
4830 Control
4831 Control
4832 Control
4833 Control
4834 Control
4835 Control
4836 Control
4837 Control
4838 Control
4839 Control
4840 Control
4841 Control
4842 Control
4843 Control
4844 Control
4845 Control
4846 Control
4847 Control
4848 Control
4849 Control
4850 Control
4851 Control
4852 Control
4853 Control
4854 Control
4855 Control
4856 Control
4857 Control
4858 Control
4859 Control
4860 Control
4861 Control
4862 Control
4863 Control
4864 Control
4865 Control
4866 Control
4867 Control
4868 Control
4869 Control

## 4870	Control
## 4871	Control
## 4872	Control
## 4873	Control
## 4874	Control
## 4875	Control
## 4876	Control
## 4877	Control
## 4878	Control
## 4879	Control
## 4880	Control
## 4881	Control
## 4882	Control
## 4883	Control
## 4884	Control
## 4885	Control
## 4886	Control
## 4887	Control
## 4888	Control
## 4889	Control
## 4890	Control
## 4891	Control
## 4892	Control
## 4893	Control
## 4894	Control
## 4895	Control
## 4896	Control
## 4897	Control
## 4898	Control
## 4899	Control
## 4900	Control
## 4901	Control
## 4902	Control
## 4903	Control
## 4904	Control
## 4905	Control
## 4906	Control
## 4907	Control
## 4908	Control
## 4909	Control
## 4910	Control
## 4911	Control
## 4912	Control
## 4913	Control
## 4914	Control
## 4915	Control
## 4916	Control
## 4917	Control
## 4918	Control
## 4919	Control
## 4920	Control
## 4921	Control
## 4922	Control
## 4923	Control

4924 Control
4925 Control
4926 Control
4927 Control
4928 Control
4929 Control
4930 Control
4931 Control
4932 Control
4933 Control
4934 Control
4935 Control
4936 Control
4937 Control
4938 Control
4939 Control
4940 Control
4941 Control
4942 Control
4943 Control
4944 Control
4945 Control
4946 Control
4947 Control
4948 Control
4949 Control
4950 Control
4951 Control
4952 Control
4953 Control
4954 Control
4955 Control
4956 Control
4957 Control
4958 Control
4959 Control
4960 Control
4961 Control
4962 Control
4963 Control
4964 Control
4965 Control
4966 Control
4967 Control
4968 Control
4969 Control
4970 Control
4971 Control
4972 Control
4973 Control
4974 Control
4975 Control
4976 Control
4977 Control

## 4978	Control
## 4979	Control
## 4980	Control
## 4981	Control
## 4982	Control
## 4983	Control
## 4984	Control
## 4985	Control
## 4986	Control
## 4987	Control
## 4988	Control
## 4989	Control
## 4990	Control
## 4991	Control
## 4992	Control
## 4993	Control
## 4994	Control
## 4995	Control
## 4996	Control
## 4997	Control
## 4998	Control
## 4999	Control
## 5000	Control
## 5001	Control
## 5002	Control
## 5003	Control
## 5004	Control
## 5005	Control
## 5006	Control
## 5007	Control
## 5008	Control
## 5009	Control
## 5010	Control
## 5011	Control
## 5012	Control
## 5013	Control
## 5014	Control
## 5015	Control
## 5016	Control
## 5017	Control
## 5018	Control
## 5019	Control
## 5020	Control
## 5021	Control
## 5022	Control
## 5023	Control
## 5024	Control
## 5025	Control
## 5026	Control
## 5027	Control
## 5028	Control
## 5029	Control
## 5030	Control
## 5031	Control

5032 Control
5033 Control
5034 Control
5035 Control
5036 Control
5037 Control
5038 Control
5039 Control
5040 Control
5041 Control
5042 Control
5043 Control
5044 Control
5045 Control
5046 Control
5047 Control
5048 Control
5049 Control
5050 Control
5051 Control
5052 Control
5053 Control
5054 Control
5055 Control
5056 Control
5057 Control
5058 Control
5059 Control
5060 Control
5061 Control
5062 Control
5063 Control
5064 Control
5065 Control
5066 Control
5067 Control
5068 Control
5069 Control
5070 Control
5071 Control
5072 Control
5073 Control
5074 Control
5075 Control
5076 Control
5077 Control
5078 Control
5079 Control
5080 Control
5081 Control
5082 Control
5083 Control
5084 Control
5085 Control

5086 Control
5087 Control
5088 Control
5089 Control
5090 Control
5091 Control
5092 Control
5093 Control
5094 Control
5095 Control
5096 Control
5097 Control
5098 Control
5099 Control
5100 Control
5101 Control
5102 Control
5103 Control
5104 Control
5105 Control
5106 Control
5107 Control
5108 Control
5109 Control
5110 Control
5111 Control
5112 Control
5113 Control
5114 Control
5115 Control
5116 Control
5117 Control
5118 Control
5119 Control
5120 Control
5121 Control
5122 Control
5123 Control
5124 Control
5125 Control
5126 Control
5127 Control
5128 Control
5129 Control
5130 Control
5131 Control
5132 Control
5133 Control
5134 Control
5135 Control
5136 Control
5137 Control
5138 Control
5139 Control

5140 Control
5141 Control
5142 Control
5143 Control
5144 Control
5145 Control
5146 Control
5147 Control
5148 Control
5149 Control
5150 Control
5151 Control
5152 Control
5153 Control
5154 Control
5155 Control
5156 Control
5157 Control
5158 Control
5159 Control
5160 Control
5161 Control
5162 Control
5163 Control
5164 Control
5165 Control
5166 Control
5167 Control
5168 Control
5169 Control
5170 Control
5171 Control
5172 Control
5173 Control
5174 Control
5175 Control
5176 Control
5177 Control
5178 Control
5179 Control
5180 Control
5181 Control
5182 Control
5183 Control
5184 Control
5185 Control
5186 Control
5187 Control
5188 Control
5189 Control
5190 Control
5191 Control
5192 Control
5193 Control

5194 Control
5195 Control
5196 Control
5197 Control
5198 Control
5199 Control
5200 Control
5201 Control
5202 Control
5203 Control
5204 Control
5205 Control
5206 Control
5207 Control
5208 Control
5209 Control
5210 Control
5211 Control
5212 Control
5213 Control
5214 Control
5215 Control
5216 Control
5217 Control
5218 Control
5219 Control
5220 Control
5221 Control
5222 Control
5223 Control
5224 Control
5225 Control
5226 Control
5227 Control
5228 Control
5229 Control
5230 Control
5231 Control
5232 Control
5233 Control
5234 Control
5235 Control
5236 Control
5237 Control
5238 Control
5239 Control
5240 Control
5241 Control
5242 Control
5243 Control
5244 Control
5245 Control
5246 Control
5247 Control

5248 Control
5249 Control
5250 Control
5251 Control
5252 Control
5253 Control
5254 Control
5255 Control
5256 Control
5257 Control
5258 Control
5259 Control
5260 Control
5261 Control
5262 Control
5263 Control
5264 Control
5265 Control
5266 Control
5267 Control
5268 Control
5269 Control
5270 Control
5271 Control
5272 Control
5273 Control
5274 Control
5275 Control
5276 Control
5277 Control
5278 Control
5279 Control
5280 Control
5281 Control
5282 Control
5283 Control
5284 Control
5285 Control
5286 Control
5287 Control
5288 Control
5289 Control
5290 Control
5291 Control
5292 Control
5293 Control
5294 Control
5295 Control
5296 Control
5297 Control
5298 Control
5299 Control
5300 Control
5301 Control

5302 Control
5303 Control
5304 Control
5305 Control
5306 Control
5307 Control
5308 Control
5309 Control
5310 Control
5311 Control
5312 Control
5313 Control
5314 Control
5315 Control
5316 Control
5317 Control
5318 Control
5319 Control
5320 Control
5321 Control
5322 Control
5323 Control
5324 Control
5325 Control
5326 Control
5327 Control
5328 Control
5329 Control
5330 Control
5331 Control
5332 Control
5333 Control
5334 Control
5335 Control
5336 Control
5337 Control
5338 Control
5339 Control
5340 Control
5341 Control
5342 Control
5343 Control
5344 Control
5345 Control
5346 Control
5347 Control
5348 Control
5349 Control
5350 Control
5351 Control
5352 Control
5353 Control
5354 Control
5355 Control

5356 Control
5357 Control
5358 Control
5359 Control
5360 Control
5361 Control
5362 Control
5363 Control
5364 Control
5365 Control
5366 Control
5367 Control
5368 Control
5369 Control
5370 Control
5371 Control
5372 Control
5373 Control
5374 Control
5375 Control
5376 Control
5377 Control
5378 Control
5379 Control
5380 Control
5381 Control
5382 Control
5383 Control
5384 Control
5385 Control
5386 Control
5387 Control
5388 Control
5389 Control
5390 Control
5391 Control
5392 Control
5393 Control
5394 Control
5395 Control
5396 Control
5397 Control
5398 Control
5399 Control
5400 Control
5401 Control
5402 Control
5403 Control
5404 Control
5405 Control
5406 Control
5407 Control
5408 Control
5409 Control

5410 Control
5411 Control
5412 Control
5413 Control
5414 Control
5415 Control
5416 Control
5417 Control
5418 Control
5419 Control
5420 Control
5421 Control
5422 Control
5423 Control
5424 Control
5425 Control
5426 Control
5427 Control
5428 Control
5429 Control
5430 Control
5431 Control
5432 Control
5433 Control
5434 Control
5435 Control
5436 Control
5437 Control
5438 Control
5439 Control
5440 Control
5441 Control
5442 Control
5443 Control
5444 Control
5445 Control
5446 Control
5447 Control
5448 Control
5449 Control
5450 Control
5451 Control
5452 Control
5453 Control
5454 Control
5455 Control
5456 Control
5457 Control
5458 Control
5459 Control
5460 Control
5461 Control
5462 Control
5463 Control

5464 Control
5465 Control
5466 Control
5467 Control
5468 Control
5469 Control
5470 Control
5471 Control
5472 Control
5473 Control
5474 Control
5475 Control
5476 Control
5477 Control
5478 Control
5479 Control
5480 Control
5481 Control
5482 Control
5483 Control
5484 Control
5485 Control
5486 Control
5487 Control
5488 Control
5489 Control
5490 Control
5491 Control
5492 Control
5493 Control
5494 Control
5495 Control
5496 Control
5497 Control
5498 Control
5499 Control
5500 Control
5501 Control
5502 Control
5503 Control
5504 Control
5505 Control
5506 Control
5507 Control
5508 Control
5509 Control
5510 Control
5511 Control
5512 Control
5513 Control
5514 Control
5515 Control
5516 Control
5517 Control

5518 Control
5519 Control
5520 Control
5521 Control
5522 Control
5523 Control
5524 Control
5525 Control
5526 Control
5527 Control
5528 Control
5529 Control
5530 Control
5531 Control
5532 Control
5533 Control
5534 Control
5535 Control
5536 Control
5537 Control
5538 Control
5539 Control
5540 Control
5541 Control
5542 Control
5543 Control
5544 Control
5545 Control
5546 Control
5547 Control
5548 Control
5549 Control
5550 Control
5551 Control
5552 Control
5553 Control
5554 Control
5555 Control
5556 Control
5557 Control
5558 Control
5559 Control
5560 Control
5561 Control
5562 Control
5563 Control
5564 Control
5565 Control
5566 Control
5567 Control
5568 Control
5569 Control
5570 Control
5571 Control

5572 Control
5573 Control
5574 Control
5575 Control
5576 Control
5577 Control
5578 Control
5579 Control
5580 Control
5581 Control
5582 Control
5583 Control
5584 Control
5585 Control
5586 Control
5587 Control
5588 Control
5589 Control
5590 Control
5591 Control
5592 Control
5593 Control
5594 Control
5595 Control
5596 Control
5597 Control
5598 Control
5599 Control
5600 Control
5601 Control
5602 Control
5603 Control
5604 Control
5605 Control
5606 Control
5607 Control
5608 Control
5609 Control
5610 Control
5611 Control
5612 Control
5613 Control
5614 Control
5615 Control
5616 Control
5617 Control
5618 Control
5619 Control
5620 Control
5621 Control
5622 Control
5623 Control
5624 Control
5625 Control

5626 Control
5627 Control
5628 Control
5629 Control
5630 Control
5631 Control
5632 Control
5633 Control
5634 Control
5635 Control
5636 Control
5637 Control
5638 Control
5639 Control
5640 Control
5641 Control
5642 Control
5643 Control
5644 Control
5645 Control
5646 Control
5647 Control
5648 Control
5649 Control
5650 Control
5651 Control
5652 Control
5653 Control
5654 Control
5655 Control
5656 Control
5657 Control
5658 Control
5659 Control
5660 Control
5661 Control
5662 Control
5663 Control
5664 Control
5665 Control
5666 Control
5667 Control
5668 Control
5669 Control
5670 Control
5671 Control
5672 Control
5673 Control
5674 Control
5675 Control
5676 Control
5677 Control
5678 Control
5679 Control

5680 Control
5681 Control
5682 Control
5683 Control
5684 Control
5685 Control
5686 Control
5687 Control
5688 Control
5689 Control
5690 Control
5691 Control
5692 Control
5693 Control
5694 Control
5695 Control
5696 Control
5697 Control
5698 Control
5699 Control
5700 Control
5701 Control
5702 Control
5703 Control
5704 Control
5705 Control
5706 Control
5707 Control
5708 Control
5709 Control
5710 Control
5711 Control
5712 Control
5713 Control
5714 Control
5715 Control
5716 Control
5717 Control
5718 Control
5719 Control
5720 Control
5721 Control
5722 Control
5723 Control
5724 Control
5725 Control
5726 Control
5727 Control
5728 Control
5729 Control
5730 Control
5731 Control
5732 Control
5733 Control

5734 Control
5735 Control
5736 Control
5737 Control
5738 Control
5739 Control
5740 Control
5741 Control
5742 Control
5743 Control
5744 Control
5745 Control
5746 Control
5747 Control
5748 Control
5749 Control
5750 Control
5751 Control
5752 Control
5753 Control
5754 Control
5755 Control
5756 Control
5757 Control
5758 Control
5759 Control
5760 Control
5761 Control
5762 Control
5763 Control
5764 Control
5765 Control
5766 Control
5767 Control
5768 Control
5769 Control
5770 Control
5771 Control
5772 Control
5773 Control
5774 Control
5775 Control
5776 Control
5777 Control
5778 Control
5779 Control
5780 Control
5781 Control
5782 Control
5783 Control
5784 Control
5785 Control
5786 Control
5787 Control

5788 Control
5789 Control
5790 Control
5791 Control
5792 Control
5793 Control
5794 Control
5795 Control
5796 Control
5797 Control
5798 Control
5799 Control
5800 Control
5801 Control
5802 Control
5803 Control
5804 Control
5805 Control
5806 Control
5807 Control
5808 Control
5809 Control
5810 Control
5811 Control
5812 Control
5813 Control
5814 Control
5815 Control
5816 Control
5817 Control
5818 Control
5819 Control
5820 Control
5821 Control
5822 Control
5823 Control
5824 Control
5825 Control
5826 Control
5827 Control
5828 Control
5829 Control
5830 Control
5831 Control
5832 Control
5833 Control
5834 Control
5835 Control
5836 Control
5837 Control
5838 Control
5839 Control
5840 Control
5841 Control

5842 Control
5843 Control
5844 Control
5845 Control
5846 Control
5847 Control
5848 Control
5849 Control
5850 Control
5851 Control
5852 Control
5853 Control
5854 Control
5855 Control
5856 Control
5857 Control
5858 Control
5859 Control
5860 Control
5861 Control
5862 Control
5863 Control
5864 Control
5865 Control
5866 Control
5867 Control
5868 Control
5869 Control
5870 Control
5871 Control
5872 Control
5873 Control
5874 Control
5875 Control
5876 Control
5877 Control
5878 Control
5879 Control
5880 Control
5881 Control
5882 Control
5883 Control
5884 Control
5885 Control
5886 Control
5887 Control
5888 Control
5889 Control
5890 Control
5891 Control
5892 Control
5893 Control
5894 Control
5895 Control

5896 Control
5897 Control
5898 Control
5899 Control
5900 Control
5901 Control
5902 Control
5903 Control
5904 Control
5905 Control
5906 Control
5907 Control
5908 Control
5909 Control
5910 Control
5911 Control
5912 Control
5913 Control
5914 Control
5915 Control
5916 Control
5917 Control
5918 Control
5919 Control
5920 Control
5921 Control
5922 Control
5923 Control
5924 Control
5925 Control
5926 Control
5927 Control
5928 Control
5929 Control
5930 Control
5931 Control
5932 Control
5933 Control
5934 Control
5935 Control
5936 Control
5937 Control
5938 Control
5939 Control
5940 Control
5941 Control
5942 Control
5943 Control
5944 Control
5945 Control
5946 Control
5947 Control
5948 Control
5949 Control

5950 Control
5951 Control
5952 Control
5953 Control
5954 Control
5955 Control
5956 Control
5957 Control
5958 Control
5959 Control
5960 Control
5961 Control
5962 Control
5963 Control
5964 Control
5965 Control
5966 Control
5967 Control
5968 Control
5969 Control
5970 Control
5971 Control
5972 Control
5973 Control
5974 Control
5975 Control
5976 Control
5977 Control
5978 Control
5979 Control
5980 Control
5981 Control
5982 Control
5983 Control
5984 Control
5985 Control
5986 Control
5987 Control
5988 Control
5989 Control
5990 Control
5991 Control
5992 Control
5993 Control
5994 Control
5995 Control
5996 Control
5997 Control
5998 Control
5999 Control
6000 Control
6001 Control
6002 Control
6003 Control

##	6004	Control
##	6005	Control
##	6006	Control
##	6007	Control
##	6008	Control
##	6009	Control
##	6010	Control
##	6011	Control
##	6012	Control
##	6013	Control
##	6014	Control
##	6015	Control
##	6016	Control
##	6017	Control
##	6018	Control
##	6019	Control
##	6020	Control
##	6021	Control
##	6022	Control
##	6023	Control
##	6024	Control
##	6025	Control
##	6026	Control
##	6027	Control
##	6028	Control
##	6029	Control
##	6030	Control
##	6031	Control
##	6032	Control
##	6033	Control
##	6034	Control
##	6035	Control
##	6036	Control
##	6037	Control
##	6038	Control
##	6039	Control
##	6040	Control
##	6041	Control
##	6042	Control
##	6043	Control
##	6044	Control
##	6045	Control
##	6046	Control
##	6047	Control
##	6048	Control
##	6049	Control
##	6050	Control
##	6051	Control
##	6052	Control
##	6053	Control
##	6054	Control
##	6055	Control
##	6056	Control
##	6057	Control

## 6058	Control
## 6059	Control
## 6060	Control
## 6061	Control
## 6062	Control
## 6063	Control
## 6064	Control
## 6065	Control
## 6066	Control
## 6067	Control
## 6068	Control
## 6069	Control
## 6070	Control
## 6071	Control
## 6072	Control
## 6073	Control
## 6074	Control
## 6075	Control
## 6076	Control
## 6077	Control
## 6078	Control
## 6079	Control
## 6080	Control
## 6081	Control
## 6082	Control
## 6083	Control
## 6084	Control
## 6085	Control
## 6086	Control
## 6087	Control
## 6088	Control
## 6089	Control
## 6090	Control
## 6091	Control
## 6092	Control
## 6093	Control
## 6094	Control
## 6095	Control
## 6096	Control
## 6097	Control
## 6098	Control
## 6099	Control
## 6100	Control
## 6101	Control
## 6102	Control
## 6103	Control
## 6104	Control
## 6105	Control
## 6106	Control
## 6107	Control
## 6108	Control
## 6109	Control
## 6110	Control
## 6111	Control

6112 Control
6113 Control
6114 Control
6115 Control
6116 Control
6117 Control
6118 Control
6119 Control
6120 Control
6121 Control
6122 Control
6123 Control
6124 Control
6125 Control
6126 Control
6127 Control
6128 Control
6129 Control
6130 Control
6131 Control
6132 Control
6133 Control
6134 Control
6135 Control
6136 Control
6137 Control
6138 Control
6139 Control
6140 Control
6141 Control
6142 Control
6143 Control
6144 Control
6145 Control
6146 Control
6147 Control
6148 Control
6149 Control
6150 Control
6151 Control
6152 Control
6153 Control
6154 Control
6155 Control
6156 Control
6157 Control
6158 Control
6159 Control
6160 Control
6161 Control
6162 Control
6163 Control
6164 Control
6165 Control

6166 Control
6167 Control
6168 Control
6169 Control
6170 Control
6171 Control
6172 Control
6173 Control
6174 Control
6175 Control
6176 Control
6177 Control
6178 Control
6179 Control
6180 Control
6181 Control
6182 Control
6183 Control
6184 Control
6185 Control
6186 Control
6187 Control
6188 Control
6189 Control
6190 Control
6191 Control
6192 Control
6193 Control
6194 Control
6195 Control
6196 Control
6197 Control
6198 Control
6199 Control
6200 Control
6201 Control
6202 Control
6203 Control
6204 Control
6205 Control
6206 Control
6207 Control
6208 Control
6209 Control
6210 Control
6211 Control
6212 Control
6213 Control
6214 Control
6215 Control
6216 Control
6217 Control
6218 Control
6219 Control

##	6220	Control
##	6221	Control
##	6222	Control
##	6223	Control
##	6224	Control
##	6225	Control
##	6226	Control
##	6227	Control
##	6228	Control
##	6229	Control
##	6230	Control
##	6231	Control
##	6232	Control
##	6233	Control
##	6234	Control
##	6235	Control
##	6236	Control
##	6237	Control
##	6238	Control
##	6239	Control
##	6240	Control
##	6241	Control
##	6242	Control
##	6243	Control
##	6244	Control
##	6245	Control
##	6246	Control
##	6247	Control
##	6248	Control
##	6249	Control
##	6250	Control
##	6251	Control
##	6252	Control
##	6253	Control
##	6254	Control
##	6255	Control
##	6256	Control
##	6257	Control
##	6258	Control
##	6259	Control
##	6260	Control
##	6261	Control
##	6262	Control
##	6263	Control
##	6264	Control
##	6265	Control
##	6266	Control
##	6267	Control
##	6268	Control
##	6269	Control
##	6270	Control
##	6271	Control
##	6272	Control
##	6273	Control

6274 Control
6275 Control
6276 Control
6277 Control
6278 Control
6279 Control
6280 Control
6281 Control
6282 Control
6283 Control
6284 Control
6285 Control
6286 Control
6287 Control
6288 Control
6289 Control
6290 Control
6291 Control
6292 Control
6293 Control
6294 Control
6295 Control
6296 Control
6297 Control
6298 Control
6299 Control
6300 Control
6301 Control
6302 Control
6303 Control
6304 Control
6305 Control
6306 Control
6307 Control
6308 Control
6309 Control
6310 Control
6311 Control
6312 Control
6313 Control
6314 Control
6315 Control
6316 Control
6317 Control
6318 Control
6319 Control
6320 Control
6321 Control
6322 Control
6323 Control
6324 Control
6325 Control
6326 Control
6327 Control

6328 Control
6329 Control
6330 Control
6331 Control
6332 Control
6333 Control
6334 Control
6335 Control
6336 Control
6337 Control
6338 Control
6339 Control
6340 Control
6341 Control
6342 Control
6343 Control
6344 Control
6345 Control
6346 Control
6347 Control
6348 Control
6349 Control
6350 Control
6351 Control
6352 Control
6353 Control
6354 Control
6355 Control
6356 Control
6357 Control
6358 Control
6359 Control
6360 Control
6361 Control
6362 Control
6363 Control
6364 Control
6365 Control
6366 Control
6367 Control
6368 Control
6369 Control
6370 Control
6371 Control
6372 Control
6373 Control
6374 Control
6375 Control
6376 Control
6377 Control
6378 Control
6379 Control
6380 Control
6381 Control

6382 Control
6383 Control
6384 Control
6385 Control
6386 Control
6387 Control
6388 Control
6389 Control
6390 Control
6391 Control
6392 Control
6393 Control
6394 Control
6395 Control
6396 Control
6397 Control
6398 Control
6399 Control
6400 Control
6401 Control
6402 Control
6403 Control
6404 Control
6405 Control
6406 Control
6407 Control
6408 Control
6409 Control
6410 Control
6411 Control
6412 Control
6413 Control
6414 Control
6415 Control
6416 Control
6417 Control
6418 Control
6419 Control
6420 Control
6421 Control
6422 Control
6423 Control
6424 Control
6425 Control
6426 Control
6427 Control
6428 Control
6429 Control
6430 Control
6431 Control
6432 Control
6433 Control
6434 Control
6435 Control

6436 Control
6437 Control
6438 Control
6439 Control
6440 Control
6441 Control
6442 Control
6443 Control
6444 Control
6445 Control
6446 Control
6447 Control
6448 Control
6449 Control
6450 Control
6451 Control
6452 Control
6453 Control
6454 Control
6455 Control
6456 Control
6457 Control
6458 Control
6459 Control
6460 Control
6461 Control
6462 Control
6463 Control
6464 Control
6465 Control
6466 Control
6467 Control
6468 Control
6469 Control
6470 Control
6471 Control
6472 Control
6473 Control
6474 Control
6475 Control
6476 Control
6477 Control
6478 Control
6479 Control
6480 Control
6481 Control
6482 Control
6483 Control
6484 Control
6485 Control
6486 Control
6487 Control
6488 Control
6489 Control

## 6490	Control
## 6491	Control
## 6492	Control
## 6493	Control
## 6494	Control
## 6495	Control
## 6496	Control
## 6497	Control
## 6498	Control
## 6499	Control
## 6500	Control
## 6501	Control
## 6502	Control
## 6503	Control
## 6504	Control
## 6505	Control
## 6506	Control
## 6507	Control
## 6508	Control
## 6509	Control
## 6510	Control
## 6511	Control
## 6512	Control
## 6513	Control
## 6514	Control
## 6515	Control
## 6516	Control
## 6517	Control
## 6518	Control
## 6519	Control
## 6520	Control
## 6521	Control
## 6522	Control
## 6523	Control
## 6524	Control
## 6525	Control
## 6526	Control
## 6527	Control
## 6528	Control
## 6529	Control
## 6530	Control
## 6531	Control
## 6532	Control
## 6533	Control
## 6534	Control
## 6535	Control
## 6536	Control
## 6537	Control
## 6538	Control
## 6539	Control
## 6540	Control
## 6541	Control
## 6542	Control
## 6543	Control

6544 Control
6545 Control
6546 Control
6547 Control
6548 Control
6549 Control
6550 Control
6551 Control
6552 Control
6553 Control
6554 Control
6555 Control
6556 Control
6557 Control
6558 Control
6559 Control
6560 Control
6561 Control
6562 Control
6563 Control
6564 Control
6565 Control
6566 Control
6567 Control
6568 Control
6569 Control
6570 Control
6571 Control
6572 Control
6573 Control
6574 Control
6575 Control
6576 Control
6577 Control
6578 Control
6579 Control
6580 Control
6581 Control
6582 Control
6583 Control
6584 Control
6585 Control
6586 Control
6587 Control
6588 Control
6589 Control
6590 Control
6591 Control
6592 Control
6593 Control
6594 Control
6595 Control
6596 Control
6597 Control

6598 Control
6599 Control
6600 Control
6601 Control
6602 Control
6603 Control
6604 Control
6605 Control
6606 Control
6607 Control
6608 Control
6609 Control
6610 Control
6611 Control
6612 Control
6613 Control
6614 Control
6615 Control
6616 Control
6617 Control
6618 Control
6619 Control
6620 Control
6621 Control
6622 Control
6623 Control
6624 Control
6625 Control
6626 Control
6627 Control
6628 Control
6629 Control
6630 Control
6631 Control
6632 Control
6633 Control
6634 Control
6635 Control
6636 Control
6637 Control
6638 Control
6639 Control
6640 Control
6641 Control
6642 Control
6643 Control
6644 Control
6645 Control
6646 Control
6647 Control
6648 Control
6649 Control
6650 Control
6651 Control

##	6652	Control
##	6653	Control
##	6654	Control
##	6655	Control
##	6656	Control
##	6657	Control
##	6658	Control
##	6659	Control
##	6660	Control
##	6661	Control
##	6662	Control
##	6663	Control
##	6664	Control
##	6665	Control
##	6666	Control
##	6667	Control
##	6668	Control
##	6669	Control
##	6670	Control
##	6671	Control
##	6672	Control
##	6673	Control
##	6674	Control
##	6675	Control
##	6676	Control
##	6677	Control
##	6678	Control
##	6679	Control
##	6680	Control
##	6681	Control
##	6682	Control
##	6683	Control
##	6684	Control
##	6685	Control
##	6686	Control
##	6687	Control
##	6688	Control
##	6689	Control
##	6690	Control
##	6691	Control
##	6692	Control
##	6693	Control
##	6694	Control
##	6695	Control
##	6696	Control
##	6697	Control
##	6698	Control
##	6699	Control
##	6700	Control
##	6701	Control
##	6702	Control
##	6703	Control
##	6704	Control
##	6705	Control

## 6706	Control
## 6707	Control
## 6708	Control
## 6709	Control
## 6710	Control
## 6711	Control
## 6712	Control
## 6713	Control
## 6714	Control
## 6715	Control
## 6716	Control
## 6717	Control
## 6718	Control
## 6719	Control
## 6720	Control
## 6721	Control
## 6722	Control
## 6723	Control
## 6724	Control
## 6725	Control
## 6726	Control
## 6727	Control
## 6728	Control
## 6729	Control
## 6730	Control
## 6731	Control
## 6732	Control
## 6733	Control
## 6734	Control
## 6735	Control
## 6736	Control
## 6737	Control
## 6738	Control
## 6739	Control
## 6740	Control
## 6741	Control
## 6742	Control
## 6743	Control
## 6744	Control
## 6745	Control
## 6746	Control
## 6747	Control
## 6748	Control
## 6749	Control
## 6750	Control
## 6751	Control
## 6752	Control
## 6753	Control
## 6754	Control
## 6755	Control
## 6756	Control
## 6757	Control
## 6758	Control
## 6759	Control

## 6760	Control
## 6761	Control
## 6762	Control
## 6763	Control
## 6764	Control
## 6765	Control
## 6766	Control
## 6767	Control
## 6768	Control
## 6769	Control
## 6770	Control
## 6771	Control
## 6772	Control
## 6773	Control
## 6774	Control
## 6775	Control
## 6776	Control
## 6777	Control
## 6778	Control
## 6779	Control
## 6780	Control
## 6781	Control
## 6782	Control
## 6783	Control
## 6784	Control
## 6785	Control
## 6786	Control
## 6787	Control
## 6788	Control
## 6789	Control
## 6790	Control
## 6791	Control
## 6792	Control
## 6793	Control
## 6794	Control
## 6795	Control
## 6796	Control
## 6797	Control
## 6798	Control
## 6799	Control
## 6800	Control
## 6801	Control
## 6802	Control
## 6803	Control
## 6804	Control
## 6805	Control
## 6806	Control
## 6807	Control
## 6808	Control
## 6809	Control
## 6810	Control
## 6811	Control
## 6812	Control
## 6813	Control

## 6814	Control
## 6815	Control
## 6816	Control
## 6817	Control
## 6818	Control
## 6819	Control
## 6820	Control
## 6821	Control
## 6822	Control
## 6823	Control
## 6824	Control
## 6825	Control
## 6826	Control
## 6827	Control
## 6828	Control
## 6829	Control
## 6830	Control
## 6831	Control
## 6832	Control
## 6833	Control
## 6834	Control
## 6835	Control
## 6836	Control
## 6837	Control
## 6838	Control
## 6839	Control
## 6840	Control
## 6841	Control
## 6842	Control
## 6843	Control
## 6844	Control
## 6845	Control
## 6846	Control
## 6847	Control
## 6848	Control
## 6849	Control
## 6850	Control
## 6851	Control
## 6852	Control
## 6853	Control
## 6854	Control
## 6855	Control
## 6856	Control
## 6857	Control
## 6858	Control
## 6859	Control
## 6860	Control
## 6861	Control
## 6862	Control
## 6863	Control
## 6864	Control
## 6865	Control
## 6866	Control
## 6867	Control

## 6868	Control
## 6869	Control
## 6870	Control
## 6871	Control
## 6872	Control
## 6873	Control
## 6874	Control
## 6875	Control
## 6876	Control
## 6877	Control
## 6878	Control
## 6879	Control
## 6880	Control
## 6881	Control
## 6882	Control
## 6883	Control
## 6884	Control
## 6885	Control
## 6886	Control
## 6887	Control
## 6888	Control
## 6889	Control
## 6890	Control
## 6891	Control
## 6892	Control
## 6893	Control
## 6894	Control
## 6895	Control
## 6896	Control
## 6897	Control
## 6898	Control
## 6899	Control
## 6900	Control
## 6901	Control
## 6902	Control
## 6903	Control
## 6904	Control
## 6905	Control
## 6906	Control
## 6907	Control
## 6908	Control
## 6909	Control
## 6910	Control
## 6911	Control
## 6912	Control
## 6913	Control
## 6914	Control
## 6915	Control
## 6916	Control
## 6917	Control
## 6918	Control
## 6919	Control
## 6920	Control
## 6921	Control

6922 Control
6923 Control
6924 Control
6925 Control
6926 Control
6927 Control
6928 Control
6929 Control
6930 Control
6931 Control
6932 Control
6933 Control
6934 Control
6935 Control
6936 Control
6937 Control
6938 Control
6939 Control
6940 Control
6941 Control
6942 Control
6943 Control
6944 Control
6945 Control
6946 Control
6947 Control
6948 Control
6949 Control
6950 Control
6951 Control
6952 Control
6953 Control
6954 Control
6955 Control
6956 Control
6957 Control
6958 Control
6959 Control
6960 Control
6961 Control
6962 Control
6963 Control
6964 Control
6965 Control
6966 Control
6967 Control
6968 Control
6969 Control
6970 Control
6971 Control
6972 Control
6973 Control
6974 Control
6975 Control

## 6976	Control
## 6977	Control
## 6978	Control
## 6979	Control
## 6980	Control
## 6981	Control
## 6982	Control
## 6983	Control
## 6984	Control
## 6985	Control
## 6986	Control
## 6987	Control
## 6988	Control
## 6989	Control
## 6990	Control
## 6991	Control
## 6992	Control
## 6993	Control
## 6994	Control
## 6995	Control
## 6996	Control
## 6997	Control
## 6998	Control
## 6999	Control
## 7000	Control
## 7001	Control
## 7002	Control
## 7003	Control
## 7004	Control
## 7005	Control
## 7006	Control
## 7007	Control
## 7008	Control
## 7009	Control
## 7010	Control
## 7011	Control
## 7012	Control
## 7013	Control
## 7014	Control
## 7015	Control
## 7016	Control
## 7017	Control
## 7018	Control
## 7019	Control
## 7020	Control
## 7021	Control
## 7022	Control
## 7023	Control
## 7024	Control
## 7025	Control
## 7026	Control
## 7027	Control
## 7028	Control
## 7029	Control

##	7030	Control
##	7031	Control
##	7032	Control
##	7033	Control
##	7034	Control
##	7035	Control
##	7036	Control
##	7037	Control
##	7038	Control
##	7039	Control
##	7040	Control
##	7041	Control
##	7042	Control
##	7043	Control
##	7044	Control
##	7045	Control
##	7046	Control
##	7047	Control
##	7048	Control
##	7049	Control
##	7050	Control
##	7051	Control
##	7052	Control
##	7053	Control
##	7054	Control
##	7055	Control
##	7056	Control
##	7057	Control
##	7058	Control
##	7059	Control
##	7060	Control
##	7061	Control
##	7062	Control
##	7063	Control
##	7064	Control
##	7065	Control
##	7066	Control
##	7067	Control
##	7068	Control
##	7069	Control
##	7070	Control
##	7071	Control
##	7072	Control
##	7073	Control
##	7074	Control
##	7075	Control
##	7076	Control
##	7077	Control
##	7078	Control
##	7079	Control
##	7080	Control
##	7081	Control
##	7082	Control
##	7083	Control

##	7084	Control
##	7085	Control
##	7086	Control
##	7087	Control
##	7088	Control
##	7089	Control
##	7090	Control
##	7091	Control
##	7092	Control
##	7093	Control
##	7094	Control
##	7095	Control
##	7096	Control
##	7097	Control
##	7098	Control
##	7099	Control
##	7100	Control
##	7101	Control
##	7102	Control
##	7103	Control
##	7104	Control
##	7105	Control
##	7106	Control
##	7107	Control
##	7108	Control
##	7109	Control
##	7110	Control
##	7111	Control
##	7112	Control
##	7113	Control
##	7114	Control
##	7115	Control
##	7116	Control
##	7117	Control
##	7118	Control
##	7119	Control
##	7120	Control
##	7121	Control
##	7122	Control
##	7123	Control
##	7124	Control
##	7125	Control
##	7126	Control
##	7127	Control
##	7128	Control
##	7129	Control
##	7130	Control
##	7131	Control
##	7132	Control
##	7133	Control
##	7134	Control
##	7135	Control
##	7136	Control
##	7137	Control

##	7138	Control
##	7139	Control
##	7140	Control
##	7141	Control
##	7142	Control
##	7143	Control
##	7144	Control
##	7145	Control
##	7146	Control
##	7147	Control
##	7148	Control
##	7149	Control
##	7150	Control
##	7151	Control
##	7152	Control
##	7153	Control
##	7154	Control
##	7155	Control
##	7156	Control
##	7157	Control
##	7158	Control
##	7159	Control
##	7160	Control
##	7161	Control
##	7162	Control
##	7163	Control
##	7164	Control
##	7165	Control
##	7166	Control
##	7167	Control
##	7168	Control
##	7169	Control
##	7170	Control
##	7171	Control
##	7172	Control
##	7173	Control
##	7174	Control
##	7175	Control
##	7176	Control
##	7177	Control
##	7178	Control
##	7179	Control
##	7180	Control
##	7181	Control
##	7182	Control
##	7183	Control
##	7184	Control
##	7185	Control
##	7186	Control
##	7187	Control
##	7188	Control
##	7189	Control
##	7190	Control
##	7191	Control

##	7192	Control
##	7193	Control
##	7194	Control
##	7195	Control
##	7196	Control
##	7197	Control
##	7198	Control
##	7199	Control
##	7200	Control
##	7201	Control
##	7202	Control
##	7203	Control
##	7204	Control
##	7205	Control
##	7206	Control
##	7207	Control
##	7208	Control
##	7209	Control
##	7210	Control
##	7211	Control
##	7212	Control
##	7213	Control
##	7214	Control
##	7215	Control
##	7216	Control
##	7217	Control
##	7218	Control
##	7219	Control
##	7220	Control
##	7221	Control
##	7222	Control
##	7223	Control
##	7224	Control
##	7225	Control
##	7226	Control
##	7227	Control
##	7228	Control
##	7229	Control
##	7230	Control
##	7231	Control
##	7232	Control
##	7233	Control
##	7234	Control
##	7235	Control
##	7236	Control
##	7237	Control
##	7238	Control
##	7239	Control
##	7240	Control
##	7241	Control
##	7242	Control
##	7243	Control
##	7244	Control
##	7245	Control

##	7246	Control
##	7247	Control
##	7248	Control
##	7249	Control
##	7250	Control
##	7251	Control
##	7252	Control
##	7253	Control
##	7254	Control
##	7255	Control
##	7256	Control
##	7257	Control
##	7258	Control
##	7259	Control
##	7260	Control
##	7261	Control
##	7262	Control
##	7263	Control
##	7264	Control
##	7265	Control
##	7266	Control
##	7267	Control
##	7268	Control
##	7269	Control
##	7270	Control
##	7271	Control
##	7272	Control
##	7273	Control
##	7274	Control
##	7275	Control
##	7276	Control
##	7277	Control
##	7278	Control
##	7279	Control
##	7280	Control
##	7281	Control
##	7282	Control
##	7283	Control
##	7284	Control
##	7285	Control
##	7286	Control
##	7287	Control
##	7288	Control
##	7289	Control
##	7290	Control
##	7291	Control
##	7292	Control
##	7293	Control
##	7294	Control
##	7295	Control
##	7296	Control
##	7297	Control
##	7298	Control
##	7299	Control

##	7300	Control
##	7301	Control
##	7302	Control
##	7303	Control
##	7304	Control
##	7305	Control
##	7306	Control
##	7307	Control
##	7308	Control
##	7309	Control
##	7310	Control
##	7311	Control
##	7312	Control
##	7313	Control
##	7314	Control
##	7315	Control
##	7316	Control
##	7317	Control
##	7318	Control
##	7319	Control
##	7320	Control
##	7321	Control
##	7322	Control
##	7323	Control
##	7324	Control
##	7325	Control
##	7326	Control
##	7327	Control
##	7328	Control
##	7329	Control
##	7330	Control
##	7331	Control
##	7332	Control
##	7333	Control
##	7334	Control
##	7335	Control
##	7336	Control
##	7337	Control
##	7338	Control
##	7339	Control
##	7340	Control
##	7341	Control
##	7342	Control
##	7343	Control
##	7344	Control
##	7345	Control
##	7346	Control
##	7347	Control
##	7348	Control
##	7349	Control
##	7350	Control
##	7351	Control
##	7352	Control
##	7353	Control

7354 Control
7355 Control
7356 Control
7357 Control
7358 Control
7359 Control
7360 Control
7361 Control
7362 Control
7363 Control
7364 Control
7365 Control
7366 Control
7367 Control
7368 Control
7369 Control
7370 Control
7371 Control
7372 Control
7373 Control
7374 Control
7375 Control
7376 Control
7377 Control
7378 Control
7379 Control
7380 Control
7381 Control
7382 Control
7383 Control
7384 Control
7385 Control
7386 Control
7387 Control
7388 Control
7389 Control
7390 Control
7391 Control
7392 Control
7393 Control
7394 Control
7395 Control
7396 Control
7397 Control
7398 Control
7399 Control
7400 Control
7401 Control
7402 Control
7403 Control
7404 Control
7405 Control
7406 Control
7407 Control

##	7408	Control
##	7409	Control
##	7410	Control
##	7411	Control
##	7412	Control
##	7413	Control
##	7414	Control
##	7415	Control
##	7416	Control
##	7417	Control
##	7418	Control
##	7419	Control
##	7420	Control
##	7421	Control
##	7422	Control
##	7423	Control
##	7424	Control
##	7425	Control
##	7426	Control
##	7427	Control
##	7428	Control
##	7429	Control
##	7430	Control
##	7431	Control
##	7432	Control
##	7433	Control
##	7434	Control
##	7435	Control
##	7436	Control
##	7437	Control
##	7438	Control
##	7439	Control
##	7440	Control
##	7441	Control
##	7442	Control
##	7443	Control
##	7444	Control
##	7445	Control
##	7446	Control
##	7447	Control
##	7448	Control
##	7449	Control
##	7450	Control
##	7451	Control
##	7452	Control
##	7453	Control
##	7454	Control
##	7455	Control
##	7456	Control
##	7457	Control
##	7458	Control
##	7459	Control
##	7460	Control
##	7461	Control

##	7462	Control
##	7463	Control
##	7464	Control
##	7465	Control
##	7466	Control
##	7467	Control
##	7468	Control
##	7469	Control
##	7470	Control
##	7471	Control
##	7472	Control
##	7473	Control
##	7474	Control
##	7475	Control
##	7476	Control
##	7477	Control
##	7478	Control
##	7479	Control
##	7480	Control
##	7481	Control
##	7482	Control
##	7483	Control
##	7484	Control
##	7485	Control
##	7486	Control
##	7487	Control
##	7488	Control
##	7489	Control
##	7490	Control
##	7491	Control
##	7492	Control
##	7493	Control
##	7494	Control
##	7495	Control
##	7496	Control
##	7497	Control
##	7498	Control
##	7499	Control
##	7500	Control
##	7501	Control
##	7502	Control
##	7503	Control
##	7504	Control
##	7505	Control
##	7506	Control
##	7507	Control
##	7508	Control
##	7509	Control
##	7510	Control
##	7511	Control
##	7512	Control
##	7513	Control
##	7514	Control
##	7515	Control

7516 Control
7517 Control
7518 Control
7519 Control
7520 Control
7521 Control
7522 Control
7523 Control
7524 Control
7525 Control
7526 Control
7527 Control
7528 Control
7529 Control
7530 Control
7531 Control
7532 Control
7533 Control
7534 Control
7535 Control
7536 Control
7537 Control
7538 Control
7539 Control
7540 Control
7541 Control
7542 Control
7543 Control
7544 Control
7545 Control
7546 Control
7547 Control
7548 Control
7549 Control
7550 Control
7551 Control
7552 Control
7553 Control
7554 Control
7555 Control
7556 Control
7557 Control
7558 Control
7559 Control
7560 Control
7561 Control
7562 Control
7563 Control
7564 Control
7565 Control
7566 Control
7567 Control
7568 Control
7569 Control

## 7570	Control
## 7571	Control
## 7572	Control
## 7573	Control
## 7574	Control
## 7575	Control
## 7576	Control
## 7577	Control
## 7578	Control
## 7579	Control
## 7580	Control
## 7581	Control
## 7582	Control
## 7583	Control
## 7584	Control
## 7585	Control
## 7586	Control
## 7587	Control
## 7588	Control
## 7589	Control
## 7590	Control
## 7591	Control
## 7592	Control
## 7593	Control
## 7594	Control
## 7595	Control
## 7596	Control
## 7597	Control
## 7598	Control
## 7599	Control
## 7600	Control
## 7601	Control
## 7602	Control
## 7603	Control
## 7604	Control
## 7605	Control
## 7606	Control
## 7607	Control
## 7608	Control
## 7609	Control
## 7610	Control
## 7611	Control
## 7612	Control
## 7613	Control
## 7614	Control
## 7615	Control
## 7616	Control
## 7617	Control
## 7618	Control
## 7619	Control
## 7620	Control
## 7621	Control
## 7622	Control
## 7623	Control

##	7624	Control
##	7625	Control
##	7626	Control
##	7627	Control
##	7628	Control
##	7629	Control
##	7630	Control
##	7631	Control
##	7632	Control
##	7633	Control
##	7634	Control
##	7635	Control
##	7636	Control
##	7637	Control
##	7638	Control
##	7639	Control
##	7640	Control
##	7641	Control
##	7642	Control
##	7643	Control
##	7644	Control
##	7645	Control
##	7646	Control
##	7647	Control
##	7648	Control
##	7649	Control
##	7650	Control
##	7651	Control
##	7652	Control
##	7653	Control
##	7654	Control
##	7655	Control
##	7656	Control
##	7657	Control
##	7658	Control
##	7659	Control
##	7660	Control
##	7661	Control
##	7662	Control
##	7663	Control
##	7664	Control
##	7665	Control
##	7666	Control
##	7667	Control
##	7668	Control
##	7669	Control
##	7670	Control
##	7671	Control
##	7672	Control
##	7673	Control
##	7674	Control
##	7675	Control
##	7676	Control
##	7677	Control

## 7678	Control
## 7679	Control
## 7680	Control
## 7681	Control
## 7682	Control
## 7683	Control
## 7684	Control
## 7685	Control
## 7686	Control
## 7687	Control
## 7688	Control
## 7689	Control
## 7690	Control
## 7691	Control
## 7692	Control
## 7693	Control
## 7694	Control
## 7695	Control
## 7696	Control
## 7697	Control
## 7698	Control
## 7699	Control
## 7700	Control
## 7701	Control
## 7702	Control
## 7703	Control
## 7704	Control
## 7705	Control
## 7706	Control
## 7707	Control
## 7708	Control
## 7709	Control
## 7710	Control
## 7711	Control
## 7712	Control
## 7713	Control
## 7714	Control
## 7715	Control
## 7716	Control
## 7717	Control
## 7718	Control
## 7719	Control
## 7720	Control
## 7721	Control
## 7722	Control
## 7723	Control
## 7724	Control
## 7725	Control
## 7726	Control
## 7727	Control
## 7728	Control
## 7729	Control
## 7730	Control
## 7731	Control

## 7732	Control
## 7733	Control
## 7734	Control
## 7735	Control
## 7736	Control
## 7737	Control
## 7738	Control
## 7739	Control
## 7740	Control
## 7741	Control
## 7742	Control
## 7743	Control
## 7744	Control
## 7745	Control
## 7746	Control
## 7747	Control
## 7748	Control
## 7749	Control
## 7750	Control
## 7751	Control
## 7752	Control
## 7753	Control
## 7754	Control
## 7755	Control
## 7756	Control
## 7757	Control
## 7758	Control
## 7759	Control
## 7760	Control
## 7761	Control
## 7762	Control
## 7763	Control
## 7764	Control
## 7765	Control
## 7766	Control
## 7767	Control
## 7768	Control
## 7769	Control
## 7770	Control
## 7771	Control
## 7772	Control
## 7773	Control
## 7774	Control
## 7775	Control
## 7776	Control
## 7777	Control
## 7778	Control
## 7779	Control
## 7780	Control
## 7781	Control
## 7782	Control
## 7783	Control
## 7784	Control
## 7785	Control

## 7786	Control
## 7787	Control
## 7788	Control
## 7789	Control
## 7790	Control
## 7791	Control
## 7792	Control
## 7793	Control
## 7794	Control
## 7795	Control
## 7796	Control
## 7797	Control
## 7798	Control
## 7799	Control
## 7800	Control
## 7801	Control
## 7802	Control
## 7803	Control
## 7804	Control
## 7805	Control
## 7806	Control
## 7807	Control
## 7808	Control
## 7809	Control
## 7810	Control
## 7811	Control
## 7812	Control
## 7813	Control
## 7814	Control
## 7815	Control
## 7816	Control
## 7817	Control
## 7818	Control
## 7819	Control
## 7820	Control
## 7821	Control
## 7822	Control
## 7823	Control
## 7824	Control
## 7825	Control
## 7826	Control
## 7827	Control
## 7828	Control
## 7829	Control
## 7830	Control
## 7831	Control
## 7832	Control
## 7833	Control
## 7834	Control
## 7835	Control
## 7836	Control
## 7837	Control
## 7838	Control
## 7839	Control

##	7840	Control
##	7841	Control
##	7842	Control
##	7843	Control
##	7844	Control
##	7845	Control
##	7846	Control
##	7847	Control
##	7848	Control
##	7849	Control
##	7850	Control
##	7851	Control
##	7852	Control
##	7853	Control
##	7854	Control
##	7855	Control
##	7856	Control
##	7857	Control
##	7858	Control
##	7859	Control
##	7860	Control
##	7861	Control
##	7862	Control
##	7863	Control
##	7864	Control
##	7865	Control
##	7866	Control
##	7867	Control
##	7868	Control
##	7869	Control
##	7870	Control
##	7871	Control
##	7872	Control
##	7873	Control
##	7874	Control
##	7875	Control
##	7876	Control
##	7877	Control
##	7878	Control
##	7879	Control
##	7880	Control
##	7881	Control
##	7882	Control
##	7883	Control
##	7884	Control
##	7885	Control
##	7886	Control
##	7887	Control
##	7888	Control
##	7889	Control
##	7890	Control
##	7891	Control
##	7892	Control
##	7893	Control

##	7894	Control
##	7895	Control
##	7896	Control
##	7897	Control
##	7898	Control
##	7899	Control
##	7900	Control
##	7901	Control
##	7902	Control
##	7903	Control
##	7904	Control
##	7905	Control
##	7906	Control
##	7907	Control
##	7908	Control
##	7909	Control
##	7910	Control
##	7911	Control
##	7912	Control
##	7913	Control
##	7914	Control
##	7915	Control
##	7916	Control
##	7917	Control
##	7918	Control
##	7919	Control
##	7920	Control
##	7921	Control
##	7922	Control
##	7923	Control
##	7924	Control
##	7925	Control
##	7926	Control
##	7927	Control
##	7928	Control
##	7929	Control
##	7930	Control
##	7931	Control
##	7932	Control
##	7933	Control
##	7934	Control
##	7935	Control
##	7936	Control
##	7937	Control
##	7938	Control
##	7939	Control
##	7940	Control
##	7941	Control
##	7942	Control
##	7943	Control
##	7944	Control
##	7945	Control
##	7946	Control
##	7947	Control

## 7948	Control
## 7949	Control
## 7950	Control
## 7951	Control
## 7952	Control
## 7953	Control
## 7954	Control
## 7955	Control
## 7956	Control
## 7957	Control
## 7958	Control
## 7959	Control
## 7960	Control
## 7961	Control
## 7962	Control
## 7963	Control
## 7964	Control
## 7965	Control
## 7966	Control
## 7967	Control
## 7968	Control
## 7969	Control
## 7970	Control
## 7971	Control
## 7972	Control
## 7973	Control
## 7974	Control
## 7975	Control
## 7976	Control
## 7977	Control
## 7978	Control
## 7979	Control
## 7980	Control
## 7981	Control
## 7982	Control
## 7983	Control
## 7984	Control
## 7985	Control
## 7986	Control
## 7987	Control
## 7988	Control
## 7989	Control
## 7990	Control
## 7991	Control
## 7992	Control
## 7993	Control
## 7994	Control
## 7995	Control
## 7996	Control
## 7997	Control
## 7998	Control
## 7999	Control
## 8000	Control
## 8001	Control

##	8002	Control
##	8003	Control
##	8004	Control
##	8005	Control
##	8006	Control
##	8007	Control
##	8008	Control
##	8009	Control
##	8010	Control
##	8011	Control
##	8012	Control
##	8013	Control
##	8014	Control
##	8015	Control
##	8016	Control
##	8017	Control
##	8018	Control
##	8019	Control
##	8020	Control
##	8021	Control
##	8022	Control
##	8023	Control
##	8024	Control
##	8025	Control
##	8026	Control
##	8027	Control
##	8028	Control
##	8029	Control
##	8030	Control
##	8031	Control
##	8032	Control
##	8033	Control
##	8034	Control
##	8035	Control
##	8036	Control
##	8037	Control
##	8038	Control
##	8039	Control
##	8040	Control
##	8041	Control
##	8042	Control
##	8043	Control
##	8044	Control
##	8045	Control
##	8046	Control
##	8047	Control
##	8048	Control
##	8049	Control
##	8050	Control
##	8051	Control
##	8052	Control
##	8053	Control
##	8054	Control
##	8055	Control

8056 Control
8057 Control
8058 Control
8059 Control
8060 Control
8061 Control
8062 Control
8063 Control
8064 Control
8065 Control
8066 Control
8067 Control
8068 Control
8069 Control
8070 Control
8071 Control
8072 Control
8073 Control
8074 Control
8075 Control
8076 Control
8077 Control
8078 Control
8079 Control
8080 Control
8081 Control
8082 Control
8083 Control
8084 Control
8085 Control
8086 Control
8087 Control
8088 Control
8089 Control
8090 Control
8091 Control
8092 Control
8093 Control
8094 Control
8095 Control
8096 Control
8097 Control
8098 Control
8099 Control
8100 Control
8101 Control
8102 Control
8103 Control
8104 Control
8105 Control
8106 Control
8107 Control
8108 Control
8109 Control

8110 Control
8111 Control
8112 Control
8113 Control
8114 Control
8115 Control
8116 Control
8117 Control
8118 Control
8119 Control
8120 Control
8121 Control
8122 Control
8123 Control
8124 Control
8125 Control
8126 Control
8127 Control
8128 Control
8129 Control
8130 Control
8131 Control
8132 Control
8133 Control
8134 Control
8135 Control
8136 Control
8137 Control
8138 Control
8139 Control
8140 Control
8141 Control
8142 Control
8143 Control
8144 Control
8145 Control
8146 Control
8147 Control
8148 Control
8149 Control
8150 Control
8151 Control
8152 Control
8153 Control
8154 Control
8155 Control
8156 Control
8157 Control
8158 Control
8159 Control
8160 Control
8161 Control
8162 Control
8163 Control

8164 Control
8165 Control
8166 Control
8167 Control
8168 Control
8169 Control
8170 Control
8171 Control
8172 Control
8173 Control
8174 Control
8175 Control
8176 Control
8177 Control
8178 Control
8179 Control
8180 Control
8181 Control
8182 Control
8183 Control
8184 Control
8185 Control
8186 Control
8187 Control
8188 Control
8189 Control
8190 Control
8191 Control
8192 Control
8193 Control
8194 Control
8195 Control
8196 Control
8197 Control
8198 Control
8199 Control
8200 Control
8201 Control
8202 Control
8203 Control
8204 Control
8205 Control
8206 Control
8207 Control
8208 Control
8209 Control
8210 Control
8211 Control
8212 Control
8213 Control
8214 Control
8215 Control
8216 Control
8217 Control

##	8218	Control
##	8219	Control
##	8220	Control
##	8221	Control
##	8222	Control
##	8223	Control
##	8224	Control
##	8225	Control
##	8226	Control
##	8227	Control
##	8228	Control
##	8229	Control
##	8230	Control
##	8231	Control
##	8232	Control
##	8233	Control
##	8234	Control
##	8235	Control
##	8236	Control
##	8237	Control
##	8238	Control
##	8239	Control
##	8240	Control
##	8241	Control
##	8242	Control
##	8243	Control
##	8244	Control
##	8245	Control
##	8246	Control
##	8247	Control
##	8248	Control
##	8249	Control
##	8250	Control
##	8251	Control
##	8252	Control
##	8253	Control
##	8254	Control
##	8255	Control
##	8256	Control
##	8257	Control
##	8258	Control
##	8259	Control
##	8260	Control
##	8261	Control
##	8262	Control
##	8263	Control
##	8264	Control
##	8265	Control
##	8266	Control
##	8267	Control
##	8268	Control
##	8269	Control
##	8270	Control
##	8271	Control

## 8272	Control
## 8273	Control
## 8274	Control
## 8275	Control
## 8276	Control
## 8277	Control
## 8278	Control
## 8279	Control
## 8280	Control
## 8281	Control
## 8282	Control
## 8283	Control
## 8284	Control
## 8285	Control
## 8286	Control
## 8287	Control
## 8288	Control
## 8289	Control
## 8290	Control
## 8291	Control
## 8292	Control
## 8293	Control
## 8294	Control
## 8295	Control
## 8296	Control
## 8297	Control
## 8298	Control
## 8299	Control
## 8300	Control
## 8301	Control
## 8302	Control
## 8303	Control
## 8304	Control
## 8305	Control
## 8306	Control
## 8307	Control
## 8308	Control
## 8309	Control
## 8310	Control
## 8311	Control
## 8312	Control
## 8313	Control
## 8314	Control
## 8315	Control
## 8316	Control
## 8317	Control
## 8318	Control
## 8319	Control
## 8320	Control
## 8321	Control
## 8322	Control
## 8323	Control
## 8324	Control
## 8325	Control

8326 Control
8327 Control
8328 Control
8329 Control
8330 Control
8331 Control
8332 Control
8333 Control
8334 Control
8335 Control
8336 Control
8337 Control
8338 Control
8339 Control
8340 Control
8341 Control
8342 Control
8343 Control
8344 Control
8345 Control
8346 Control
8347 Control
8348 Control
8349 Control
8350 Control
8351 Control
8352 Control
8353 Control
8354 Control
8355 Control
8356 Control
8357 Control
8358 Control
8359 Control
8360 Control
8361 Control
8362 Control
8363 Control
8364 Control
8365 Control
8366 Control
8367 Control
8368 Control
8369 Control
8370 Control
8371 Control
8372 Control
8373 Control
8374 Control
8375 Control
8376 Control
8377 Control
8378 Control
8379 Control

8380 Control
8381 Control
8382 Control
8383 Control
8384 Control
8385 Control
8386 Control
8387 Control
8388 Control
8389 Control
8390 Control
8391 Control
8392 Control
8393 Control
8394 Control
8395 Control
8396 Control
8397 Control
8398 Control
8399 Control
8400 Control
8401 Control
8402 Control
8403 Control
8404 Control
8405 Control
8406 Control
8407 Control
8408 Control
8409 Control
8410 Control
8411 Control
8412 Control
8413 Control
8414 Control
8415 Control
8416 Control
8417 Control
8418 Control
8419 Control
8420 Control
8421 Control
8422 Control
8423 Control
8424 Control
8425 Control
8426 Control
8427 Control
8428 Control
8429 Control
8430 Control
8431 Control
8432 Control
8433 Control

8434 Control
8435 Control
8436 Control
8437 Control
8438 Control
8439 Control
8440 Control
8441 Control
8442 Control
8443 Control
8444 Control
8445 Control
8446 Control
8447 Control
8448 Control
8449 Control
8450 Control
8451 Control
8452 Control
8453 Control
8454 Control
8455 Control
8456 Control
8457 Control
8458 Control
8459 Control
8460 Control
8461 Control
8462 Control
8463 Control
8464 Control
8465 Control
8466 Control
8467 Control
8468 Control
8469 Control
8470 Control
8471 Control
8472 Control
8473 Control
8474 Control
8475 Control
8476 Control
8477 Control
8478 Control
8479 Control
8480 Control
8481 Control
8482 Control
8483 Control
8484 Control
8485 Control
8486 Control
8487 Control

8488 Control
8489 Control
8490 Control
8491 Control
8492 Control
8493 Control
8494 Control
8495 Control
8496 Control
8497 Control
8498 Control
8499 Control
8500 Control
8501 Control
8502 Control
8503 Control
8504 Control
8505 Control
8506 Control
8507 Control
8508 Control
8509 Control
8510 Control
8511 Control
8512 Control
8513 Control
8514 Control
8515 Control
8516 Control
8517 Control
8518 Control
8519 Control
8520 Control
8521 Control
8522 Control
8523 Control
8524 Control
8525 Control
8526 Control
8527 Control
8528 Control
8529 Control
8530 Control
8531 Control
8532 Control
8533 Control
8534 Control
8535 Control
8536 Control
8537 Control
8538 Control
8539 Control
8540 Control
8541 Control

8542 Control
8543 Control
8544 Control
8545 Control
8546 Control
8547 Control
8548 Control
8549 Control
8550 Control
8551 Control
8552 Control
8553 Control
8554 Control
8555 Control
8556 Control
8557 Control
8558 Control
8559 Control
8560 Control
8561 Control
8562 Control
8563 Control
8564 Control
8565 Control
8566 Control
8567 Control
8568 Control
8569 Control
8570 Control
8571 Control
8572 Control
8573 Control
8574 Control
8575 Control
8576 Control
8577 Control
8578 Control
8579 Control
8580 Control
8581 Control
8582 Control
8583 Control
8584 Control
8585 Control
8586 Control
8587 Control
8588 Control
8589 Control
8590 Control
8591 Control
8592 Control
8593 Control
8594 Control
8595 Control

8596 Control
8597 Control
8598 Control
8599 Control
8600 Control
8601 Control
8602 Control
8603 Control
8604 Control
8605 Control
8606 Control
8607 Control
8608 Control
8609 Control
8610 Control
8611 Control
8612 Control
8613 Control
8614 Control
8615 Control
8616 Control
8617 Control
8618 Control
8619 Control
8620 Control
8621 Control
8622 Control
8623 Control
8624 Control
8625 Control
8626 Control
8627 Control
8628 Control
8629 Control
8630 Control
8631 Control
8632 Control
8633 Control
8634 Control
8635 Control
8636 Control
8637 Control
8638 Control
8639 Control
8640 Control
8641 Control
8642 Control
8643 Control
8644 Control
8645 Control
8646 Control
8647 Control
8648 Control
8649 Control

##	8650	Control
##	8651	Control
##	8652	Control
##	8653	Control
##	8654	Control
##	8655	Control
##	8656	Control
##	8657	Control
##	8658	Control
##	8659	Control
##	8660	Control
##	8661	Control
##	8662	Control
##	8663	Control
##	8664	Control
##	8665	Control
##	8666	Control
##	8667	Control
##	8668	Control
##	8669	Control
##	8670	Control
##	8671	Control
##	8672	Control
##	8673	Control
##	8674	Control
##	8675	Control
##	8676	Control
##	8677	Control
##	8678	Control
##	8679	Control
##	8680	Control
##	8681	Control
##	8682	Control
##	8683	Control
##	8684	Control
##	8685	Control
##	8686	Control
##	8687	Control
##	8688	Control
##	8689	Control
##	8690	Control
##	8691	Control
##	8692	Control
##	8693	Control
##	8694	Control
##	8695	Control
##	8696	Control
##	8697	Control
##	8698	Control
##	8699	Control
##	8700	Control
##	8701	Control
##	8702	Control
##	8703	Control

8704 Control
8705 Control
8706 Control
8707 Control
8708 Control
8709 Control
8710 Control
8711 Control
8712 Control
8713 Control
8714 Control
8715 Control
8716 Control
8717 Control
8718 Control
8719 Control
8720 Control
8721 Control
8722 Control
8723 Control
8724 Control
8725 Control
8726 Control
8727 Control
8728 Control
8729 Control
8730 Control
8731 Control
8732 Control
8733 Control
8734 Control
8735 Control
8736 Control
8737 Control
8738 Control
8739 Control
8740 Control
8741 Control
8742 Control
8743 Control
8744 Control
8745 Control
8746 Control
8747 Control
8748 Control
8749 Control
8750 Control
8751 Control
8752 Control
8753 Control
8754 Control
8755 Control
8756 Control
8757 Control

8758 Control
8759 Control
8760 Control
8761 Control
8762 Control
8763 Control
8764 Control
8765 Control
8766 Control
8767 Control
8768 Control
8769 Control
8770 Control
8771 Control
8772 Control
8773 Control
8774 Control
8775 Control
8776 Control
8777 Control
8778 Control
8779 Control
8780 Control
8781 Control
8782 Control
8783 Control
8784 Control
8785 Control
8786 Control
8787 Control
8788 Control
8789 Control
8790 Control
8791 Control
8792 Control
8793 Control
8794 Control
8795 Control
8796 Control
8797 Control
8798 Control
8799 Control
8800 Control
8801 Control
8802 Control
8803 Control
8804 Control
8805 Control
8806 Control
8807 Control
8808 Control
8809 Control
8810 Control
8811 Control

8812 Control
8813 Control
8814 Control
8815 Control
8816 Control
8817 Control
8818 Control
8819 Control
8820 Control
8821 Control
8822 Control
8823 Control
8824 Control
8825 Control
8826 Control
8827 Control
8828 Control
8829 Control
8830 Control
8831 Control
8832 Control
8833 Control
8834 Control
8835 Control
8836 Control
8837 Control
8838 Control
8839 Control
8840 Control
8841 Control
8842 Control
8843 Control
8844 Control
8845 Control
8846 Control
8847 Control
8848 Control
8849 Control
8850 Control
8851 Control
8852 Control
8853 Control
8854 Control
8855 Control
8856 Control
8857 Control
8858 Control
8859 Control
8860 Control
8861 Control
8862 Control
8863 Control
8864 Control
8865 Control

8866 Control
8867 Control
8868 Control
8869 Control
8870 Control
8871 Control
8872 Control
8873 Control
8874 Control
8875 Control
8876 Control
8877 Control
8878 Control
8879 Control
8880 Control
8881 Control
8882 Control
8883 Control
8884 Control
8885 Control
8886 Control
8887 Control
8888 Control
8889 Control
8890 Control
8891 Control
8892 Control
8893 Control
8894 Control
8895 Control
8896 Control
8897 Control
8898 Control
8899 Control
8900 Control
8901 Control
8902 Control
8903 Control
8904 Control
8905 Control
8906 Control
8907 Control
8908 Control
8909 Control
8910 Control
8911 Control
8912 Control
8913 Control
8914 Control
8915 Control
8916 Control
8917 Control
8918 Control
8919 Control

8920 Control
8921 Control
8922 Control
8923 Control
8924 Control
8925 Control
8926 Control
8927 Control
8928 Control
8929 Control
8930 Control
8931 Control
8932 Control
8933 Control
8934 Control
8935 Control
8936 Control
8937 Control
8938 Control
8939 Control
8940 Control
8941 Control
8942 Control
8943 Control
8944 Control
8945 Control
8946 Control
8947 Control
8948 Control
8949 Control
8950 Control
8951 Control
8952 Control
8953 Control
8954 Control
8955 Control
8956 Control
8957 Control
8958 Control
8959 Control
8960 Control
8961 Control
8962 Control
8963 Control
8964 Control
8965 Control
8966 Control
8967 Control
8968 Control
8969 Control
8970 Control
8971 Control
8972 Control
8973 Control

8974 Control
8975 Control
8976 Control
8977 Control
8978 Control
8979 Control
8980 Control
8981 Control
8982 Control
8983 Control
8984 Control
8985 Control
8986 Control
8987 Control
8988 Control
8989 Control
8990 Control
8991 Control
8992 Control
8993 Control
8994 Control
8995 Control
8996 Control
8997 Control
8998 Control
8999 Control
9000 Control
9001 Control
9002 Control
9003 Control
9004 Control
9005 Control
9006 Control
9007 Control
9008 Control
9009 Control
9010 Control
9011 Control
9012 Control
9013 Control
9014 Control
9015 Control
9016 Control
9017 Control
9018 Control
9019 Control
9020 Control
9021 Control
9022 Control
9023 Control
9024 Control
9025 Control
9026 Control
9027 Control

9028 Control
9029 Control
9030 Control
9031 Control
9032 Control
9033 Control
9034 Control
9035 Control
9036 Control
9037 Control
9038 Control
9039 Control
9040 Control
9041 Control
9042 Control
9043 Control
9044 Control
9045 Control
9046 Control
9047 Control
9048 Control
9049 Control
9050 Control
9051 Control
9052 Control
9053 Control
9054 Control
9055 Control
9056 Control
9057 Control
9058 Control
9059 Control
9060 Control
9061 Control
9062 Control
9063 Control
9064 Control
9065 Control
9066 Control
9067 Control
9068 Control
9069 Control
9070 Control
9071 Control
9072 Control
9073 Control
9074 Control
9075 Control
9076 Control
9077 Control
9078 Control
9079 Control
9080 Control
9081 Control

##	9082	Control
##	9083	Control
##	9084	Control
##	9085	Control
##	9086	Control
##	9087	Control
##	9088	Control
##	9089	Control
##	9090	Control
##	9091	Control
##	9092	Control
##	9093	Control
##	9094	Control
##	9095	Control
##	9096	Control
##	9097	Control
##	9098	Control
##	9099	Control
##	9100	Control
##	9101	Control
##	9102	Control
##	9103	Control
##	9104	Control
##	9105	Control
##	9106	Control
##	9107	Control
##	9108	Control
##	9109	Control
##	9110	Control
##	9111	Control
##	9112	Control
##	9113	Control
##	9114	Control
##	9115	Control
##	9116	Control
##	9117	Control
##	9118	Control
##	9119	Control
##	9120	Control
##	9121	Control
##	9122	Control
##	9123	Control
##	9124	Control
##	9125	Control
##	9126	Control
##	9127	Control
##	9128	Control
##	9129	Control
##	9130	Control
##	9131	Control
##	9132	Control
##	9133	Control
##	9134	Control
##	9135	Control

9136 Control
9137 Control
9138 Control
9139 Control
9140 Control
9141 Control
9142 Control
9143 Control
9144 Control
9145 Control
9146 Control
9147 Control
9148 Control
9149 Control
9150 Control
9151 Control
9152 Control
9153 Control
9154 Control
9155 Control
9156 Control
9157 Control
9158 Control
9159 Control
9160 Control
9161 Control
9162 Control
9163 Control
9164 Control
9165 Control
9166 Control
9167 Control
9168 Control
9169 Control
9170 Control
9171 Control
9172 Control
9173 Control
9174 Control
9175 Control
9176 Control
9177 Control
9178 Control
9179 Control
9180 Control
9181 Control
9182 Control
9183 Control
9184 Control
9185 Control
9186 Control
9187 Control
9188 Control
9189 Control

##	9190	Control
##	9191	Control
##	9192	Control
##	9193	Control
##	9194	Control
##	9195	Control
##	9196	Control
##	9197	Control
##	9198	Control
##	9199	Control
##	9200	Control
##	9201	Control
##	9202	Control
##	9203	Control
##	9204	Control
##	9205	Control
##	9206	Control
##	9207	Control
##	9208	Control
##	9209	Control
##	9210	Control
##	9211	Control
##	9212	Control
##	9213	Control
##	9214	Control
##	9215	Control
##	9216	Control
##	9217	Control
##	9218	Control
##	9219	Control
##	9220	Control
##	9221	Control
##	9222	Control
##	9223	Control
##	9224	Control
##	9225	Control
##	9226	Control
##	9227	Control
##	9228	Control
##	9229	Control
##	9230	Control
##	9231	Control
##	9232	Control
##	9233	Control
##	9234	Control
##	9235	Control
##	9236	Control
##	9237	Control
##	9238	Control
##	9239	Control
##	9240	Control
##	9241	Control
##	9242	Control
##	9243	Control

9244 Control
9245 Control
9246 Control
9247 Control
9248 Control
9249 Control
9250 Control
9251 Control
9252 Control
9253 Control
9254 Control
9255 Control
9256 Control
9257 Control
9258 Control
9259 Control
9260 Control
9261 Control
9262 Control
9263 Control
9264 Control
9265 Control
9266 Control
9267 Control
9268 Control
9269 Control
9270 Control
9271 Control
9272 Control
9273 Control
9274 Control
9275 Control
9276 Control
9277 Control
9278 Control
9279 Control
9280 Control
9281 Control
9282 Control
9283 Control
9284 Control
9285 Control
9286 Control
9287 Control
9288 Control
9289 Control
9290 Control
9291 Control
9292 Control
9293 Control
9294 Control
9295 Control
9296 Control
9297 Control

##	9298	Control
##	9299	Control
##	9300	Control
##	9301	Control
##	9302	Control
##	9303	Control
##	9304	Control
##	9305	Control
##	9306	Control
##	9307	Control
##	9308	Control
##	9309	Control
##	9310	Control
##	9311	Control
##	9312	Control
##	9313	Control
##	9314	Control
##	9315	Control
##	9316	Control
##	9317	Control
##	9318	Control
##	9319	Control
##	9320	Control
##	9321	Control
##	9322	Control
##	9323	Control
##	9324	Control
##	9325	Control
##	9326	Control
##	9327	Control
##	9328	Control
##	9329	Control
##	9330	Control
##	9331	Control
##	9332	Control
##	9333	Control
##	9334	Control
##	9335	Control
##	9336	Control
##	9337	Control
##	9338	Control
##	9339	Control
##	9340	Control
##	9341	Control
##	9342	Control
##	9343	Control
##	9344	Control
##	9345	Control
##	9346	Control
##	9347	Control
##	9348	Control
##	9349	Control
##	9350	Control
##	9351	Control

9352 Control
9353 Control
9354 Control
9355 Control
9356 Control
9357 Control
9358 Control
9359 Control
9360 Control
9361 Control
9362 Control
9363 Control
9364 Control
9365 Control
9366 Control
9367 Control
9368 Control
9369 Control
9370 Control
9371 Control
9372 Control
9373 Control
9374 Control
9375 Control
9376 Control
9377 Control
9378 Control
9379 Control
9380 Control
9381 Control
9382 Control
9383 Control
9384 Control
9385 Control
9386 Control
9387 Control
9388 Control
9389 Control
9390 Control
9391 Control
9392 Control
9393 Control
9394 Control
9395 Control
9396 Control
9397 Control
9398 Control
9399 Control
9400 Control
9401 Control
9402 Control
9403 Control
9404 Control
9405 Control

##	9406	Control
##	9407	Control
##	9408	Control
##	9409	Control
##	9410	Control
##	9411	Control
##	9412	Control
##	9413	Control
##	9414	Control
##	9415	Control
##	9416	Control
##	9417	Control
##	9418	Control
##	9419	Control
##	9420	Control
##	9421	Control
##	9422	Control
##	9423	Control
##	9424	Control
##	9425	Control
##	9426	Control
##	9427	Control
##	9428	Control
##	9429	Control
##	9430	Control
##	9431	Control
##	9432	Control
##	9433	Control
##	9434	Control
##	9435	Control
##	9436	Control
##	9437	Control
##	9438	Control
##	9439	Control
##	9440	Control
##	9441	Control
##	9442	Control
##	9443	Control
##	9444	Control
##	9445	Control
##	9446	Control
##	9447	Control
##	9448	Control
##	9449	Control
##	9450	Control
##	9451	Control
##	9452	Control
##	9453	Control
##	9454	Control
##	9455	Control
##	9456	Control
##	9457	Control
##	9458	Control
##	9459	Control

##	9460	Control
##	9461	Control
##	9462	Control
##	9463	Control
##	9464	Control
##	9465	Control
##	9466	Control
##	9467	Control
##	9468	Control
##	9469	Control
##	9470	Control
##	9471	Control
##	9472	Control
##	9473	Control
##	9474	Control
##	9475	Control
##	9476	Control
##	9477	Control
##	9478	Control
##	9479	Control
##	9480	Control
##	9481	Control
##	9482	Control
##	9483	Control
##	9484	Control
##	9485	Control
##	9486	Control
##	9487	Control
##	9488	Control
##	9489	Control
##	9490	Control
##	9491	Control
##	9492	Control
##	9493	Control
##	9494	Control
##	9495	Control
##	9496	Control
##	9497	Control
##	9498	Control
##	9499	Control
##	9500	Control
##	9501	Control
##	9502	Control
##	9503	Control
##	9504	Control
##	9505	Control
##	9506	Control
##	9507	Control
##	9508	Control
##	9509	Control
##	9510	Control
##	9511	Control
##	9512	Control
##	9513	Control

9514 Control
9515 Control
9516 Control
9517 Control
9518 Control
9519 Control
9520 Control
9521 Control
9522 Control
9523 Control
9524 Control
9525 Control
9526 Control
9527 Control
9528 Control
9529 Control
9530 Control
9531 Control
9532 Control
9533 Control
9534 Control
9535 Control
9536 Control
9537 Control
9538 Control
9539 Control
9540 Control
9541 Control
9542 Control
9543 Control
9544 Control
9545 Control
9546 Control
9547 Control
9548 Control
9549 Control
9550 Control
9551 Control
9552 Control
9553 Control
9554 Control
9555 Control
9556 Control
9557 Control
9558 Control
9559 Control
9560 Control
9561 Control
9562 Control
9563 Control
9564 Control
9565 Control
9566 Control
9567 Control

##	9568	Control
##	9569	Control
##	9570	Control
##	9571	Control
##	9572	Control
##	9573	Control
##	9574	Control
##	9575	Control
##	9576	Control
##	9577	Control
##	9578	Control
##	9579	Control
##	9580	Control
##	9581	Control
##	9582	Control
##	9583	Control
##	9584	Control
##	9585	Control
##	9586	Control
##	9587	Control
##	9588	Control
##	9589	Control
##	9590	Control
##	9591	Control
##	9592	Control
##	9593	Control
##	9594	Control
##	9595	Control
##	9596	Control
##	9597	Control
##	9598	Control
##	9599	Control
##	9600	Control
##	9601	Control
##	9602	Control
##	9603	Control
##	9604	Control
##	9605	Control
##	9606	Control
##	9607	Control
##	9608	Control
##	9609	Control
##	9610	Control
##	9611	Control
##	9612	Control
##	9613	Control
##	9614	Control
##	9615	Control
##	9616	Control
##	9617	Control
##	9618	Control
##	9619	Control
##	9620	Control
##	9621	Control

9622 Control
9623 Control
9624 Control
9625 Control
9626 Control
9627 Control
9628 Control
9629 Control
9630 Control
9631 Control
9632 Control
9633 Control
9634 Control
9635 Control
9636 Control
9637 Control
9638 Control
9639 Control
9640 Control
9641 Control
9642 Control
9643 Control
9644 Control
9645 Control
9646 Control
9647 Control
9648 Control
9649 Control
9650 Control
9651 Control
9652 Control
9653 Control
9654 Control
9655 Control
9656 Control
9657 Control
9658 Control
9659 Control
9660 Control
9661 Control
9662 Control
9663 Control
9664 Control
9665 Control
9666 Control
9667 Control
9668 Control
9669 Control
9670 Control
9671 Control
9672 Control
9673 Control
9674 Control
9675 Control

##	9676	Control
##	9677	Control
##	9678	Control
##	9679	Control
##	9680	Control
##	9681	Control
##	9682	Control
##	9683	Control
##	9684	Control
##	9685	Control
##	9686	Control
##	9687	Control
##	9688	Control
##	9689	Control
##	9690	Control
##	9691	Control
##	9692	Control
##	9693	Control
##	9694	Control
##	9695	Control
##	9696	Control
##	9697	Control
##	9698	Control
##	9699	Control
##	9700	Control
##	9701	Control
##	9702	Control
##	9703	Control
##	9704	Control
##	9705	Control
##	9706	Control
##	9707	Control
##	9708	Control
##	9709	Control
##	9710	Control
##	9711	Control
##	9712	Control
##	9713	Control
##	9714	Control
##	9715	Control
##	9716	Control
##	9717	Control
##	9718	Control
##	9719	Control
##	9720	Control
##	9721	Control
##	9722	Control
##	9723	Control
##	9724	Control
##	9725	Control
##	9726	Control
##	9727	Control
##	9728	Control
##	9729	Control

## 9730	Control
## 9731	Control
## 9732	Control
## 9733	Control
## 9734	Control
## 9735	Control
## 9736	Control
## 9737	Control
## 9738	Control
## 9739	Control
## 9740	Control
## 9741	Control
## 9742	Control
## 9743	Control
## 9744	Control
## 9745	Control
## 9746	Control
## 9747	Control
## 9748	Control
## 9749	Control
## 9750	Control
## 9751	Control
## 9752	Control
## 9753	Control
## 9754	Control
## 9755	Control
## 9756	Control
## 9757	Control
## 9758	Control
## 9759	Control
## 9760	Control
## 9761	Control
## 9762	Control
## 9763	Control
## 9764	Control
## 9765	Control
## 9766	Control
## 9767	Control
## 9768	Control
## 9769	Control
## 9770	Control
## 9771	Control
## 9772	Control
## 9773	Control
## 9774	Control
## 9775	Control
## 9776	Control
## 9777	Control
## 9778	Control
## 9779	Control
## 9780	Control
## 9781	Control
## 9782	Control
## 9783	Control

9784 Control
9785 Control
9786 Control
9787 Control
9788 Control
9789 Control
9790 Control
9791 Control
9792 Control
9793 Control
9794 Control
9795 Control
9796 Control
9797 Control
9798 Control
9799 Control
9800 Control
9801 Control
9802 Control
9803 Control
9804 Control
9805 Control
9806 Control
9807 Control
9808 Control
9809 Control
9810 Control
9811 Control
9812 Control
9813 Control
9814 Control
9815 Control
9816 Control
9817 Control
9818 Control
9819 Control
9820 Control
9821 Control
9822 Control
9823 Control
9824 Control
9825 Control
9826 Control
9827 Control
9828 Control
9829 Control
9830 Control
9831 Control
9832 Control
9833 Control
9834 Control
9835 Control
9836 Control
9837 Control

9838 Control
9839 Control
9840 Control
9841 Control
9842 Control
9843 Control
9844 Control
9845 Control
9846 Control
9847 Control
9848 Control
9849 Control
9850 Control
9851 Control
9852 Control
9853 Control
9854 Control
9855 Control
9856 Control
9857 Control
9858 Control
9859 Control
9860 Control
9861 Control
9862 Control
9863 Control
9864 Control
9865 Control
9866 Control
9867 Control
9868 Control
9869 Control
9870 Control
9871 Control
9872 Control
9873 Control
9874 Control
9875 Control
9876 Control
9877 Control
9878 Control
9879 Control
9880 Control
9881 Control
9882 Control
9883 Control
9884 Control
9885 Control
9886 Control
9887 Control
9888 Control
9889 Control
9890 Control
9891 Control

##	9892	Control
##	9893	Control
##	9894	Control
##	9895	Control
##	9896	Control
##	9897	Control
##	9898	Control
##	9899	Control
##	9900	Control
##	9901	Control
##	9902	Control
##	9903	Control
##	9904	Control
##	9905	Control
##	9906	Control
##	9907	Control
##	9908	Control
##	9909	Control
##	9910	Control
##	9911	Control
##	9912	Control
##	9913	Control
##	9914	Control
##	9915	Control
##	9916	Control
##	9917	Control
##	9918	Control
##	9919	Control
##	9920	Control
##	9921	Control
##	9922	Control
##	9923	Control
##	9924	Control
##	9925	Control
##	9926	Control
##	9927	Control
##	9928	Control
##	9929	Control
##	9930	Control
##	9931	Control
##	9932	Control
##	9933	Control
##	9934	Control
##	9935	Control
##	9936	Control
##	9937	Control
##	9938	Control
##	9939	Control
##	9940	Control
##	9941	Control
##	9942	Control
##	9943	Control
##	9944	Control
##	9945	Control

9946 Control
9947 Control
9948 Control
9949 Control
9950 Control
9951 Control
9952 Control
9953 Control
9954 Control
9955 Control
9956 Control
9957 Control
9958 Control
9959 Control
9960 Control
9961 Control
9962 Control
9963 Control
9964 Control
9965 Control
9966 Control
9967 Control
9968 Control
9969 Control
9970 Control
9971 Control
9972 Control
9973 Control
9974 Control
9975 Control
9976 Control
9977 Control
9978 Control
9979 Control
9980 Control
9981 Control
9982 Control
9983 Control
9984 Control
9985 Control
9986 Control
9987 Control
9988 Control
9989 Control
9990 Control
9991 Control
9992 Control
9993 Control
9994 Control
9995 Control
9996 Control
9997 Control
9998 Control
9999 Control

```
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 5661 rows ]
```

```
intersect(surveys$species_id, species$species_id)
```

```
## [1] "NL" "DM" "PF" "PE" "DS" "PP" "SH" "OT" "DO" "OX" "SS" "OL" "RM" "SA" "PM"
## [16] "AH" "DX" "AB" "CB" "CM" "CQ" "RF" "PC" "PG" "PH" "PU" "CV" "UR" "UP" "ZL"
## [31] "UL" "CS" "SC" "BA" "SF" "RO" "AS" "SO" "PI" "ST" "CU" "SU" "RX" "PB" "PL"
## [46] "PX" "CT" "US"
```

```
colnames(surveys)
```

```
## [1] "record_id"      "month"          "day"            "year"
## [5] "plot_id"        "species_id"     "sex"            "hindfoot_length"
## [9] "weight"
```

```
colnames(species)
```

```
## [1] "species_id" "genus"      "species"      "taxa"
```

```
intersect(colnames(plots),
colnames(surveys))
```

```
## [1] "plot_id"
```

```
intersect(colnames(plots),
colnames(surveys))
```

```
## [1] "plot_id"
```

```
surveys %>% inner_join(plots, by = "plot_id") %>% filter(plot_type == "Rodent Exclosure")
```

```
##      record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1           4     7  16 1977      7          DM  M           36      NA
## 2          11     7  16 1977      5          DS  F           53      NA
## 3          12     7  16 1977      7          DM  M           38      NA
## 4          30     7  17 1977     10          DS  F           52      NA
## 5          32     7  17 1977     10          DM  F           35      NA
## 6          36     7  17 1977     16          OT  F           22      NA
## 7          41     7  18 1977     23          DM  F           34      NA
## 8          55     7  18 1977     23          DM  M           36      NA
## 9          61     7  18 1977     23          DM  M           35      NA
## 10         64     8  19 1977      7          DM  M           37      48
## 11         67     8  19 1977      7          DM  M           35      36
## 12         71     8  19 1977      7          DM  F           36      35
## 13         79     8  19 1977      7          DM  F           34      42
## 14         85     8  20 1977     23          DM  F           35      41
## 15         87     8  20 1977      5          PF  F           11       9
## 16         95     8  20 1977     23          DM  M           38      46
## 17         98     8  20 1977      5          DM  M           38      40
```

## 18	100	8	20	1977	5	DS	F	54	NA
## 19	101	8	20	1977	5	DM	F	35	46
## 20	102	8	20	1977	23	DM	F	35	40
## 21	110	8	20	1977	10	DS		NA	NA
## 22	112	8	20	1977	23	DM	M	37	42
## 23	113	8	20	1977	5	PF	F	13	8
## 24	130	8	21	1977	16	DM	F	34	NA
## 25	141	8	21	1977	16	DM	M	36	NA
## 26	153	8	21	1977	16	DS	F	50	NA
## 27	159	9	11	1977	5	DS	M	53	NA
## 28	161	9	11	1977	5	DM	M	37	42
## 29	169	9	11	1977	5	DM	M	37	NA
## 30	177	9	11	1977	5	OX	F	NA	20
## 31	183	9	11	1977	5	DM	F	37	46
## 32	190	9	12	1977	7	DM	M	36	34
## 33	193	9	12	1977	7	PE		NA	NA
## 34	196	9	12	1977	7	PF	F	15	7
## 35	201	9	12	1977	10	DS	M	47	NA
## 36	204	9	12	1977	16	DM	F	37	41
## 37	205	9	12	1977	16	DS	M	50	NA
## 38	206	9	12	1977	23	DS	F	52	NA
## 39	207	9	12	1977	16	DS	F	53	NA
## 40	212	9	12	1977	16	PF		NA	NA
## 41	306	10	17	1977	16	DM	M	33	23
## 42	324	10	17	1977	7			NA	NA
## 43	325	10	17	1977	10			NA	NA
## 44	326	10	17	1977	23			NA	NA
## 45	328	10	18	1977	16	DM	F	NA	43
## 46	329	10	18	1977	5	DS	F	47	NA
## 47	330	10	18	1977	5	DM	M	37	43
## 48	334	10	18	1977	5	DM	F	37	45
## 49	335	10	18	1977	5	DS	M	52	NA
## 50	341	10	18	1977	5	DS	M	50	NA
## 51	342	10	18	1977	16	DM	M	34	25
## 52	407	11	14	1977	5	DS	F	50	116
## 53	410	11	14	1977	5	DS	M	53	137
## 54	411	11	14	1977	5	DM	M	36	42
## 55	412	11	14	1977	5	DS	M	52	126
## 56	415	11	14	1977	5	DM	F	36	41
## 57	416	11	14	1977	7			NA	NA
## 58	417	11	14	1977	10			NA	NA
## 59	418	11	14	1977	16			NA	NA
## 60	419	11	14	1977	23			NA	NA
## 61	455	12	10	1977	7			NA	NA
## 62	456	12	10	1977	10			NA	NA
## 63	457	12	10	1977	16			NA	NA
## 64	459	12	10	1977	23			NA	NA
## 65	464	12	11	1977	5	DS	M	49	139
## 66	465	12	11	1977	5	NL		NA	NA
## 67	471	12	11	1977	5	OT		NA	NA
## 68	497	12	11	1977	5	OT		NA	NA
## 69	502	12	11	1977	5	DM	F	36	43
## 70	535	1	8	1978	7			NA	NA
## 71	563	1	9	1978	23			NA	NA

## 72	569	1	10	1978	5	DS	M	NA	135
## 73	570	1	10	1978	5	OT		NA	NA
## 74	573	1	10	1978	5	DS	F	NA	122
## 75	579	1	10	1978	5	DM	F	NA	45
## 76	581	1	10	1978	10			NA	NA
## 77	583	1	10	1978	16			NA	NA
## 78	606	2	18	1978	23			NA	NA
## 79	607	2	19	1978	5	DM	F	36	39
## 80	613	2	19	1978	5	DS	M	49	NA
## 81	615	2	19	1978	5	DS	F	49	114
## 82	625	2	19	1978	5	DM	F	35	56
## 83	630	2	19	1978	5	OT	F	18	22
## 84	631	2	19	1978	5	OT	M	20	25
## 85	632	2	19	1978	7			NA	NA
## 86	634	2	19	1978	10			NA	NA
## 87	648	2	20	1978	16	DM	F	37	46
## 88	649	2	20	1978	16	DM	M	35	48
## 89	676	3	11	1978	23			NA	NA
## 90	677	3	12	1978	5	DS	M	52	137
## 91	679	3	12	1978	5	DS	F	49	125
## 92	687	3	12	1978	5	DS	F	NA	69
## 93	696	3	12	1978	5	DM	F	37	45
## 94	699	3	12	1978	5	DM	F	36	43
## 95	700	3	12	1978	5	DM	M	37	49
## 96	702	3	12	1978	5	DM	M	35	47
## 97	704	3	12	1978	5	DM	M	35	NA
## 98	708	3	12	1978	5	OT	M	20	26
## 99	709	3	12	1978	10			NA	NA
## 100	722	3	13	1978	16	OL	F	NA	30
## 101	727	3	13	1978	7			NA	NA
## 102	772	4	9	1978	5	DM		NA	NA
## 103	773	4	9	1978	5	DM	M	37	48
## 104	774	4	9	1978	5	DM	M	36	39
## 105	775	4	9	1978	5	DM	M	37	44
## 106	776	4	9	1978	5	DM	M	37	45
## 107	787	4	9	1978	5	DS	F	50	114
## 108	790	4	9	1978	5	DS	F	50	76
## 109	791	4	9	1978	5	DS	M	53	141
## 110	800	4	9	1978	5	DM	F	35	50
## 111	812	4	9	1978	23			NA	NA
## 112	821	4	10	1978	16	DM	F	34	41
## 113	826	4	10	1978	16	OT	M	20	18
## 114	831	4	10	1978	7			NA	NA
## 115	832	4	10	1978	10			NA	NA
## 116	862	5	17	1978	5	DS	M	52	137
## 117	863	5	17	1978	5	DS	M	48	57
## 118	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 119	879	5	17	1978	23			NA	NA
## 120	880	5	18	1978	16	DM	M	NA	48
## 121	935	5	19	1978	7			NA	NA
## 122	936	5	19	1978	10			NA	NA
## 123	983	6	8	1978	7			NA	NA
## 124	984	6	8	1978	10			NA	NA
## 125	986	6	8	1978	23			NA	NA

## 126	1000	6	9 1978	5	DS	F	46	71
## 127	1005	6	9 1978	5	DS	M	54	134
## 128	1017	6	9 1978	5	DM	F	36	50
## 129	1020	6	9 1978	16	DM	M	38	48
## 130	1071	7	7 1978	7			NA	NA
## 131	1072	7	7 1978	10			NA	NA
## 132	1074	7	7 1978	23			NA	NA
## 133	1089	7	8 1978	16	DM	M	38	48
## 134	1095	7	8 1978	5	DM	F	36	47
## 135	1096	7	8 1978	5	DS	M	52	133
## 136	1098	7	8 1978	16	DM	M	36	46
## 137	1100	7	8 1978	5	DS	M	50	71
## 138	1147	8	4 1978	10			NA	NA
## 139	1149	8	5 1978	16	DM	M	38	48
## 140	1158	8	5 1978	5	DS	F	48	88
## 141	1162	8	5 1978	5	DS	M	53	137
## 142	1175	8	5 1978	16	OL	M	22	NA
## 143	1178	8	5 1978	16	DM	M	38	49
## 144	1187	8	5 1978	16	OL	F	NA	33
## 145	1191	8	5 1978	5	DS	F	51	115
## 146	1193	8	5 1978	7			NA	NA
## 147	1194	8	5 1978	23			NA	NA
## 148	1202	9	3 1978	7	PE	F	30	24
## 149	1218	9	3 1978	7	PE	M	21	19
## 150	1248	9	3 1978	10			NA	NA
## 151	1249	9	3 1978	23			NA	NA
## 152	1262	9	4 1978	5	DM	F	36	39
## 153	1270	9	4 1978	5	DM	F	35	49
## 154	1280	9	4 1978	5	DS	M	52	140
## 155	1291	9	4 1978	5	DM	F	37	38
## 156	1293	9	4 1978	5	DS	F	51	126
## 157	1298	9	4 1978	5	DS	F	51	106
## 158	1303	9	4 1978	16			NA	NA
## 159	1347	10	7 1978	7			NA	NA
## 160	1349	10	7 1978	10			NA	NA
## 161	1350	10	7 1978	23			NA	NA
## 162	1354	10	8 1978	5	OT	F	21	20
## 163	1355	10	8 1978	5	OT	M	20	19
## 164	1358	10	8 1978	5	DS	M	52	131
## 165	1381	10	8 1978	5	OT	F	20	25
## 166	1383	10	8 1978	5	DM	F	36	46
## 167	1390	10	8 1978	5	OT	M	20	25
## 168	1393	10	8 1978	16			NA	NA
## 169	1437	11	4 1978	10			NA	NA
## 170	1438	11	4 1978	23			NA	NA
## 171	1443	11	5 1978	5	OT	M	20	21
## 172	1449	11	5 1978	5	DS	M	52	132
## 173	1475	11	5 1978	7			NA	NA
## 174	1476	11	5 1978	16			NA	NA
## 175	1517	12	2 1978	10			NA	NA
## 176	1518	12	2 1978	23			NA	NA
## 177	1524	12	3 1978	5	DM	F	36	37
## 178	1537	12	3 1978	5	DS	M	51	142
## 179	1547	12	3 1978	5	OT	F	22	26

## 180	1548	12	3	1978	5	OT	M	20	21
## 181	1549	12	3	1978	7			NA	NA
## 182	1551	12	3	1978	16	DM	M	38	45
## 183	1568	1	28	1979	10			NA	NA
## 184	1572	1	28	1979	23			NA	NA
## 185	1586	1	29	1979	16	DM	M	38	45
## 186	1593	1	29	1979	16	DM	F	34	42
## 187	1605	1	29	1979	16	OT		NA	NA
## 188	1607	1	29	1979	16	OT		NA	NA
## 189	1614	1	29	1979	5			NA	NA
## 190	1615	1	29	1979	7			NA	NA
## 191	1639	2	24	1979	7			NA	NA
## 192	1640	2	24	1979	10			NA	NA
## 193	1643	2	24	1979	23			NA	NA
## 194	1647	2	25	1979	5	DS	M	52	142
## 195	1662	2	25	1979	16	OL	F	22	35
## 196	1664	2	25	1979	16	OL	M	21	34
## 197	1667	2	25	1979	16	DM	M	38	44
## 198	1681	3	31	1979	5	DS	M	54	142
## 199	1699	3	31	1979	5	DM	M	37	54
## 200	1717	3	31	1979	7			NA	NA
## 201	1718	3	31	1979	10			NA	NA
## 202	1720	3	31	1979	16			NA	NA
## 203	1724	3	31	1979	23			NA	NA
## 204	1751	4	28	1979	10			NA	NA
## 205	1754	4	28	1979	23			NA	NA
## 206	1761	4	29	1979	5	DS	M	52	143
## 207	1774	4	29	1979	5	DS	M	49	95
## 208	1779	4	29	1979	7			NA	NA
## 209	1780	4	29	1979	16			NA	NA
## 210	1815	5	29	1979	10			NA	NA
## 211	1817	5	30	1979	5	DM	F	35	53
## 212	1824	5	30	1979	5	DS	F	52	113
## 213	1834	5	30	1979	5	DM	M	32	21
## 214	1835	5	30	1979	5	DS	M	51	105
## 215	1850	5	30	1979	7			NA	NA
## 216	1851	5	30	1979	16			NA	NA
## 217	1852	5	30	1979	23			NA	NA
## 218	1873	7	3	1979	23	PE	F	20	27
## 219	1879	7	3	1979	10			NA	NA
## 220	1881	7	4	1979	5	DM	M	35	34
## 221	1886	7	4	1979	5	DM	F	35	50
## 222	1889	7	4	1979	5	DS	F	NA	112
## 223	1897	7	4	1979	5	DS	M	NA	110
## 224	1904	7	4	1979	7			NA	NA
## 225	1905	7	4	1979	16			NA	NA
## 226	1919	7	24	1979	7			NA	NA
## 227	1920	7	24	1979	23			NA	NA
## 228	1944	7	25	1979	16			NA	NA
## 229	1951	7	26	1979	5	DM	M	35	40
## 230	1960	7	26	1979	10			NA	NA
## 231	1963	8	21	1979	24	DS	F	50	124
## 232	1970	8	21	1979	24	DM	F	36	41
## 233	1977	8	21	1979	23			NA	NA

## 234	1994	8	22	1979	7			NA	NA
## 235	1995	8	22	1979	16			NA	NA
## 236	2000	8	23	1979	5	DS	F	51	93
## 237	2008	8	23	1979	5	DS	M	48	87
## 238	2012	8	23	1979	5	OT	F	31	19
## 239	2015	8	23	1979	5	OT	F	19	18
## 240	2016	9	22	1979	10	OL	F	20	29
## 241	2018	9	22	1979	23	PE	M	20	23
## 242	2042	9	22	1979	7			NA	NA
## 243	2049	9	23	1979	24	DM	F	36	49
## 244	2055	9	23	1979	24	DS	F	50	119
## 245	2057	9	23	1979	5	OT	M	20	22
## 246	2059	9	23	1979	24	DM	F	36	35
## 247	2063	9	23	1979	24	DM	M	36	53
## 248	2065	9	23	1979	24	DM	F	36	43
## 249	2066	9	23	1979	5	OT	F	21	25
## 250	2073	9	23	1979	16			NA	NA
## 251	2089	10	24	1979	10	OL	F	21	25
## 252	2099	10	24	1979	23	PE	M	21	24
## 253	2110	10	24	1979	7			NA	NA
## 254	2113	10	25	1979	24	DS	F	52	122
## 255	2116	10	25	1979	24	PE	M	18	19
## 256	2123	10	25	1979	5	DM	F	37	49
## 257	2124	10	25	1979	24	DM	M	38	50
## 258	2129	10	25	1979	5	OT	F	21	26
## 259	2132	10	25	1979	5	OT	M	20	23
## 260	2136	10	25	1979	5	OT	F	19	21
## 261	2139	10	25	1979	16			NA	NA
## 262	2141	11	17	1979	5	DM	F	33	30
## 263	2145	11	17	1979	5	DM	F	36	49
## 264	2152	11	17	1979	5	DM	M	34	26
## 265	2156	11	17	1979	5	OT	M	20	23
## 266	2157	11	17	1979	24	OT	F	20	21
## 267	2159	11	17	1979	24	DS	F	50	124
## 268	2175	11	17	1979	5	DM	M	36	48
## 269	2180	11	17	1979	24	DM	M	38	52
## 270	2182	11	17	1979	5	DM	M	36	25
## 271	2185	11	17	1979	24	RM	M	14	7
## 272	2192	11	17	1979	16			NA	NA
## 273	2193	11	18	1979	7	PM	M	21	23
## 274	2194	11	18	1979	7	DM	M	36	53
## 275	2195	11	18	1979	7	DM	F	35	43
## 276	2196	11	18	1979	7	OT	M	19	22
## 277	2206	11	18	1979	10	OT	F	20	22
## 278	2207	11	18	1979	10	DM	F	34	36
## 279	2223	11	18	1979	16	OT	M	19	19
## 280	2224	11	18	1979	16	DM	M	36	43
## 281	2225	11	18	1979	16	DM	M	35	46
## 282	2239	11	18	1979	23	OT	M	20	22
## 283	2240	11	18	1979	23	OT	F	20	23
## 284	2241	11	18	1979	24	DM	M	35	42
## 285	2263	11	18	1979	23	PE	F	18	18
## 286	2269	11	18	1979	10			NA	NA
## 287	2270	11	18	1979	7			NA	NA

## 288	2285	1	15	1980	10	OL	F	20	24
## 289	2309	1	15	1980	10	OL	F	21	30
## 290	2327	1	15	1980	10	RM	M	16	10
## 291	2330	1	15	1980	7			NA	NA
## 292	2331	1	15	1980	23			NA	NA
## 293	2343	1	16	1980	5	DM	M	36	48
## 294	2344	1	16	1980	5	DM	F	35	39
## 295	2345	1	16	1980	5	OT	M	21	21
## 296	2346	1	16	1980	5	NL	M	35	239
## 297	2359	1	16	1980	16	DM	M	37	49
## 298	2360	1	16	1980	16	DM	M	35	45
## 299	2361	1	16	1980	16	DM	F	35	40
## 300	2366	1	16	1980	23	DM	F	36	44
## 301	2367	1	16	1980	23	DM	M	37	51
## 302	2368	1	16	1980	24	DM	F	35	46
## 303	2369	1	16	1980	24	OT	M	20	22
## 304	2370	1	16	1980	24	DO	F	36	43
## 305	2371	1	16	1980	24	OL	F	21	26
## 306	2374	1	16	1980	16	OT	M	20	20
## 307	2376	1	16	1980	5	DM	M	37	45
## 308	2377	1	16	1980	24	DM	M	35	40
## 309	2381	1	16	1980	24	DS	F	50	120
## 310	2397	1	16	1980	5	DM	F	36	40
## 311	2399	1	16	1980	5	DM	M	37	44
## 312	2403	1	16	1980	24	DM	M	38	54
## 313	2409	1	16	1980	5	DM	F	37	61
## 314	2439	2	24	1980	23	PE	F	22	19
## 315	2442	2	24	1980	10	RM	M	16	10
## 316	2451	2	24	1980	7			NA	NA
## 317	2468	2	25	1980	5	OT	F	19	29
## 318	2471	2	25	1980	7	DO	M	34	52
## 319	2472	2	25	1980	7	DM	F	36	37
## 320	2477	2	25	1980	10	DM	F	34	40
## 321	2478	2	25	1980	10	DM	M	36	49
## 322	2494	2	25	1980	16	DM	F	32	49
## 323	2495	2	25	1980	16	DM	M	37	46
## 324	2496	2	25	1980	24	DM	M	36	51
## 325	2497	2	25	1980	24	DM	F	36	46
## 326	2498	2	25	1980	24	NL	F	34	170
## 327	2499	2	25	1980	24	DS	M	50	134
## 328	2500	2	25	1980	24	DS	F	52	136
## 329	2501	2	25	1980	24	DS	M	51	87
## 330	2502	2	25	1980	24	DM	M	36	46
## 331	2504	2	25	1980	24	OL	F	20	33
## 332	2505	2	25	1980	5	DM	M	37	47
## 333	2511	2	25	1980	24	DM	M	37	51
## 334	2526	2	25	1980	24	OL	M	21	37
## 335	2534	2	25	1980	5	DM	F	36	42
## 336	2535	2	25	1980	16			NA	NA
## 337	2541	3	9	1980	24	OT	F	NA	24
## 338	2571	3	9	1980	24	DM	M	NA	48
## 339	2587	3	9	1980	24	DM	F	NA	53
## 340	2614	3	9	1980	24	DS	M	NA	86
## 341	2620	3	9	1980	24	DS	F	NA	126

## 342	2647	3	9	1980	5	DM	M	NA	48
## 343	2655	3	9	1980	5	DM	F	NA	46
## 344	2668	3	9	1980	24	DM	M	NA	47
## 345	2669	3	9	1980	24	DM	M	NA	53
## 346	2720	3	9	1980	5	PF	M	NA	6
## 347	2727	3	9	1980	24	DM	F	NA	43
## 348	2733	3	9	1980	24	DM	F	NA	44
## 349	2741	3	9	1980	5	DM	F	NA	44
## 350	2745	3	9	1980	24	DM	F	NA	39
## 351	2747	3	21	1980	10	OL	F	NA	42
## 352	2772	3	21	1980	23	PE	M	NA	21
## 353	2784	3	21	1980	7			NA	NA
## 354	2792	3	22	1980	24	DM	M	NA	49
## 355	2794	3	22	1980	16	OT	F	NA	31
## 356	2799	3	22	1980	24	DS	M	NA	80
## 357	2804	3	22	1980	24	DS	F	NA	127
## 358	2808	3	22	1980	5	DM	M	NA	49
## 359	2819	3	22	1980	24	DM	M	NA	50
## 360	2827	3	22	1980	5	DM	F	NA	51
## 361	2836	4	17	1980	10	OT	F	17	10
## 362	2848	4	17	1980	10	RM	F	NA	12
## 363	2855	4	17	1980	10	OT	M	19	10
## 364	2861	4	17	1980	10	OL	F	NA	32
## 365	2866	4	17	1980	7			NA	NA
## 366	2867	4	17	1980	23			NA	NA
## 367	2873	4	18	1980	16	DM	M	NA	48
## 368	2878	4	18	1980	24	PE	M	NA	21
## 369	2880	4	18	1980	5	PF	M	NA	8
## 370	2882	4	18	1980	24	DM	M	NA	50
## 371	2887	4	18	1980	16	OT	F	NA	22
## 372	2889	4	18	1980	24	DM	F	NA	43
## 373	2891	4	18	1980	24	DS	F	NA	160
## 374	2894	4	18	1980	24	RM	F	NA	9
## 375	2895	4	18	1980	5	DM	F	NA	20
## 376	2912	4	18	1980	5	DM	F	NA	43
## 377	2914	5	17	1980	10	OL	M	19	36
## 378	2917	5	17	1980	24	DS	F	50	130
## 379	2921	5	17	1980	24	PE	F	20	33
## 380	2922	5	17	1980	24	DM	M	36	49
## 381	2927	5	17	1980	24	NL	M	NA	109
## 382	2930	5	17	1980	24	DM	F	35	41
## 383	2951	5	17	1980	24	DM	F	34	27
## 384	2955	5	17	1980	24	DM	M	35	30
## 385	2959	5	17	1980	7			NA	NA
## 386	2960	5	17	1980	23			NA	NA
## 387	2963	5	18	1980	5	DM	M	37	45
## 388	2977	5	18	1980	5	DM	F	35	30
## 389	2979	5	18	1980	5	DS	F	49	79
## 390	2997	5	18	1980	16	DM	M	36	45
## 391	3003	5	18	1980	5	DM	F	35	50
## 392	3025	5	25	1980	5	DS	M	50	122
## 393	3026	5	25	1980	5	DM	F	36	43
## 394	3027	5	25	1980	5	DS	M	49	105
## 395	3028	5	25	1980	5	OT	F	NA	33

## 396	3029	5	25	1980	5	DS	F	49	112
## 397	3030	5	25	1980	5	DS	F	51	130
## 398	3031	5	25	1980	5	DM	M	37	44
## 399	3032	5	25	1980	5	NL	F	NA	135
## 400	3036	6	2	1980	7	DM	M	NA	46
## 401	3037	6	2	1980	7	DM	F	36	53
## 402	3038	6	2	1980	7	DS		49	126
## 403	3043	6	22	1980	10	OL	M	20	35
## 404	3049	6	22	1980	24	PE	M	20	22
## 405	3051	6	22	1980	24	DM	F	34	45
## 406	3058	6	22	1980	24	NL	F	34	187
## 407	3081	6	22	1980	23			NA	NA
## 408	3084	6	23	1980	5	DM	F	34	52
## 409	3110	6	23	1980	5	DM	M	34	20
## 410	3116	6	23	1980	16	OT	F	NA	26
## 411	3121	6	23	1980	7			NA	NA
## 412	3123	7	21	1980	24	NL	F	29	75
## 413	3127	7	21	1980	24	PE	M	20	24
## 414	3128	7	21	1980	24	PE	F	20	35
## 415	3133	7	21	1980	24	NL	F	34	191
## 416	3141	7	21	1980	24	DM	F	35	41
## 417	3144	7	21	1980	10	SS		NA	NA
## 418	3146	7	21	1980	24	AB		NA	NA
## 419	3157	7	21	1980	23			NA	NA
## 420	3161	7	22	1980	5	DM	F	36	43
## 421	3176	7	22	1980	16	OT	M	19	18
## 422	3183	7	22	1980	5	DM	F	35	43
## 423	3186	7	22	1980	7			NA	NA
## 424	3189	8	13	1980	23	CB		NA	NA
## 425	3195	8	13	1980	24	NL	F	31	108
## 426	3206	8	13	1980	24	DM	M	37	43
## 427	3214	8	13	1980	10			NA	NA
## 428	3238	8	14	1980	5	DM	F	37	42
## 429	3246	8	14	1980	7			NA	NA
## 430	3247	8	14	1980	16			NA	NA
## 431	3248	9	7	1980	7	DM	M	NA	48
## 432	3251	9	7	1980	24	NL	F	33	139
## 433	3263	9	7	1980	10	CM		NA	NA
## 434	3277	9	7	1980	23	CM		NA	NA
## 435	3299	9	8	1980	5	DM	F	35	52
## 436	3326	9	8	1980	7			NA	NA
## 437	3327	9	8	1980	16			NA	NA
## 438	3332	10	11	1980	24	RM	F	17	13
## 439	3335	10	11	1980	24	OT	M	21	20
## 440	3339	10	11	1980	24	OT	M	20	24
## 441	3341	10	11	1980	24	DM	F	36	43
## 442	3344	10	11	1980	10	OT	F	20	24
## 443	3347	10	11	1980	24	DM	M	38	52
## 444	3352	10	11	1980	10	CM		NA	NA
## 445	3360	10	11	1980	24	OT	F	20	26
## 446	3365	10	11	1980	23			NA	NA
## 447	3366	10	11	1980	7			NA	NA
## 448	3384	10	12	1980	5	DM	M	38	48
## 449	3395	10	12	1980	5	DM	F	36	42

## 450	3402	10	12	1980	5	PP	F	21	14
## 451	3404	10	12	1980	16			NA	NA
## 452	3409	11	8	1980	24	PE	F	20	21
## 453	3412	11	8	1980	24	NL	F	34	193
## 454	3419	11	8	1980	24	DM	F	36	43
## 455	3422	11	8	1980	10	DM	M	35	40
## 456	3428	11	8	1980	24	DM	M	37	52
## 457	3446	11	8	1980	24	DM	M	37	38
## 458	3447	11	8	1980	7			NA	NA
## 459	3448	11	8	1980	16			NA	NA
## 460	3449	11	8	1980	23			NA	NA
## 461	3466	11	9	1980	5	DS	F	51	129
## 462	3467	11	9	1980	5	DS	F	48	106
## 463	3508	11	9	1980	5	DM	M	37	48
## 464	3532	11	9	1980	5	DM	F	36	47
## 465	3543	12	15	1980	10	OT	F	20	30
## 466	3549	12	15	1980	24	DM	F	37	46
## 467	3551	12	15	1980	5	DM	F	33	35
## 468	3552	12	15	1980	24	NL	F	33	198
## 469	3554	12	15	1980	10	OL	M	21	33
## 470	3556	12	15	1980	5	OL	F	19	26
## 471	3562	12	15	1980	5	OL	F	19	25
## 472	3567	12	15	1980	5	DM	M	38	51
## 473	3571	12	15	1980	10	OL	M	21	40
## 474	3574	12	15	1980	5	OT	M	20	22
## 475	3581	12	15	1980	10	DM	M	36	41
## 476	3586	12	15	1980	16	AB		NA	NA
## 477	3594	12	15	1980	7			NA	NA
## 478	3596	12	15	1980	23			NA	NA
## 479	3617	12	16	1980	16	DM	F	36	41
## 480	3618	12	16	1980	16	DM	M	37	49
## 481	3637	12	16	1980	23	DM	M	37	49
## 482	3638	12	16	1980	23	DM	F	35	56
## 483	3639	12	16	1980	23	DM	M	33	29
## 484	3640	12	16	1980	23	PM	M	21	21
## 485	3641	12	16	1980	23	DM	M	37	52
## 486	3642	12	16	1980	23	DM	F	37	44
## 487	3643	12	16	1980	23	DS	M	49	130
## 488	3644	12	16	1980	23	DS	M	50	131
## 489	3645	12	16	1980	23	DM	M	36	48
## 490	3646	12	16	1980	23	DM	F	36	47
## 491	3693	1	11	1981	24	NL	F	32	192
## 492	3694	1	11	1981	24	DO	F	34	49
## 493	3697	1	11	1981	10	DM	M	36	49
## 494	3700	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 495	3717	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 496	3718	1	11	1981	10	OL	M	20	37
## 497	3722	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 498	3725	1	11	1981	24	DM	F	36	46
## 499	3730	1	11	1981	10	DM	M	36	43
## 500	3731	1	11	1981	16			NA	NA
## 501	3733	1	11	1981	7			NA	NA
## 502	3748	1	12	1981	5	DM	M	37	55
## 503	3749	1	12	1981	5	DM	M	36	48

## 504	3764	1	12	1981	10	PE	M	21	25
## 505	3765	1	12	1981	10	PM	F	19	26
## 506	3766	1	12	1981	10	DS	F	45	130
## 507	3779	1	12	1981	5	OL	F	20	37
## 508	3782	1	12	1981	5	DM	F	34	47
## 509	3800	1	12	1981	5	DM	M	37	56
## 510	3807	1	12	1981	5	DM	M	36	33
## 511	3811	1	31	1981	24	DO	F	37	41
## 512	3813	1	31	1981	24	PE	F	19	25
## 513	3846	1	31	1981	10	OL	M	21	41
## 514	3853	1	31	1981	24	DM	F	36	47
## 515	3859	1	31	1981	7			NA	NA
## 516	3860	1	31	1981	16			NA	NA
## 517	3862	1	31	1981	23			NA	NA
## 518	3863	2	1	1981	5	DM	F	36	43
## 519	3871	2	1	1981	5	DM	F	35	39
## 520	3878	2	1	1981	5	DM	M	36	53
## 521	3883	2	1	1981	5	DM	M	36	47
## 522	3894	2	1	1981	5	DM	M	38	36
## 523	3905	2	1	1981	5	DM	M	36	49
## 524	3909	3	8	1981	10	OL	F	22	36
## 525	3912	3	8	1981	23	RM	F	17	13
## 526	3920	3	8	1981	24	DM	F	35	54
## 527	3945	3	8	1981	16			NA	NA
## 528	3946	3	8	1981	7			NA	NA
## 529	3948	3	9	1981	5	OL	F	21	51
## 530	3953	3	9	1981	5	DS	M	50	82
## 531	3968	3	9	1981	5	DM	M	37	48
## 532	4008	3	9	1981	5	DM	M	37	44
## 533	4011	3	9	1981	5	DM	F	38	43
## 534	4031	4	5	1981	5	DM	M	NA	49
## 535	4038	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 536	4040	4	5	1981	5	DM	M	NA	43
## 537	4045	4	5	1981	5	DM	F	NA	47
## 538	4049	4	5	1981	5	DM	M	NA	NA
## 539	4068	4	5	1981	5	DM	M	NA	47
## 540	4075	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 541	4093	4	5	1981	5	DM	M	NA	50
## 542	4096	4	5	1981	5	DM	F	NA	42
## 543	4113	4	5	1981	5	PF	F	15	5
## 544	4118	4	5	1981	23	RM	F	NA	17
## 545	4122	4	5	1981	5	OL	F	NA	37
## 546	4137	4	5	1981	5	DM	F	NA	36
## 547	4148	4	5	1981	5	DM	F	NA	51
## 548	4153	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 549	4158	4	5	1981	16	SS		NA	NA
## 550	4161	4	5	1981	5	DM	M	NA	48
## 551	4167	4	5	1981	5	DM	F	NA	38
## 552	4172	4	5	1981	5	DM	M	NA	46
## 553	4182	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 554	4192	4	6	1981	24	DO	F	NA	45
## 555	4215	4	6	1981	24	DO	F	NA	36
## 556	4220	4	6	1981	24	DO	M	NA	50
## 557	4224	4	6	1981	24	DO	F	NA	53

## 558	4227	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 559	4232	4	6	1981	24	DO	M	NA	45
## 560	4247	4	6	1981	24	DM	F	NA	43
## 561	4254	4	6	1981	24	PM	M	NA	19
## 562	4261	4	6	1981	24	DO	M	NA	49
## 563	4310	4	6	1981	24	DM	F	NA	44
## 564	4316	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 565	4324	4	6	1981	24	PE	M	NA	22
## 566	4333	4	6	1981	24	DM	F	NA	46
## 567	4338	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 568	4340	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 569	4346	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 570	4353	4	6	1981	7			NA	NA
## 571	4354	4	6	1981	10			NA	NA
## 572	4355	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 573	4358	5	3	1981	10	OL	M	21	41
## 574	4360	5	3	1981	24	PE	M	20	21
## 575	4361	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 576	4363	5	3	1981	24	PE	F	20	18
## 577	4373	5	3	1981	24	NL	F	33	251
## 578	4379	5	3	1981	23	RM	F	17	15
## 579	4380	5	3	1981	24	DM	F	36	31
## 580	4388	5	3	1981	24	DM	M	36	41
## 581	4400	5	3	1981	10	SS		NA	NA
## 582	4406	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 583	4410	5	3	1981	24	DM	M	36	43
## 584	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 585	4412	5	3	1981	7			NA	NA
## 586	4413	5	3	1981	16			NA	NA
## 587	4448	5	4	1981	5	PF	M	15	7
## 588	4450	5	4	1981	5	DM	M	32	17
## 589	4451	5	4	1981	5	DM	F	33	17
## 590	4453	5	4	1981	5	DM	F	34	41
## 591	4463	5	4	1981	5	DS	F	50	82
## 592	4483	5	4	1981	5	DM	M	37	45
## 593	4484	5	4	1981	5	PF	F	14	9
## 594	4486	5	4	1981	5	DM	F	35	50
## 595	4488	5	4	1981	5	DS	M	49	103
## 596	4490	6	4	1981	5	DM	M	38	48
## 597	4494	6	4	1981	5	DM		35	28
## 598	4497	6	4	1981	5	DM	F	35	38
## 599	4499	6	4	1981	23	AB		NA	NA
## 600	4503	6	4	1981	5	DS	M	49	103
## 601	4509	6	4	1981	23	SA		NA	NA
## 602	4531	6	4	1981	23	RM	F	18	12
## 603	4542	6	4	1981	5	DM	M	38	46
## 604	4543	6	4	1981	23	AB		NA	NA
## 605	4544	6	4	1981	5	DM	F	35	39
## 606	4549	6	4	1981	5	DM	F	37	44
## 607	4552	6	4	1981	7			NA	NA
## 608	4553	6	4	1981	10			NA	NA
## 609	4554	6	4	1981	16			NA	NA
## 610	4557	6	5	1981	24	PE	F	20	23
## 611	4562	6	5	1981	24	DM	F	36	40

## 612	4568	6	5	1981	24	NL	M	33	136
## 613	4570	6	5	1981	24	DM	F	34	33
## 614	4598	6	5	1981	24	DM	M	37	45
## 615	4610	7	7	1981	24	DO	F	34	41
## 616	4611	7	7	1981	24	DM	M	37	44
## 617	4615	7	7	1981	24	DM	F	36	44
## 618	4618	7	7	1981	24	NL	M	34	137
## 619	4640	7	7	1981	24	DO	F	37	NA
## 620	4644	7	7	1981	24	DM	M	36	45
## 621	4646	7	7	1981	23			NA	NA
## 622	4647	7	7	1981	16			NA	NA
## 623	4652	7	8	1981	5	DM	M	36	31
## 624	4653	7	8	1981	5	DM	M	37	50
## 625	4657	7	8	1981	5	PF	F	15	6
## 626	4679	7	8	1981	5	DM	F	36	28
## 627	4682	7	8	1981	5	DM	M	37	45
## 628	4687	7	8	1981	5	DM	F	37	54
## 629	4689	7	8	1981	7			NA	NA
## 630	4690	7	8	1981	10			NA	NA
## 631	4691	7	30	1981	5	DM	F	33	41
## 632	4696	7	30	1981	5	PF	M	17	8
## 633	4705	7	30	1981	5	DM	M	37	46
## 634	4716	7	30	1981	10			NA	NA
## 635	4717	7	30	1981	16			NA	NA
## 636	4723	7	31	1981	24	DM	F	36	46
## 637	4740	7	31	1981	24	DM	M	36	44
## 638	4748	7	31	1981	24	OL	F	20	22
## 639	4750	7	31	1981	24	DO	F	36	51
## 640	4752	7	31	1981	7			NA	NA
## 641	4755	7	31	1981	23			NA	NA
## 642	4756	8	30	1981	24	NL	M	NA	193
## 643	4759	8	30	1981	24	NL	F	33	162
## 644	4769	8	30	1981	24	DM	M	33	19
## 645	4774	8	30	1981	24	DO	F	37	54
## 646	4779	8	30	1981	24	DM	M	37	47
## 647	4789	8	30	1981	23			NA	NA
## 648	4790	8	31	1981	5	DM	F	34	46
## 649	4801	8	31	1981	5	DM	M	38	49
## 650	4806	8	31	1981	7			NA	NA
## 651	4807	8	31	1981	10			NA	NA
## 652	4808	8	31	1981	16			NA	NA
## 653	4809	9	29	1981	24	OT	M	21	23
## 654	4810	9	29	1981	24	DO	M	34	56
## 655	4812	9	29	1981	24	DM	F	38	44
## 656	4814	9	29	1981	24	DM	M	38	47
## 657	4815	9	29	1981	24	DO	F	37	57
## 658	4820	9	29	1981	24	DM	M	37	46
## 659	4821	9	29	1981	23			NA	NA
## 660	4834	9	30	1981	5	DM	M	38	51
## 661	4837	9	30	1981	5	NL	F	32	185
## 662	4845	9	30	1981	5	DM	M	37	52
## 663	4855	9	30	1981	16			NA	NA
## 664	4867	10	1	1981	7			NA	NA
## 665	4868	10	1	1981	10			NA	NA

## 666	4877	10	24	1981	24	DM	F	36	47
## 667	4880	10	24	1981	24	DM	F	36	41
## 668	4897	10	24	1981	24	PE	M	21	17
## 669	4907	10	24	1981	7			NA	NA
## 670	4908	10	24	1981	10			NA	NA
## 671	4910	10	24	1981	23			NA	NA
## 672	4915	10	25	1981	5	OT	M	20	19
## 673	4916	10	25	1981	5	OT	F	20	24
## 674	4920	10	25	1981	16	PE		21	18
## 675	4928	10	25	1981	16	DS	F	51	158
## 676	4930	10	25	1981	5	DM	F	36	42
## 677	4932	10	25	1981	5	DM	M	38	45
## 678	4933	10	25	1981	5	DM	M	39	49
## 679	4939	10	25	1981	5	OT	F	20	21
## 680	4959	11	22	1981	24	PE	M	22	20
## 681	4963	11	22	1981	24	DM	F	35	23
## 682	4973	11	22	1981	24	DM	F	36	46
## 683	4983	11	22	1981	24	DO	F	37	NA
## 684	5004	11	22	1981	24	DM	M	36	48
## 685	5008	11	22	1981	24	RM	F	17	11
## 686	5009	11	22	1981	7			NA	NA
## 687	5010	11	22	1981	10			NA	NA
## 688	5011	11	22	1981	16			NA	NA
## 689	5012	11	22	1981	23			NA	NA
## 690	5019	11	23	1981	5	DM	M	38	52
## 691	5024	11	23	1981	5	NL	F	33	186
## 692	5032	11	23	1981	5	DM	M	37	32
## 693	5038	11	23	1981	5	DM	F	35	22
## 694	5039	11	23	1981	5	DM	F	36	21
## 695	5051	11	23	1981	5	DM	M	36	49
## 696	5055	11	23	1981	5	DM	F	37	38
## 697	5077	11	23	1981	5	DM	M	36	43
## 698	5112	12	30	1981	16			NA	NA
## 699	5113	12	30	1981	23			NA	NA
## 700	5115	12	31	1981	7	PE	F	22	24
## 701	5117	12	31	1981	24	NL	F	33	134
## 702	5122	12	31	1981	24	DM	F	36	40
## 703	5127	12	31	1981	24	NL	M	34	157
## 704	5129	12	31	1981	24	DO	M	36	38
## 705	5130	12	31	1981	24	PE	F	22	23
## 706	5133	12	31	1981	24	PE	F	21	23
## 707	5135	12	31	1981	24	DM	M	37	45
## 708	5138	12	31	1981	24	DM	M	33	25
## 709	5139	12	31	1981	10	PE	M	21	21
## 710	5159	1	1	1982	5	DM	F	34	42
## 711	5161	1	1	1982	5	NL	F	33	193
## 712	5169	1	1	1982	5	DM	F	35	49
## 713	5175	1	1	1982	5	DM	M	36	40
## 714	5176	1	1	1982	5	RM	M	16	9
## 715	5185	1	1	1982	5	DM	M	38	56
## 716	5194	1	1	1982	5	DM	M	36	53
## 717	5198	1	1	1982	5	DM	M	37	47
## 718	5200	1	24	1982	24	PE	M	20	22
## 719	5205	1	24	1982	24	DM	M	35	33

## 720	5207	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 721	5211	1	24	1982	23	RM	M	16	9
## 722	5213	1	24	1982	7	PE	F	19	22
## 723	5222	1	24	1982	24	AB		NA	NA
## 724	5225	1	24	1982	24	PE	F	20	21
## 725	5227	1	24	1982	24	DM	F	33	30
## 726	5234	1	24	1982	10	PM	M	19	20
## 727	5236	1	24	1982	10	PM	F	20	19
## 728	5240	1	24	1982	10	RM	M	17	10
## 729	5246	1	24	1982	24	RM	M	16	10
## 730	5253	1	24	1982	24	DO	F	35	58
## 731	5255	1	24	1982	24	DM	M	36	46
## 732	5258	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 733	5267	1	24	1982	7	AB		NA	NA
## 734	5276	1	25	1982	5	NL	F	32	194
## 735	5279	1	25	1982	16	PE	M	19	23
## 736	5283	1	25	1982	5	DM	F	36	54
## 737	5285	1	25	1982	5	DM	M	37	40
## 738	5287	1	25	1982	5	DM	F	35	42
## 739	5303	1	25	1982	5	DM	M	37	56
## 740	5308	1	25	1982	5	DM	F	35	41
## 741	5311	1	25	1982	5	DM	F	36	46
## 742	5315	1	25	1982	16	RM	M	16	11
## 743	5319	1	25	1982	5	DM	M	37	51
## 744	5323	1	25	1982	16	PE	F	21	29
## 745	5324	1	25	1982	5	DM	M	37	46
## 746	5333	2	22	1982	24	DM	M	37	38
## 747	5340	2	22	1982	24	DM	F	36	32
## 748	5343	2	22	1982	24	PE	F	20	21
## 749	5345	2	22	1982	24	PE	M	20	22
## 750	5349	2	22	1982	24	NL	M	33	226
## 751	5356	2	22	1982	24	RM	M	16	9
## 752	5364	2	22	1982	24	DO	M	36	48
## 753	5366	2	22	1982	24	DO	M	37	45
## 754	5384	2	22	1982	24	RM	F	16	11
## 755	5385	2	23	1982	5	DM	F	34	42
## 756	5400	2	23	1982	5	NL	F	32	248
## 757	5408	2	23	1982	5	OL	M	21	45
## 758	5412	2	23	1982	5	DM	F	36	36
## 759	5425	2	23	1982	5	DM	F	34	39
## 760	5438	2	23	1982	5	DM	F	36	41
## 761	5444	2	23	1982	5	DM	M	35	51
## 762	5450	2	23	1982	5	DM	M	37	54
## 763	5453	2	23	1982	5	DM	F	37	49
## 764	5458	2	23	1982	5	NL	M	34	235
## 765	5462	2	23	1982	5	DM	M	37	46
## 766	5468	2	24	1982	7	PE	F	20	19
## 767	5473	2	24	1982	16	PE	M	19	20
## 768	5480	2	24	1982	16	PE	M	18	21
## 769	5505	2	24	1982	10			NA	NA
## 770	5506	2	24	1982	23			NA	NA
## 771	5511	3	29	1982	24	DO	F	36	37
## 772	5515	3	29	1982	24	DM	M	36	39
## 773	5522	3	29	1982	24	RM	F	17	12

## 774	5524	3	29	1982	23	RM	F	16	9
## 775	5528	3	29	1982	24	PM	M	18	18
## 776	5529	3	29	1982	23	SA		NA	NA
## 777	5534	3	29	1982	24	PE	F	18	22
## 778	5547	3	29	1982	24	PE	M	20	22
## 779	5548	3	29	1982	24	DO	M	34	49
## 780	5550	3	29	1982	23	SA		NA	NA
## 781	5555	3	29	1982	24	DM	M	35	47
## 782	5560	3	29	1982	23	PE	F	20	24
## 783	5561	3	29	1982	24	RM	M	16	10
## 784	5565	3	29	1982	10	RM	F	16	14
## 785	5567	3	29	1982	10	PM	M	20	10
## 786	5577	3	29	1982	10	PM	F	21	12
## 787	5580	3	29	1982	23	RM	F	17	12
## 788	5582	3	29	1982	10	RM	M	17	11
## 789	5593	3	29	1982	23	RM	M	17	11
## 790	5595	3	30	1982	16	RM	M	16	10
## 791	5596	3	30	1982	7	PM	F	21	27
## 792	5598	3	30	1982	5	DM	F	35	44
## 793	5600	3	30	1982	16	PE		NA	NA
## 794	5601	3	30	1982	7	PE	F	19	21
## 795	5602	3	30	1982	5	DM	M	37	53
## 796	5603	3	30	1982	7	RM	M	16	11
## 797	5604	3	30	1982	5	DM	F	35	40
## 798	5607	3	30	1982	5	NL	F	32	190
## 799	5616	3	30	1982	5	DM	M	32	26
## 800	5622	3	30	1982	5	DM	F	35	38
## 801	5634	3	30	1982	5	DS	F	45	76
## 802	5646	3	30	1982	16	RM	M	16	9
## 803	5648	3	30	1982	5	DM	M	34	26
## 804	5656	3	30	1982	16	RM	F	16	12
## 805	5662	3	30	1982	5	DM	M	36	45
## 806	5664	3	30	1982	5	DM	M	38	48
## 807	5665	3	30	1982	16	RM	F	16	11
## 808	5667	3	30	1982	5	DM	F	36	53
## 809	5670	3	30	1982	5	DM	F	34	26
## 810	5673	3	30	1982	5	DM	M	35	44
## 811	5682	4	28	1982	10	PM	M	20	17
## 812	5684	4	28	1982	24	OT	M	19	29
## 813	5685	4	28	1982	23	RM	M	16	9
## 814	5688	4	28	1982	10	PM	F	19	13
## 815	5689	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 816	5696	4	28	1982	24	PE	M	19	20
## 817	5703	4	28	1982	24	DO	M	36	51
## 818	5712	4	28	1982	24	PE	F	20	11
## 819	5713	4	28	1982	23	RM	F	17	10
## 820	5714	4	28	1982	24	DM	M	36	41
## 821	5715	4	28	1982	10	PM	F	21	32
## 822	5717	4	28	1982	24	PE	F	19	11
## 823	5721	4	28	1982	24	PE	M	22	26
## 824	5724	4	28	1982	24	PE	F	20	21
## 825	5732	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 826	5744	4	28	1982	10	RM	F	17	10
## 827	5748	4	28	1982	24	DO	F	36	44

## 828	5750	4	28	1982	23	RM	F	16	9
## 829	5754	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 830	5759	4	28	1982	23	AB		NA	NA
## 831	5763	4	29	1982	7	PM		19	19
## 832	5768	4	29	1982	5	NL	F	29	106
## 833	5770	4	29	1982	16	RM		17	9
## 834	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 835	5778	4	29	1982	5	DM	M	35	32
## 836	5779	4	29	1982	16	SA		NA	NA
## 837	5780	4	29	1982	7	PM		19	17
## 838	5782	4	29	1982	16	RM		15	8
## 839	5784	4	29	1982	16	AB		NA	NA
## 840	5792	4	29	1982	7	PM		26	20
## 841	5799	4	29	1982	5	DS	F	48	72
## 842	5801	4	29	1982	7	RM		8	16
## 843	5802	4	29	1982	5	OL	M	22	42
## 844	5805	4	29	1982	5	DM	F	35	43
## 845	5806	4	29	1982	5	DM	M	35	33
## 846	5808	4	29	1982	16	RM		16	10
## 847	5816	4	29	1982	5	DM	M	36	44
## 848	5819	4	29	1982	16	PE	F	21	23
## 849	5824	4	29	1982	5	DM	F	34	35
## 850	5828	4	29	1982	5	PF	F	16	7
## 851	5829	4	29	1982	7	PE	M	19	23
## 852	5836	5	21	1982	24	NL	F	33	183
## 853	5838	5	21	1982	24	NL	M	32	127
## 854	5844	5	21	1982	24	DM	M	36	42
## 855	5861	5	21	1982	24	PM	M	18	23
## 856	5864	5	21	1982	23	DM	F	36	43
## 857	5874	5	21	1982	24	RM		NA	NA
## 858	5879	5	21	1982	23	DM	M	34	39
## 859	5881	5	21	1982	24	RM	M	13	10
## 860	5886	5	21	1982	23	RM		16	10
## 861	5892	5	21	1982	24	DM	F	35	42
## 862	5897	5	21	1982	23	DS		NA	NA
## 863	5899	5	21	1982	23	AB		NA	NA
## 864	5902	5	21	1982	23	OT	M	20	28
## 865	5906	5	21	1982	23	OT	F	21	23
## 866	5908	5	21	1982	23	RM	M	15	9
## 867	5909	5	21	1982	10			NA	NA
## 868	5910	5	21	1982	7			NA	NA
## 869	5913	5	22	1982	5	DM	F	35	40
## 870	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 871	5923	5	22	1982	16	RM		NA	NA
## 872	5925	5	22	1982	16	RM	M	16	10
## 873	5929	5	22	1982	16	RM		NA	NA
## 874	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 875	5932	5	22	1982	5	DM	M	36	36
## 876	5935	5	22	1982	5	DM	F	36	25
## 877	5942	5	22	1982	5	DM	F	36	29
## 878	5947	5	22	1982	5	DM	M	34	32
## 879	5958	5	22	1982	5	DM	M	35	36
## 880	5964	5	22	1982	16	PF	F	16	8
## 881	5974	5	22	1982	5	DM	M	36	43

## 882	5978	5	22	1982	5	DM	F	35	35
## 883	5984	6	28	1982	7	RM	M	NA	12
## 884	5986	6	28	1982	5	DM	M	33	36
## 885	5987	6	28	1982	7	PE	F	NA	23
## 886	5993	6	28	1982	7	RM	F	NA	12
## 887	5995	6	28	1982	10	NL	M	NA	237
## 888	6021	6	28	1982	5	DM	M	36	37
## 889	6024	6	28	1982	5	DS	F	NA	114
## 890	6042	6	28	1982	7	PE	M	NA	24
## 891	6048	6	28	1982	5	DM	F	34	34
## 892	6050	6	28	1982	5	DM	M	36	45
## 893	6051	6	28	1982	10	AB		NA	NA
## 894	6052	6	28	1982	10	RM	M	NA	11
## 895	6054	6	28	1982	5	DM	M	36	38
## 896	6057	6	29	1982	24	NL	F	NA	181
## 897	6062	6	29	1982	24	DO	M	NA	52
## 898	6071	6	29	1982	23	PE	M	NA	21
## 899	6073	6	29	1982	23	PE	F	NA	25
## 900	6075	6	29	1982	24	RM	M	NA	10
## 901	6078	6	29	1982	16	PE	M	NA	14
## 902	6081	6	29	1982	16	RM	M	NA	11
## 903	6087	6	29	1982	24	PM	F	NA	18
## 904	6090	6	29	1982	16	PE	F	NA	14
## 905	6091	6	29	1982	23	RM	F	NA	8
## 906	6099	6	29	1982	23	CQ		NA	NA
## 907	6101	6	29	1982	24	PM	M	NA	24
## 908	6103	6	29	1982	24	DO	F	NA	40
## 909	6110	6	29	1982	16	NL	F	NA	99
## 910	6129	6	29	1982	23	DM	M	NA	41
## 911	6133	6	29	1982	16	PE	M	NA	17
## 912	6170	7	25	1982	5	DM	M	NA	38
## 913	6171	7	25	1982	5	NL	F	NA	195
## 914	6185	7	25	1982	5	CQ		NA	NA
## 915	6186	7	25	1982	7	PE	F	NA	18
## 916	6193	7	25	1982	5	DM	F	NA	36
## 917	6197	7	25	1982	5	DM	F	NA	39
## 918	6198	7	25	1982	5	DS		NA	NA
## 919	6199	7	25	1982	7	PM		NA	NA
## 920	6204	7	25	1982	5	OL	M	NA	45
## 921	6210	7	25	1982	5	DM	M	NA	39
## 922	6213	7	25	1982	5	CQ		NA	NA
## 923	6216	7	25	1982	5	DM	M	NA	45
## 924	6217	7	25	1982	5	DS	F	NA	86
## 925	6224	7	26	1982	24	DO	M	NA	50
## 926	6227	7	26	1982	24	PM	M	NA	24
## 927	6231	7	26	1982	24	DM	M	NA	43
## 928	6237	7	26	1982	24	NL	M	NA	204
## 929	6240	7	26	1982	24	NL	M	NA	223
## 930	6241	7	26	1982	24	NL	F	NA	184
## 931	6244	7	26	1982	10	PP	F	NA	24
## 932	6253	7	26	1982	24	PM	F	NA	21
## 933	6262	7	26	1982	24	DM	F	NA	40
## 934	6280	7	26	1982	24	NL	F	NA	150
## 935	6291	7	27	1982	16	NL	F	NA	109

## 936	6293	7	27	1982	23	PP	F	NA	17
## 937	6299	7	27	1982	16	RM		NA	NA
## 938	6307	7	27	1982	23	PF		NA	NA
## 939	6311	7	27	1982	16	NL	F	NA	108
## 940	6313	7	27	1982	23	PE	F	NA	23
## 941	6318	7	27	1982	16	PE	M	NA	21
## 942	6321	7	27	1982	23	DM	M	NA	43
## 943	6326	7	27	1982	16	PE	M	NA	20
## 944	6331	8	15	1982	24	PM	F	18	23
## 945	6333	8	15	1982	16	RM		NA	NA
## 946	6338	8	15	1982	24	DM	M	35	45
## 947	6339	8	15	1982	23	PE	M	20	22
## 948	6343	8	15	1982	24	DO	M	35	51
## 949	6348	8	15	1982	24	PM	M	20	22
## 950	6355	8	15	1982	24	NL		NA	136
## 951	6358	8	15	1982	24	DM	F	36	36
## 952	6366	8	15	1982	16	CQ		NA	NA
## 953	6368	8	15	1982	16	CQ		NA	NA
## 954	6377	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 955	6392	8	15	1982	23	RM	M	NA	10
## 956	6398	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 957	6402	8	15	1982	24	PM	M	20	25
## 958	6404	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 959	6407	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 960	6411	8	15	1982	23	PE	F	20	22
## 961	6415	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 962	6417	8	15	1982	24	DM	F	35	41
## 963	6419	8	15	1982	23	RM	F	NA	16
## 964	6422	8	15	1982	16	PE	M	20	21
## 965	6426	8	16	1982	7	PM		NA	NA
## 966	6429	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 967	6433	8	16	1982	5	DM	M	34	40
## 968	6436	8	16	1982	5	NL		NA	202
## 969	6437	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 970	6453	8	16	1982	5	DM	F	35	45
## 971	6460	8	16	1982	5	DM	M	36	40
## 972	6467	8	16	1982	5	DM	F	35	35
## 973	6492	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 974	6495	8	16	1982	5	DM	M	36	41
## 975	6502	8	16	1982	10	RM	F	NA	13
## 976	6511	8	16	1982	10	RM	M	NA	11
## 977	6513	8	16	1982	5	OT	M	20	17
## 978	6516	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 979	6539	9	18	1982	5	DM	F	34	42
## 980	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 981	6554	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 982	6590	9	18	1982	5	DM	F	34	35
## 983	6598	9	18	1982	5	DM	M	35	40
## 984	6601	9	18	1982	7			NA	NA
## 985	6602	9	18	1982	10			NA	NA
## 986	6604	9	19	1982	24	DO	M	35	54
## 987	6607	9	19	1982	24	PE	M	20	18
## 988	6617	9	19	1982	24	PM	M	21	23
## 989	6625	9	19	1982	24	PE	F	19	20

## 990	6643	9	19	1982	24	DM	F	36	42
## 991	6645	9	19	1982	16			NA	NA
## 992	6646	9	19	1982	23			NA	NA
## 993	6647	9	19	1982	24	DM	M	36	41
## 994	6652	10	23	1982	23	PM	F	21	19
## 995	6654	10	23	1982	5	DM	M	37	53
## 996	6656	10	23	1982	23	OT	M	20	29
## 997	6660	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 998	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 999	6668	10	23	1982	5	DM	M	36	44
## 1000	6669	10	23	1982	10	DM	M	36	41
## 1001	6673	10	23	1982	23	DS	F	50	116
## 1002	6675	10	23	1982	23	PF	M	16	6
## 1003	6678	10	23	1982	23	OT	F	21	22
## 1004	6689	10	23	1982	5	OT	M	21	23
## 1005	6691	10	23	1982	5	DM	F	34	42
## 1006	6697	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 1007	6718	10	23	1982	5	DM	M	37	46
## 1008	6723	10	23	1982	23	DM	M	36	47
## 1009	6733	10	23	1982	5	OL	F	21	26
## 1010	6735	10	23	1982	23	PF	M	16	5
## 1011	6740	10	23	1982	23	PE	F	19	24
## 1012	6742	10	23	1982	5	DM	F	36	42
## 1013	6744	10	23	1982	5	DM	M	37	49
## 1014	6751	10	23	1982	10	SS		NA	NA
## 1015	6759	10	23	1982	5	DM	F	36	46
## 1016	6760	10	23	1982	23	PF	M	16	7
## 1017	6770	10	23	1982	5	OT	M	21	24
## 1018	6775	10	23	1982	5	DM	M	37	41
## 1019	6785	10	23	1982	5	DM	F	37	45
## 1020	6786	10	23	1982	23	DM	F	36	37
## 1021	6790	10	24	1982	24	OT	F	20	20
## 1022	6797	10	24	1982	16	PM	F	20	19
## 1023	6801	10	24	1982	7	PE	M	20	23
## 1024	6804	10	24	1982	24	PE	F	20	27
## 1025	6807	10	24	1982	24	PE	M	21	22
## 1026	6813	10	24	1982	7	DS	M	49	120
## 1027	6820	10	24	1982	24	DO	M	35	53
## 1028	6833	10	24	1982	24	PM	M	21	23
## 1029	6839	10	24	1982	16	RM	M	16	8
## 1030	6843	10	24	1982	24	PE	M	21	19
## 1031	6850	10	24	1982	24	OT	M	21	26
## 1032	6856	10	24	1982	24	DM	M	36	41
## 1033	6857	10	24	1982	24	DM	M	35	46
## 1034	6866	10	24	1982	16	RM	M	17	10
## 1035	6871	10	24	1982	16	DM	F	35	35
## 1036	6882	10	24	1982	7	RM		17	10
## 1037	6885	10	24	1982	24	DM	F	37	39
## 1038	6896	10	24	1982	24	OT	F	20	30
## 1039	6909	10	24	1982	7	PE	M	20	17
## 1040	6915	10	24	1982	24	DM	F	35	40
## 1041	6931	10	24	1982	7	PE	F	21	19
## 1042	6934	10	24	1982	24	DM	F	34	41
## 1043	6941	10	24	1982	16	SA		NA	NA

## 1044	6948	10	24	1982	16	DS	F	48	112
## 1045	6950	10	24	1982	7	DS	M	50	131
## 1046	6967	11	21	1982	24	DM	M	35	41
## 1047	6971	11	21	1982	24	DS	M	46	94
## 1048	6984	11	21	1982	24	DM	M	36	47
## 1049	6992	11	21	1982	24	PE	M	17	16
## 1050	7002	11	21	1982	24	DM	F	36	39
## 1051	7010	11	21	1982	24	RM	M	17	11
## 1052	7020	11	21	1982	24	AH		NA	NA
## 1053	7023	11	21	1982	24	DM	F	35	38
## 1054	7030	11	21	1982	24	NL	F	30	162
## 1055	7032	11	21	1982	7			NA	NA
## 1056	7033	11	21	1982	10			NA	NA
## 1057	7034	11	21	1982	16			NA	NA
## 1058	7035	11	21	1982	23			NA	NA
## 1059	7037	11	22	1982	5	DM	F	34	41
## 1060	7059	11	22	1982	5	NL	F	30	176
## 1061	7062	11	22	1982	5	DM	M	34	42
## 1062	7100	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 1063	7103	11	22	1982	5	OL	F	20	31
## 1064	7120	11	22	1982	5	DM	M	37	46
## 1065	7126	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 1066	7127	11	22	1982	5	OL	M	22	43
## 1067	7140	1	12	1983	24	AB		NA	NA
## 1068	7147	1	12	1983	24	DM	M	36	42
## 1069	7166	1	12	1983	24	RM	F	17	9
## 1070	7184	1	12	1983	24	DM	M	37	42
## 1071	7191	1	12	1983	24	PM	M	19	19
## 1072	7197	1	12	1983	24	OT	M	21	25
## 1073	7209	1	12	1983	24	DM	F	37	36
## 1074	7211	1	12	1983	24	DM	F	36	38
## 1075	7214	1	12	1983	24	RM	F	17	8
## 1076	7234	1	12	1983	7			NA	NA
## 1077	7235	1	12	1983	10			NA	NA
## 1078	7236	1	12	1983	16			NA	NA
## 1079	7237	1	12	1983	23			NA	NA
## 1080	7238	1	13	1983	5	DM	M	36	48
## 1081	7255	1	13	1983	5	DM	F	35	39
## 1082	7259	1	13	1983	5	DM	M	34	39
## 1083	7264	1	13	1983	5	DM	M	37	43
## 1084	7274	1	13	1983	5	DM	M	36	40
## 1085	7296	1	13	1983	5	DM	M	37	42
## 1086	7307	1	13	1983	5	DM	M	37	46
## 1087	7319	2	26	1983	24	OT	F	20	29
## 1088	7320	2	26	1983	24	DM	M	35	43
## 1089	7328	2	26	1983	24	OT	F	21	22
## 1090	7333	2	26	1983	24	OT	M	21	26
## 1091	7334	2	26	1983	24	OT	F	21	23
## 1092	7335	2	26	1983	24	RM	M	17	10
## 1093	7342	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 1094	7346	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 1095	7359	2	26	1983	24	RM	F	16	7
## 1096	7360	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 1097	7361	2	26	1983	24	DM	F	37	38

## 1098	7362	2	26	1983	24	DM	F	37	41
## 1099	7368	2	27	1983	5	OL	M	22	46
## 1100	7372	2	27	1983	23	RM	M	16	8
## 1101	7375	2	27	1983	5	OL	F	18	14
## 1102	7384	2	27	1983	23	RM	F	17	9
## 1103	7387	2	27	1983	16	RM	F	16	12
## 1104	7388	2	27	1983	5	DM	M	34	43
## 1105	7390	2	27	1983	7	RM	M	17	14
## 1106	7391	2	27	1983	5	DM	F	36	47
## 1107	7395	2	27	1983	5	DM	M	38	46
## 1108	7396	2	27	1983	5	DM	F	35	48
## 1109	7398	2	27	1983	10	RM	M	17	11
## 1110	7405	2	27	1983	23	AB		NA	NA
## 1111	7409	2	27	1983	5	DM	M	35	42
## 1112	7411	2	27	1983	5	DM	M	37	50
## 1113	7413	2	27	1983	23	PM	M	19	18
## 1114	7418	2	27	1983	5	DM	M	37	48
## 1115	7422	2	27	1983	5	OL	F	20	31
## 1116	7423	2	27	1983	16	RM	M	15	7
## 1117	7434	2	27	1983	5	DM	M	37	43
## 1118	7436	2	27	1983	23	AB		NA	NA
## 1119	7448	2	27	1983	16	RM	M	16	10
## 1120	7451	2	27	1983	5	SS		NA	NA
## 1121	7455	2	27	1983	23	RM		NA	NA
## 1122	7457	2	27	1983	10	RM	M	17	9
## 1123	7459	2	27	1983	7	RM	M	17	10
## 1124	7462	3	14	1983	24	PF	F	15	6
## 1125	7467	3	14	1983	24	DM	F	36	41
## 1126	7480	3	14	1983	24	RM	F	16	9
## 1127	7484	3	14	1983	24	RM	M	17	11
## 1128	7486	3	14	1983	24	DO	M	35	50
## 1129	7496	3	14	1983	24	PE	F	18	20
## 1130	7501	3	14	1983	24	DM	M	35	44
## 1131	7504	3	14	1983	24	RM	F	15	7
## 1132	7510	3	14	1983	24	OT	M	20	29
## 1133	7520	3	14	1983	24	RM	M	15	8
## 1134	7521	3	14	1983	24	DM	F	36	47
## 1135	7541	3	14	1983	7			NA	NA
## 1136	7542	3	14	1983	10			NA	NA
## 1137	7543	3	14	1983	16			NA	NA
## 1138	7544	3	14	1983	23			NA	NA
## 1139	7561	3	15	1983	5	DM	F	36	44
## 1140	7569	3	15	1983	5	RM	F	15	11
## 1141	7572	3	15	1983	5	PF	M	16	9
## 1142	7575	3	15	1983	5	DM	M	35	43
## 1143	7576	3	15	1983	5	DM	F	37	38
## 1144	7592	3	15	1983	5	DM	M	NA	42
## 1145	7596	3	15	1983	5	DM	F	36	39
## 1146	7613	3	15	1983	5	DM	M	34	44
## 1147	7615	3	15	1983	5	DM	M	36	43
## 1148	7625	3	15	1983	5	DM	M	36	49
## 1149	7627	3	15	1983	5	DM	F	35	34
## 1150	7636	4	16	1983	16	RM	M	19	11
## 1151	7645	4	16	1983	24	AH		NA	NA

## 1152	7653	4	16	1983	24	RM	M	18	12
## 1153	7657	4	16	1983	24	RM	M	17	7
## 1154	7661	4	16	1983	24	DO	M	36	52
## 1155	7671	4	16	1983	16	RM	F	18	NA
## 1156	7676	4	16	1983	24	PM	M	21	25
## 1157	7686	4	16	1983	24	RM	F	17	12
## 1158	7687	4	16	1983	24	PE	M	21	26
## 1159	7691	4	16	1983	23	RM	M	17	9
## 1160	7707	4	16	1983	24	PF	F	16	6
## 1161	7711	4	16	1983	23	AB		NA	NA
## 1162	7721	4	17	1983	5	DS	F	47	77
## 1163	7722	4	17	1983	7	RM	F	17	14
## 1164	7727	4	17	1983	5	DM	M	38	51
## 1165	7731	4	17	1983	5	DM	F	37	42
## 1166	7739	4	17	1983	10	RM	M	17	11
## 1167	7745	4	17	1983	5	DM	F	35	40
## 1168	7756	4	17	1983	5	DM	F	37	55
## 1169	7758	4	17	1983	7	PE	F	NA	NA
## 1170	7764	4	17	1983	5	PM	M	21	26
## 1171	7765	4	17	1983	5	DM	M	36	43
## 1172	7774	4	17	1983	5	DS	M	47	94
## 1173	7775	4	17	1983	7	RM	F	17	11
## 1174	7776	4	17	1983	5	DM	M	37	41
## 1175	7778	4	17	1983	7	RM	M	17	11
## 1176	7786	4	17	1983	7	PE	M	20	22
## 1177	7803	5	14	1983	24	PE	M	21	24
## 1178	7808	5	14	1983	16	PE	M	20	21
## 1179	7824	5	14	1983	23	RM	F	15	14
## 1180	7835	5	14	1983	24	PM	F	20	35
## 1181	7838	5	14	1983	16	SA		NA	NA
## 1182	7843	5	14	1983	24	DM	F	36	46
## 1183	7844	5	14	1983	24	RM	F	20	9
## 1184	7847	5	14	1983	16	RM	F	17	14
## 1185	7852	5	14	1983	16	PE	M	19	24
## 1186	7857	5	14	1983	24	NL	F	32	100
## 1187	7858	5	14	1983	23	PE	M	20	19
## 1188	7863	5	14	1983	24	DM	F	35	37
## 1189	7865	5	14	1983	24	PM	M	20	24
## 1190	7868	5	14	1983	23	RM	F	16	14
## 1191	7876	5	14	1983	24	PE	F	20	24
## 1192	7880	5	15	1983	5	DM	M	38	49
## 1193	7888	5	15	1983	5	DM	F	35	48
## 1194	7898	5	15	1983	10	PE	M	19	14
## 1195	7907	5	15	1983	7	RM	M	17	8
## 1196	7911	5	15	1983	10	AB		NA	NA
## 1197	7914	5	15	1983	5	DS	M	48	104
## 1198	7918	5	15	1983	5	DM	M	36	44
## 1199	7925	5	15	1983	5	DM	F	35	36
## 1200	7926	5	15	1983	7	RM	M	17	10
## 1201	7927	5	15	1983	7	RM	F	17	13
## 1202	7935	6	17	1983	24	DO	M	35	53
## 1203	7943	6	17	1983	24	DO	F	35	42
## 1204	7944	6	17	1983	24	PM	F	19	21
## 1205	7948	6	17	1983	24	DO	F	35	31

## 1206	7958	6	17	1983	24	PE	M	20	13
## 1207	7960	6	17	1983	24	PE	F	18	14
## 1208	7969	6	17	1983	24	DM	F	36	48
## 1209	7979	6	17	1983	24	DM	F	35	40
## 1210	7984	6	17	1983	24	DS		NA	NA
## 1211	7992	6	17	1983	7			NA	NA
## 1212	7993	6	17	1983	10			NA	NA
## 1213	7994	6	17	1983	16			NA	NA
## 1214	7995	6	17	1983	23			NA	NA
## 1215	8018	6	18	1983	5	DS	M	49	NA
## 1216	8019	6	18	1983	5	SS		NA	NA
## 1217	8023	6	18	1983	5	DM	M	38	49
## 1218	8042	6	18	1983	5	DM	F	35	NA
## 1219	8050	6	18	1983	5	OL	F	20	41
## 1220	8053	6	18	1983	5	DM	M	35	48
## 1221	8056	7	16	1983	24	AB		NA	NA
## 1222	8066	7	16	1983	24	DO	F	32	42
## 1223	8080	7	16	1983	24	NL	F	32	118
## 1224	8081	7	16	1983	24	PM	M	21	24
## 1225	8089	7	16	1983	16	RM	M	18	11
## 1226	8103	7	16	1983	24	DS	F	51	108
## 1227	8106	7	16	1983	24	DM	F	34	25
## 1228	8113	7	16	1983	23			NA	NA
## 1229	8117	7	17	1983	10	RM	M	19	10
## 1230	8136	7	17	1983	5	DM	F	36	47
## 1231	8149	7	17	1983	5	DM	M	35	48
## 1232	8150	7	17	1983	7	RM	M	17	11
## 1233	8159	8	15	1983	16	PP	M	21	15
## 1234	8160	8	15	1983	24	NL	F	33	148
## 1235	8181	8	15	1983	24	DO	F	35	41
## 1236	8187	8	15	1983	24	PM	F	19	22
## 1237	8195	8	15	1983	24	DM	F	36	34
## 1238	8198	8	15	1983	23	PE	M	20	15
## 1239	8199	8	15	1983	24	DM	F	35	40
## 1240	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 1241	8217	8	16	1983	5	OL	M	22	37
## 1242	8227	8	16	1983	7	RM	F	16	14
## 1243	8229	8	16	1983	5	DS	M	49	120
## 1244	8237	8	16	1983	5	DM	M	34	44
## 1245	8246	8	16	1983	7	PM	M	21	20
## 1246	8253	8	16	1983	5	DM	M	36	46
## 1247	8261	8	16	1983	5	DM	F	33	21
## 1248	8270	8	16	1983	10			NA	NA
## 1249	8279	9	10	1983	24	NL	F	32	148
## 1250	8282	9	10	1983	24	DO	F	36	45
## 1251	8285	9	10	1983	16	NL	F	32	152
## 1252	8290	9	10	1983	24	DM	F	35	37
## 1253	8296	9	10	1983	23	PF	M	15	7
## 1254	8303	9	10	1983	16	PE	M	21	20
## 1255	8310	9	10	1983	23	RM	F	16	13
## 1256	8312	9	10	1983	24	SA		NA	NA
## 1257	8321	9	10	1983	24	DM	F	35	33
## 1258	8328	9	10	1983	24	DM	F	37	40
## 1259	8335	9	10	1983	23	OT	M	20	18

## 1260	8346	9	11	1983	5	DS	M	49	118
## 1261	8348	9	11	1983	10	RM	M	17	9
## 1262	8356	9	11	1983	5	DM	M	37	51
## 1263	8365	9	11	1983	5	DM	M	34	48
## 1264	8368	9	11	1983	7	RM	F	17	13
## 1265	8377	9	11	1983	7	RM	F	16	13
## 1266	8380	9	11	1983	5	OL	F	21	34
## 1267	8386	9	11	1983	5	SS		NA	NA
## 1268	8391	9	11	1983	5	DM	F	34	37
## 1269	8393	9	11	1983	7	PM	M	21	20
## 1270	8396	9	11	1983	5	DM	F	36	30
## 1271	8408	9	11	1983	5	DM	M	36	48
## 1272	8417	9	11	1983	10	SS		NA	NA
## 1273	8474	10	15	1983	7			NA	NA
## 1274	8476	10	15	1983	10			NA	NA
## 1275	8477	10	15	1983	16			NA	NA
## 1276	8478	10	15	1983	23			NA	NA
## 1277	8484	10	16	1983	5	NL	M	33	184
## 1278	8488	10	16	1983	24	DM	F	35	35
## 1279	8502	10	16	1983	24	NL	F	32	188
## 1280	8503	10	16	1983	24	DO	F	34	40
## 1281	8507	10	16	1983	5	DM	M	37	47
## 1282	8518	10	16	1983	5	DM	F	34	37
## 1283	8523	10	16	1983	5	DM	M	35	43
## 1284	8527	10	16	1983	24	PM	M	21	25
## 1285	8533	10	16	1983	5	DM	M	36	35
## 1286	8546	10	16	1983	5	DM	M	36	44
## 1287	8547	10	16	1983	24	DM	F	36	39
## 1288	8551	10	16	1983	5	DS	M	46	122
## 1289	8552	10	16	1983	24	DM	F	35	44
## 1290	8554	10	16	1983	24	NL	F	31	161
## 1291	8564	11	12	1983	24	NL	F	32	195
## 1292	8575	11	12	1983	24	OT	F	20	23
## 1293	8576	11	12	1983	24	PM	F	19	23
## 1294	8579	11	12	1983	24	DO	F	35	42
## 1295	8581	11	12	1983	23	RM	M	16	9
## 1296	8585	11	12	1983	16	PM	M	21	21
## 1297	8593	11	12	1983	24	RM	M	17	10
## 1298	8604	11	12	1983	24	DM	F	36	38
## 1299	8610	11	12	1983	23	RM	F	16	11
## 1300	8621	11	12	1983	24	NL	M	34	199
## 1301	8624	11	12	1983	24	NL	F	32	178
## 1302	8629	11	13	1983	5	DM	M	37	52
## 1303	8637	11	13	1983	5	OL	M	20	39
## 1304	8643	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 1305	8644	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 1306	8648	11	13	1983	7	PM	F	20	17
## 1307	8655	11	13	1983	5	OL	F	21	36
## 1308	8658	11	13	1983	5	DM	M	36	42
## 1309	8661	11	13	1983	5	DM	F	35	34
## 1310	8665	11	13	1983	7	RM	M	15	9
## 1311	8669	11	13	1983	5	DM	M	35	37
## 1312	8678	11	13	1983	5	DM	M	36	43
## 1313	8686	11	13	1983	5	OT	F	19	29

## 1314	8688	11	13	1983	10			NA	NA
## 1315	8692	12	8	1983	24	DO	M	37	51
## 1316	8693	12	8	1983	16	RM	F	17	8
## 1317	8694	12	8	1983	24	PE	M	21	17
## 1318	8698	12	8	1983	24	PE	F	19	17
## 1319	8701	12	8	1983	24	DO	F	34	39
## 1320	8731	12	8	1983	24	DM	F	36	34
## 1321	8738	12	8	1983	23	RM	M	16	9
## 1322	8741	12	8	1983	16	RM	M	16	11
## 1323	8743	12	8	1983	24	DM	F	37	40
## 1324	8746	12	8	1983	16	PM	M	21	22
## 1325	8762	12	9	1983	5	DS	M	50	121
## 1326	8779	12	9	1983	5	OL	M	22	34
## 1327	8781	12	9	1983	7	PM	M	21	22
## 1328	8784	12	9	1983	5	DM	F	34	34
## 1329	8788	12	9	1983	10	RM	M	17	10
## 1330	8804	12	9	1983	5	DM	M	37	45
## 1331	8806	12	9	1983	5	DM	M	36	45
## 1332	8809	2	4	1984	16	RM	F	14	7
## 1333	8812	2	4	1984	24	DO	F	35	44
## 1334	8813	2	4	1984	16	RM	M	16	7
## 1335	8820	2	4	1984	23	RM	F	17	8
## 1336	8838	2	4	1984	24	DM	F	37	37
## 1337	8846	2	4	1984	16	RM	M	17	10
## 1338	8849	2	4	1984	23	RM	M	17	8
## 1339	8858	2	5	1984	5	DM	M	38	53
## 1340	8862	2	5	1984	5	DS	M	50	124
## 1341	8864	2	5	1984	7	RM	M	17	8
## 1342	8889	2	5	1984	5	DM	F	36	41
## 1343	8891	2	5	1984	5	DM	M	37	47
## 1344	8898	2	5	1984	10	RM	F	16	8
## 1345	8899	2	5	1984	5	DM	F	37	36
## 1346	8909	2	5	1984	7	PM		NA	NA
## 1347	8914	3	12	1984	24	PM	M	20	19
## 1348	8922	3	12	1984	24	RM	F	16	11
## 1349	8939	3	12	1984	24	DM	F	37	47
## 1350	8946	3	12	1984	7			NA	NA
## 1351	8947	3	12	1984	10			NA	NA
## 1352	8948	3	12	1984	16			NA	NA
## 1353	8949	3	12	1984	23			NA	NA
## 1354	8962	3	13	1984	5	DM	M	37	52
## 1355	8971	3	13	1984	5	DM	F	37	46
## 1356	8973	3	13	1984	5	OL	M	21	41
## 1357	8981	4	9	1984	24	NL	F	31	122
## 1358	8989	4	9	1984	24	RM	F	16	14
## 1359	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 1360	8998	4	9	1984	24	DO	F	36	46
## 1361	9011	4	9	1984	24	SA		NA	NA
## 1362	9013	4	9	1984	24	DM	F	36	44
## 1363	9019	4	9	1984	7			NA	NA
## 1364	9020	4	9	1984	10			NA	NA
## 1365	9021	4	9	1984	16			NA	NA
## 1366	9022	4	9	1984	23			NA	NA
## 1367	9036	4	10	1984	5	DM	M	37	51

## 1368	9039	4	10	1984	5	OL	M	21	42
## 1369	9045	4	10	1984	5	OL	F	20	39
## 1370	9050	4	10	1984	5	DM	F	36	41
## 1371	9055	5	12	1984	24	DO	M	37	53
## 1372	9058	5	12	1984	23	DM	F	35	48
## 1373	9066	5	12	1984	24	PE	M	19	17
## 1374	9067	5	12	1984	24	OT	F	21	25
## 1375	9074	5	12	1984	24	DO	M	34	38
## 1376	9077	5	12	1984	24	DO	F	35	45
## 1377	9086	5	12	1984	23	RM	M	16	11
## 1378	9089	5	12	1984	24	DM	F	36	40
## 1379	9093	5	12	1984	24	OL	F	22	38
## 1380	9099	5	12	1984	24	DM	F	37	47
## 1381	9102	5	12	1984	24	DM	M	26	33
## 1382	9107	5	12	1984	24	DM	F	33	26
## 1383	9111	5	12	1984	24	DM	M	34	41
## 1384	9115	5	12	1984	23	DO	M	33	28
## 1385	9117	5	12	1984	16	DO	M	37	56
## 1386	9119	5	12	1984	24	DM	M	36	48
## 1387	9138	5	13	1984	5	DM	F	35	63
## 1388	9154	5	13	1984	10	RM	M	17	11
## 1389	9166	5	13	1984	5	DM	F	34	40
## 1390	9169	5	13	1984	5	DM	M	36	52
## 1391	9171	5	13	1984	10	SA		NA	NA
## 1392	9178	5	13	1984	10	SA		NA	NA
## 1393	9181	5	13	1984	10	SA		NA	NA
## 1394	9183	5	13	1984	5	DM	M	36	48
## 1395	9186	5	13	1984	5	DM	F	36	18
## 1396	9194	5	13	1984	5	DO	F	35	36
## 1397	9201	5	27	1984	24	NL	F	33	195
## 1398	9203	5	27	1984	24	DO	M	34	43
## 1399	9210	5	27	1984	16	DM	F	36	24
## 1400	9212	5	27	1984	24	DM	F	36	50
## 1401	9222	5	27	1984	24	DM	M	33	23
## 1402	9227	5	27	1984	16	DM	F	35	21
## 1403	9231	5	27	1984	16	RM	M	17	9
## 1404	9232	5	27	1984	24	DM	M	34	24
## 1405	9233	5	27	1984	16	DM	F	37	45
## 1406	9235	5	27	1984	16	OL	M	22	39
## 1407	9240	5	27	1984	24	DM	F	33	25
## 1408	9241	5	27	1984	23			NA	NA
## 1409	9248	5	28	1984	7	AB		NA	NA
## 1410	9271	5	28	1984	5	DM	F	36	48
## 1411	9272	5	28	1984	5	RM	F	18	16
## 1412	9277	5	28	1984	5	OT	M	21	27
## 1413	9280	5	28	1984	5	DM	F	32	25
## 1414	9286	5	28	1984	10			NA	NA
## 1415	9291	7	3	1984	16	RM	F	17	10
## 1416	9299	7	3	1984	24	DO	M	34	45
## 1417	9303	7	3	1984	24	PE	F	21	24
## 1418	9307	7	3	1984	16	RM	M	18	9
## 1419	9314	7	3	1984	24	DM	M	36	34
## 1420	9315	7	3	1984	24	DM	F	37	46
## 1421	9324	7	3	1984	23			NA	NA

## 1422	9328	7	4	1984	10	RM	M	12	12
## 1423	9335	7	4	1984	10	RM	M	12	11
## 1424	9339	7	4	1984	7	RM	F	12	13
## 1425	9346	7	4	1984	5	OT	M	19	17
## 1426	9347	7	4	1984	5	DM	M	39	50
## 1427	9348	7	4	1984	10	RM	F	13	10
## 1428	9355	7	4	1984	5	DM	F	36	50
## 1429	9359	7	4	1984	5	OL	F	21	34
## 1430	9361	7	4	1984	5	OL	M	21	38
## 1431	9377	7	31	1984	24	NL	F	34	198
## 1432	9380	7	31	1984	24	DO	M	NA	NA
## 1433	9389	7	31	1984	23	AB		NA	NA
## 1434	9391	7	31	1984	24	DM	M	38	37
## 1435	9392	7	31	1984	24	DM	F	34	40
## 1436	9398	7	31	1984	23	NL	M	31	123
## 1437	9404	7	31	1984	24	NL	F	32	107
## 1438	9414	7	31	1984	10			NA	NA
## 1439	9415	7	31	1984	16			NA	NA
## 1440	9425	8	1	1984	5	OL	M	21	28
## 1441	9432	8	1	1984	5	DM	F	33	40
## 1442	9434	8	1	1984	7	RM	F	16	11
## 1443	9445	8	1	1984	5	OT	M	19	23
## 1444	9448	8	1	1984	5	NL	F	31	160
## 1445	9459	8	25	1984	24	NL	F	33	195
## 1446	9461	8	25	1984	24	OT	F	19	20
## 1447	9469	8	25	1984	24	PE	F	NA	24
## 1448	9471	8	25	1984	24	OL	F	20	39
## 1449	9478	8	25	1984	24	DM	M	37	39
## 1450	9479	8	25	1984	23	RM	M	16	11
## 1451	9486	8	25	1984	24	DM	F	35	43
## 1452	9488	8	25	1984	23	SA		NA	NA
## 1453	9489	8	25	1984	16			NA	NA
## 1454	9491	8	25	1984	7			NA	NA
## 1455	9494	8	26	1984	5	OL	M	19	28
## 1456	9498	8	26	1984	5	DM	M	35	51
## 1457	9502	8	26	1984	5	PH	M	28	29
## 1458	9515	8	26	1984	5	DM	F	35	49
## 1459	9517	8	26	1984	10			NA	NA
## 1460	9519	9	29	1984	24	NL	M	33	186
## 1461	9522	9	29	1984	16	RM	M	17	11
## 1462	9532	9	29	1984	24	DM	M	36	45
## 1463	9536	9	29	1984	23	RM	F	17	16
## 1464	9553	9	29	1984	24	DM	M	35	37
## 1465	9557	9	29	1984	24	DM	F	37	42
## 1466	9565	9	30	1984	5	PP	M	22	15
## 1467	9567	9	30	1984	5	OL		NA	NA
## 1468	9582	9	30	1984	5	DM	M	36	55
## 1469	9584	9	30	1984	5	DM	F	34	28
## 1470	9587	9	30	1984	7	RM	F	16	13
## 1471	9592	9	30	1984	5	DM	F	35	45
## 1472	9597	9	30	1984	5	DM	M	34	25
## 1473	9602	9	30	1984	5	AB		NA	NA
## 1474	9606	9	30	1984	5	DM	F	34	22
## 1475	9607	9	30	1984	5	DM	M	34	44

## 1476	9614	9	30	1984	10			NA	NA
## 1477	9627	10	20	1984	23	RM	F	17	12
## 1478	9637	10	20	1984	24	DM	M	37	42
## 1479	9640	10	20	1984	24	DM	F	36	40
## 1480	9641	10	20	1984	16	OT	M	20	23
## 1481	9660	10	20	1984	24	DM	M	35	36
## 1482	9664	10	21	1984	5	OL	M	21	29
## 1483	9673	10	21	1984	5	DM	F	35	34
## 1484	9695	10	21	1984	5	OL	M	18	16
## 1485	9697	10	21	1984	5	OL	F	20	15
## 1486	9700	10	21	1984	5	DM	F	37	30
## 1487	9709	10	21	1984	7	RM	M	16	9
## 1488	9713	10	21	1984	10			NA	NA
## 1489	9727	12	30	1984	24	DM	M	37	49
## 1490	9731	12	30	1984	23	RM	M	16	17
## 1491	9733	12	30	1984	24	DM	M	35	40
## 1492	9735	12	30	1984	16	DM	M	33	47
## 1493	9739	12	30	1984	16	DM	F	37	46
## 1494	9744	12	30	1984	23	RM	F	16	20
## 1495	9746	12	30	1984	7			NA	NA
## 1496	9747	12	30	1984	10			NA	NA
## 1497	9752	12	31	1984	5	DM	F	34	30
## 1498	9755	12	31	1984	5	DM	F	35	27
## 1499	9761	12	31	1984	5	DM	F	34	32
## 1500	9766	12	31	1984	5	DM	M	37	46
## 1501	9768	12	31	1984	5	OT	F	24	25
## 1502	9770	12	31	1984	5	DM	M	36	32
## 1503	9778	12	31	1984	5	DO	F	32	33
## 1504	9786	12	31	1984	5	DM	F	35	33
## 1505	9790	1	19	1985	16	RM	F	16	4
## 1506	9794	1	19	1985	24	RM	M	16	4
## 1507	9821	1	19	1985	24	DM	M	36	39
## 1508	9823	1	19	1985	23	RM	M	16	4
## 1509	9829	1	19	1985	16	DM	M	36	41
## 1510	9830	1	19	1985	16	DM	F	35	35
## 1511	9831	1	19	1985	24	DM	M	35	37
## 1512	9835	1	19	1985	16	DM	F	34	34
## 1513	9841	1	19	1985	16	DM	M	35	39
## 1514	9850	1	19	1985	16	DM	M	35	36
## 1515	9851	1	19	1985	24	DM	M	36	35
## 1516	9854	1	19	1985	24	DM	F	35	34
## 1517	9861	1	20	1985	10	AB		NA	NA
## 1518	9868	1	20	1985	5	DM	F	35	33
## 1519	9870	1	20	1985	5	DM	F	36	34
## 1520	9875	1	20	1985	5	DM	F	33	25
## 1521	9878	1	20	1985	5	DM	M	35	47
## 1522	9884	1	20	1985	5	DM	M	35	30
## 1523	9896	1	20	1985	5	OL	F	20	31
## 1524	9902	1	20	1985	5	DM	M	36	41
## 1525	9903	1	20	1985	5	OL	M	20	31
## 1526	9921	1	20	1985	5	DM	F	35	31
## 1527	9922	1	20	1985	5	DO	F	32	33
## 1528	9924	1	20	1985	7	RM		NA	NA
## 1529	9929	2	16	1985	16	DM	M	37	37

## 1530	9935	2	16	1985	16	DM	F	35	40
## 1531	9949	2	16	1985	24	RM	M	16	6
## 1532	9950	2	16	1985	16	RM	M	16	5
## 1533	9951	2	16	1985	24	DM	M	37	41
## 1534	9959	2	16	1985	24	DM	M	36	38
## 1535	9967	2	16	1985	16	RM	F	15	5
## 1536	9971	2	16	1985	16	DM	M	35	42
## 1537	9973	2	16	1985	16	DM	M	36	41
## 1538	9976	2	16	1985	23			NA	NA
## 1539	9978	2	17	1985	5	DM	F	35	27
## 1540	9988	2	17	1985	5	DM	F	35	36
## 1541	9995	2	17	1985	5	OL	M	17	NA
## 1542	9998	2	17	1985	5	DM	M	36	44
## 1543	10003	2	17	1985	5	DM	F	35	33
## 1544	10015	2	17	1985	5	DO	F	32	35
## 1545	10019	2	17	1985	7	RM	F	17	11
## 1546	10022	2	17	1985	5	OL	F	19	29
## 1547	10025	2	17	1985	10	RM	F	16	7
## 1548	10026	2	17	1985	5	DM	M	37	49
## 1549	10040	3	16	1985	24	PE	M	18	17
## 1550	10043	3	16	1985	16	OL	F	20	34
## 1551	10047	3	16	1985	16	DM	F	34	35
## 1552	10052	3	16	1985	16	DM	M	36	44
## 1553	10059	3	16	1985	24	DM	F	36	39
## 1554	10063	3	16	1985	24	DM	M	35	40
## 1555	10066	3	16	1985	24	DM		NA	NA
## 1556	10074	3	16	1985	16	OT	M	19	21
## 1557	10078	3	16	1985	24	SS		NA	NA
## 1558	10084	3	16	1985	23			NA	NA
## 1559	10093	3	17	1985	5	DM	M	36	49
## 1560	10096	3	17	1985	5	DM	M	36	42
## 1561	10098	3	17	1985	5	OL	F	20	15
## 1562	10110	3	17	1985	5	DM	F	37	41
## 1563	10118	3	17	1985	5	OL	M	21	27
## 1564	10119	3	17	1985	10	RM	M	16	4
## 1565	10132	3	17	1985	5	OL	F	20	28
## 1566	10133	3	17	1985	7	RM	F	16	9
## 1567	10143	4	20	1985	16	DO	M	33	46
## 1568	10153	4	20	1985	24	AH		NA	NA
## 1569	10173	4	20	1985	24	NL	M	30	138
## 1570	10179	4	20	1985	24	DM	M	37	43
## 1571	10182	4	20	1985	24	PM	M	20	21
## 1572	10184	4	20	1985	24	DM	F	34	33
## 1573	10186	4	20	1985	24	PE	M	20	21
## 1574	10192	4	20	1985	24	DM	M	37	46
## 1575	10203	4	20	1985	24	DM	M	36	45
## 1576	10208	4	20	1985	24	DM	F	38	51
## 1577	10221	4	20	1985	24	DM	F	37	44
## 1578	10230	4	20	1985	24	DM	M	35	43
## 1579	10235	4	20	1985	16	RM	M	17	5
## 1580	10236	4	20	1985	24	SS		NA	NA
## 1581	10243	4	20	1985	24	DM	M	36	45
## 1582	10253	4	20	1985	23			NA	NA
## 1583	10267	4	21	1985	7	RM	F	17	12

## 1584	10295	4	21	1985	5	OL	M	20	25
## 1585	10312	4	21	1985	5	DM	M	38	46
## 1586	10320	4	21	1985	5	DM	F	36	40
## 1587	10328	4	21	1985	5	DO	F	37	73
## 1588	10334	4	21	1985	10	RM	F	16	7
## 1589	10337	4	21	1985	5	DM	M	38	51
## 1590	10341	4	21	1985	5	DO	F	34	50
## 1591	10374	5	23	1985	24	NL	F	31	116
## 1592	10379	5	23	1985	24	OT	F	18	17
## 1593	10382	5	23	1985	24	NL	M	32	190
## 1594	10386	5	23	1985	16	DO	M	33	44
## 1595	10388	5	23	1985	24	DM	M	37	43
## 1596	10394	5	23	1985	24	DM	M	36	45
## 1597	10405	5	23	1985	24	DM	M	36	36
## 1598	10408	5	23	1985	23			NA	NA
## 1599	10416	5	24	1985	5	OL	M	20	29
## 1600	10422	5	24	1985	10	RM	F	17	11
## 1601	10427	5	24	1985	7	SS		NA	NA
## 1602	10431	5	24	1985	5	DM	F	35	39
## 1603	10434	5	24	1985	5	DM	M	36	48
## 1604	10435	5	24	1985	5	OL	M	21	29
## 1605	10439	5	24	1985	7	RM	M	16	4
## 1606	10442	5	24	1985	5	PP	F	20	17
## 1607	10448	5	24	1985	7	RM	F	18	12
## 1608	10467	6	15	1985	24	DM	F	35	36
## 1609	10480	6	15	1985	24	DM	M	35	41
## 1610	10486	6	15	1985	16			NA	NA
## 1611	10487	6	15	1985	23			NA	NA
## 1612	10488	6	16	1985	5	DM	M	37	49
## 1613	10494	6	16	1985	7	RM		NA	NA
## 1614	10499	6	16	1985	5	OL	M	21	33
## 1615	10501	6	16	1985	7	RM	F	15	6
## 1616	10505	6	16	1985	10	RM	F	16	12
## 1617	10511	6	16	1985	7	RM	F	18	14
## 1618	10513	6	16	1985	5	DM	F	34	27
## 1619	10521	6	16	1985	5	DM	F	36	43
## 1620	10525	6	16	1985	10	RM	M	17	10
## 1621	10533	6	16	1985	5	DO	F	37	52
## 1622	10540	7	23	1985	23	RM	M	19	11
## 1623	10547	7	23	1985	24	OT	F	20	24
## 1624	10553	7	23	1985	24	DM	F	34	38
## 1625	10555	7	23	1985	16	RM	M	16	12
## 1626	10563	7	23	1985	16	OL	F	19	40
## 1627	10566	7	23	1985	24	DM	M	36	43
## 1628	10575	7	23	1985	7			NA	NA
## 1629	10586	7	24	1985	5	DM	F	37	44
## 1630	10588	7	24	1985	10	SA		NA	NA
## 1631	10601	7	24	1985	5	DM	M	37	54
## 1632	10609	7	24	1985	10	AB		NA	NA
## 1633	10625	7	24	1985	5	DO	M	35	31
## 1634	10628	7	24	1985	5	DM	F	35	30
## 1635	10641	8	19	1985	23	RM	F	17	14
## 1636	10645	8	19	1985	24	DM	F	35	48
## 1637	10669	8	19	1985	24	OT	F	21	28

## 1638	10670	8	19	1985	16	SS		NA	NA
## 1639	10676	8	19	1985	24	DM	F	35	33
## 1640	10678	8	19	1985	7			NA	NA
## 1641	10679	8	19	1985	10			NA	NA
## 1642	10687	8	20	1985	5	DM	M	38	53
## 1643	10689	8	20	1985	5	PP	F	22	18
## 1644	10692	8	20	1985	5	DM	F	35	44
## 1645	10696	8	20	1985	5	DM	F	38	45
## 1646	10705	8	20	1985	5	DO	F	36	54
## 1647	10710	8	20	1985	5	DM	F	36	42
## 1648	10724	8	20	1985	5	OT	M	20	22
## 1649	10747	9	21	1985	24	DM	F	34	36
## 1650	10748	9	21	1985	24	DM	F	33	20
## 1651	10755	9	21	1985	24	DM	M	32	22
## 1652	10768	9	21	1985	24	DM	M	36	46
## 1653	10769	9	21	1985	16	OL	M	20	34
## 1654	10774	9	21	1985	23	RM	M	16	11
## 1655	10777	9	21	1985	10			NA	NA
## 1656	10781	9	22	1985	5	DM	M	38	53
## 1657	10787	9	22	1985	5	OL	M	22	37
## 1658	10789	9	22	1985	7	PE	M	19	18
## 1659	10792	9	22	1985	5	OT	F	19	28
## 1660	10800	9	22	1985	7	PE	F	19	28
## 1661	10801	9	22	1985	5	DM	F	36	42
## 1662	10805	9	22	1985	5	DM	F	36	48
## 1663	10810	9	22	1985	5	DO	F	38	54
## 1664	10815	9	22	1985	5	DO	M	36	47
## 1665	10835	9	22	1985	7	PE	M	20	20
## 1666	10839	10	12	1985	24	DO	F	34	49
## 1667	10841	10	12	1985	24	PE	F	21	24
## 1668	10850	10	12	1985	24	DM	F	37	40
## 1669	10853	10	12	1985	24	OL	M	20	29
## 1670	10857	10	12	1985	23	RM	F	17	13
## 1671	10877	10	12	1985	23	RM	M	17	11
## 1672	10879	10	12	1985	24	DM	M	36	39
## 1673	10885	10	12	1985	16			NA	NA
## 1674	10890	10	13	1985	10	RM	F	16	13
## 1675	10892	10	13	1985	5	DM	M	37	57
## 1676	10902	10	13	1985	5	DM		NA	NA
## 1677	10907	10	13	1985	7	PE	M	19	19
## 1678	10914	10	13	1985	5	DO	F	37	NA
## 1679	10916	10	13	1985	5	DM	F	37	41
## 1680	10924	10	13	1985	5	DO	M	36	51
## 1681	10926	10	13	1985	7	PE	F	19	25
## 1682	10933	10	13	1985	5	OL	F	20	26
## 1683	10955	10	13	1985	5	OL	M	20	35
## 1684	10958	10	13	1985	7	PE	M	20	21
## 1685	10959	11	16	1985	24	PE	M	20	19
## 1686	10975	11	16	1985	24	AB		NA	NA
## 1687	10980	11	16	1985	23	DM		NA	NA
## 1688	10986	11	16	1985	24	DM	F	35	39
## 1689	10989	11	16	1985	24	DM	M	35	48
## 1690	10990	11	16	1985	23	OT	F	20	21
## 1691	11003	11	16	1985	24	DM	M	37	41

## 1692	11010	11	16	1985	16			NA	NA
## 1693	11018	11	17	1985	5	DM	F	37	43
## 1694	11023	11	17	1985	5	DM	M	37	44
## 1695	11026	11	17	1985	5	DM	M	38	53
## 1696	11039	11	17	1985	5	DO	M	37	54
## 1697	11049	11	17	1985	5	OL	F	21	30
## 1698	11053	11	17	1985	5	DM	F	34	39
## 1699	11055	11	17	1985	5	DM	F	37	43
## 1700	11056	11	17	1985	10	RM	F	18	11
## 1701	11057	11	17	1985	5	DO	M	37	59
## 1702	11059	11	17	1985	7	PE	M	19	19
## 1703	11068	11	17	1985	5	DO	M	35	50
## 1704	11072	11	17	1985	7	PE	M	19	17
## 1705	11087	11	17	1985	5	DO	M	36	NA
## 1706	11088	11	17	1985	5	DO	F	37	55
## 1707	11094	12	7	1985	24	DM	M	35	48
## 1708	11096	12	7	1985	24	PE	M	19	19
## 1709	11108	12	7	1985	24	DM	F	37	39
## 1710	11116	12	7	1985	23	OT	F	21	19
## 1711	11126	12	7	1985	24	DM	M	37	42
## 1712	11136	12	7	1985	23	OT	F	21	22
## 1713	11137	12	7	1985	16	RM	M	16	10
## 1714	11138	12	7	1985	16	RM	F	17	9
## 1715	11142	12	7	1985	24	RM	F	18	9
## 1716	11145	12	7	1985	24	RM	M	18	8
## 1717	11149	12	8	1985	5	OL	F	20	32
## 1718	11152	12	8	1985	5	DM	M	37	51
## 1719	11153	12	8	1985	5	DM	F	35	44
## 1720	11159	12	8	1985	7	RM	F	18	11
## 1721	11167	12	8	1985	7	RM	F	15	9
## 1722	11168	12	8	1985	5	DM	F	34	42
## 1723	11172	12	8	1985	10	RM	F	16	10
## 1724	11182	12	8	1985	5	DO	M	36	55
## 1725	11185	12	8	1985	5	DM	F	39	40
## 1726	11188	12	8	1985	5	DO	F	37	NA
## 1727	11190	12	8	1985	5	DO	M	35	50
## 1728	11192	12	8	1985	5	DO	F	37	48
## 1729	11200	12	8	1985	7	AB		NA	NA
## 1730	11201	12	8	1985	5	OL	M	21	29
## 1731	11203	12	8	1985	7	PE	F	17	19
## 1732	11205	12	8	1985	5	DO	M	37	56
## 1733	11220	12	8	1985	5	DO	F	37	56
## 1734	11222	12	8	1985	7	AB		NA	NA
## 1735	11225	12	8	1985	7	PE	M	20	18
## 1736	11229	3	8	1986	23	DO	F	35	56
## 1737	11231	3	8	1986	16	RM	M	16	9
## 1738	11234	3	8	1986	24	DM	M	38	48
## 1739	11237	3	8	1986	16	RM	F	15	10
## 1740	11241	3	8	1986	24	DO	F	36	52
## 1741	11252	3	8	1986	24	DM	F	37	41
## 1742	11257	3	8	1986	16	OL		NA	NA
## 1743	11271	3	8	1986	24	DM	M	37	45
## 1744	11272	3	8	1986	23	RM	M	15	9
## 1745	11276	3	8	1986	23	DO	M	37	59

## 1746	11306	3	9	1986	5	DM	F	36	44
## 1747	11310	3	9	1986	10	RM	M	16	9
## 1748	11317	3	9	1986	5	DO	F	38	56
## 1749	11321	3	9	1986	5	DM	F	36	41
## 1750	11325	3	9	1986	10	RM	F	16	10
## 1751	11331	3	9	1986	10	RM	M	17	10
## 1752	11336	3	9	1986	7	PE	F	20	24
## 1753	11339	3	9	1986	7	RM	F	17	12
## 1754	11346	4	12	1986	24	PM	M	19	18
## 1755	11351	4	12	1986	23	RM	M	15	10
## 1756	11352	4	12	1986	16	RM	M	16	10
## 1757	11353	4	12	1986	24	DM	F	35	40
## 1758	11359	4	12	1986	16	SS		NA	NA
## 1759	11376	4	12	1986	10			NA	NA
## 1760	11378	4	13	1986	5	DM	M	39	53
## 1761	11383	4	13	1986	5	DM	M	35	41
## 1762	11386	4	13	1986	5	DO	M	35	58
## 1763	11390	4	13	1986	7	RM		NA	NA
## 1764	11392	4	13	1986	5	DM	F	36	42
## 1765	11401	4	13	1986	5	DM	M	35	52
## 1766	11407	4	13	1986	5	DO	F	37	54
## 1767	11413	4	13	1986	7	RM	F	NA	NA
## 1768	11415	4	13	1986	5	DM	F	36	43
## 1769	11418	4	13	1986	5	DO	M	34	24
## 1770	11427	4	13	1986	5	DO	F	34	26
## 1771	11437	5	10	1986	24	DM	M	37	45
## 1772	11438	5	10	1986	24	DM	M	37	44
## 1773	11439	5	10	1986	24	DM	F	37	39
## 1774	11442	5	10	1986	24	PE	F	21	26
## 1775	11475	5	10	1986	23	PE		NA	NA
## 1776	11480	5	10	1986	24	DM	M	35	42
## 1777	11482	5	10	1986	16	RM	F	NA	NA
## 1778	11485	5	10	1986	23	PE	M	21	23
## 1779	11495	5	11	1986	7	RM	F	NA	NA
## 1780	11497	5	11	1986	5	DO	M	35	59
## 1781	11503	5	11	1986	5	DM	F	37	45
## 1782	11520	5	11	1986	5	DM	F	37	43
## 1783	11523	5	11	1986	5	DO	M	37	38
## 1784	11528	5	11	1986	5	DO	F	37	39
## 1785	11537	5	11	1986	7	RM	F	17	7
## 1786	11540	5	11	1986	10			NA	NA
## 1787	11543	6	4	1986	24	NL	F	35	138
## 1788	11546	6	4	1986	24	DM	M	37	50
## 1789	11548	6	4	1986	24	DM	F	37	38
## 1790	11553	6	4	1986	23	OT	M	21	19
## 1791	11559	6	4	1986	24	OT	F	21	27
## 1792	11562	6	4	1986	24	DM	F	36	24
## 1793	11568	6	4	1986	23	PE	F	21	23
## 1794	11569	6	4	1986	23	OT	F	20	19
## 1795	11577	6	4	1986	24	DM	M	37	43
## 1796	11578	6	4	1986	23	DO	F	36	45
## 1797	11583	6	4	1986	16			NA	NA
## 1798	11597	6	5	1986	5	DO	M	38	59
## 1799	11598	6	5	1986	5	DM	M	38	50

## 1800	11599	6	5	1986	7	RM	F	17	10
## 1801	11604	6	5	1986	5	DM	F	38	45
## 1802	11605	6	5	1986	7	PE	F	19	23
## 1803	11614	6	5	1986	5	DM	F	37	42
## 1804	11616	6	5	1986	10	RM	M	17	11
## 1805	11619	6	5	1986	7	RM	M	16	10
## 1806	11627	6	5	1986	5	DO	M	36	44
## 1807	11638	7	3	1986	24	DM	F	34	39
## 1808	11640	7	3	1986	16	RM	F	15	10
## 1809	11642	7	3	1986	23	RM	F	18	11
## 1810	11653	7	3	1986	24	DM	M	35	48
## 1811	11656	7	3	1986	24	DM	F	35	34
## 1812	11667	7	3	1986	16	RM	M	14	9
## 1813	11669	7	3	1986	24	SS		NA	NA
## 1814	11675	7	3	1986	24	DM	M	35	43
## 1815	11681	7	3	1986	24	DM	F	34	24
## 1816	11685	7	4	1986	10	RM	M	16	12
## 1817	11687	7	4	1986	5	DM	M	36	52
## 1818	11698	7	4	1986	7	RM	F	18	13
## 1819	11699	7	4	1986	5	DM	F	36	44
## 1820	11700	7	4	1986	10	RM	F	14	8
## 1821	11701	7	4	1986	10	RM	M	15	11
## 1822	11703	7	4	1986	5	DO	M	36	58
## 1823	11719	7	4	1986	7	PE	M	20	17
## 1824	11723	7	4	1986	7	RM	M	16	10
## 1825	11725	7	4	1986	5	DM	F	35	41
## 1826	11730	7	4	1986	5	DO	M	35	44
## 1827	11735	8	9	1986	16	AH		NA	NA
## 1828	11745	8	9	1986	16	CB		NA	NA
## 1829	11750	8	9	1986	24	DM	F	36	55
## 1830	11758	8	9	1986	24	DM	M	35	41
## 1831	11764	8	9	1986	24	DM	F	34	42
## 1832	11765	8	9	1986	16	AH		NA	NA
## 1833	11767	8	9	1986	7			NA	NA
## 1834	11768	8	9	1986	10			NA	NA
## 1835	11771	8	9	1986	23			NA	NA
## 1836	11775	8	10	1986	5	DM	M	36	50
## 1837	11790	8	10	1986	5	DM	F	35	27
## 1838	11792	8	10	1986	5	DM	F	36	42
## 1839	11796	8	10	1986	5	DM	F	35	45
## 1840	11803	8	10	1986	5	DO	M	37	50
## 1841	11811	9	6	1986	16	OT	M	20	21
## 1842	11812	9	6	1986	24	DM	M	34	25
## 1843	11816	9	6	1986	24	DM	F	35	44
## 1844	11831	9	6	1986	24	DM	M	34	23
## 1845	11833	9	6	1986	23	AH		NA	NA
## 1846	11834	9	6	1986	24	DM	M	35	42
## 1847	11839	9	6	1986	10			NA	NA
## 1848	11842	9	7	1986	5	DM	M	36	52
## 1849	11846	9	7	1986	5	DM	F	36	46
## 1850	11849	9	7	1986	7	AH		NA	NA
## 1851	11856	9	7	1986	5	DM	M	35	48
## 1852	11866	9	7	1986	5	DM	F	32	41
## 1853	11878	9	7	1986	5	DO	M	36	51

## 1854	11889	10	4	1986	23	PM	M	19	21
## 1855	11894	10	4	1986	24	DM	F	35	41
## 1856	11915	10	4	1986	24	DM	M	36	45
## 1857	11918	10	4	1986	24	DM	F	34	31
## 1858	11919	10	4	1986	16			NA	NA
## 1859	11924	10	5	1986	5	DO	M	35	62
## 1860	11926	10	5	1986	5	DM	F	35	27
## 1861	11933	10	5	1986	5	DM	F	37	43
## 1862	11944	10	5	1986	5	DM	F	36	42
## 1863	11960	10	5	1986	10			NA	NA
## 1864	11962	10	5	1986	7			NA	NA
## 1865	11971	11	15	1986	24	DM	F	34	41
## 1866	11973	11	15	1986	24	DM	M	36	42
## 1867	11979	11	15	1986	24	DM	M	36	37
## 1868	11998	11	15	1986	24	DM	F	36	40
## 1869	11999	11	15	1986	23	OT	F	19	10
## 1870	12006	11	15	1986	16	PM	M	20	24
## 1871	12009	11	15	1986	7			NA	NA
## 1872	12031	11	16	1986	5	DM	F	36	47
## 1873	12033	11	16	1986	5	DM	M	38	56
## 1874	12045	11	16	1986	5	DO	F	36	56
## 1875	12046	11	16	1986	5	DM	F	34	31
## 1876	12054	11	16	1986	10	RM	F	16	9
## 1877	12059	11	16	1986	5	DO	M	36	56
## 1878	12072	12	14	1986	24	DM	F	36	43
## 1879	12075	12	14	1986	24	PE	F	21	25
## 1880	12081	12	14	1986	16	AB		NA	NA
## 1881	12088	12	14	1986	24	DM	M	36	43
## 1882	12100	12	14	1986	24	DM	M	37	42
## 1883	12110	12	14	1986	23	RM	F	16	12
## 1884	12122	12	15	1986	7	PE	F	18	25
## 1885	12124	12	15	1986	5	DO	F	34	39
## 1886	12134	12	15	1986	5	DM	M	34	24
## 1887	12140	12	15	1986	5	DM	M	37	52
## 1888	12148	12	15	1986	5	DO	M	36	54
## 1889	12151	12	15	1986	5	DO	M	37	56
## 1890	12153	12	15	1986	7	RM	F	17	13
## 1891	12164	12	15	1986	7	PE	M	19	24
## 1892	12169	12	15	1986	10			NA	NA
## 1893	12170	1	31	1987	16	RM	F	15	11
## 1894	12171	1	31	1987	24	DM	M	35	45
## 1895	12176	1	31	1987	24	RM	M	16	11
## 1896	12178	1	31	1987	16	RM	F	15	7
## 1897	12180	1	31	1987	24	DM	F	34	38
## 1898	12188	1	31	1987	24	DM	M	35	43
## 1899	12193	1	31	1987	24	RM	F	15	11
## 1900	12196	1	31	1987	24	DM	M	34	26
## 1901	12211	1	31	1987	23	AB		NA	NA
## 1902	12214	1	31	1987	24	DM	F	35	39
## 1903	12219	1	31	1987	16	DO	F	33	43
## 1904	12221	1	31	1987	16	DO	M	33	56
## 1905	12225	1	31	1987	23	PM	M	22	28
## 1906	12229	1	31	1987	24	DM	M	36	43
## 1907	12232	1	31	1987	23	RM	M	14	10

## 1908	12236	2	1	1987	5	OL	M	19	39
## 1909	12238	2	1	1987	7	RM	M	15	11
## 1910	12243	2	1	1987	5	OT	F	18	16
## 1911	12245	2	1	1987	5	DM	M	34	53
## 1912	12252	2	1	1987	5	DM	F	34	47
## 1913	12255	2	1	1987	5	OL	M	20	28
## 1914	12258	2	1	1987	5	OL	F	21	31
## 1915	12262	2	1	1987	7	RM	F	17	12
## 1916	12265	2	1	1987	10	RM	M	15	10
## 1917	12267	2	1	1987	5	DO	F	34	NA
## 1918	12289	2	1	1987	5	DO	F	34	39
## 1919	12293	2	1	1987	7	AB		NA	NA
## 1920	12296	2	1	1987	5	DO	M	35	59
## 1921	12300	2	1	1987	5	DO	M	37	59
## 1922	12306	2	1	1987	7	PE	F	20	21
## 1923	12310	2	1	1987	7	PE	F	19	19
## 1924	12319	3	1	1987	16	DO	M	36	50
## 1925	12320	3	1	1987	16	RM	M	17	11
## 1926	12325	3	1	1987	24	RM	F	12	13
## 1927	12328	3	1	1987	23	RM	F	16	14
## 1928	12331	3	1	1987	23	RM	F	17	10
## 1929	12347	3	1	1987	24	DM	M	36	46
## 1930	12361	3	1	1987	23	RM	M	16	11
## 1931	12363	3	1	1987	24	DM	M	36	32
## 1932	12364	3	1	1987	16	RM	F	17	10
## 1933	12366	3	1	1987	24	DM	F	35	40
## 1934	12369	3	1	1987	23	RM		NA	NA
## 1935	12370	3	1	1987	24	DM	M	36	48
## 1936	12372	3	1	1987	23	PM	F	19	31
## 1937	12373	3	1	1987	16	DO	M	37	52
## 1938	12375	3	1	1987	16	DO	F	34	46
## 1939	12376	3	1	1987	24	DO	M	35	39
## 1940	12377	3	1	1987	23	PM	M	22	27
## 1941	12382	3	1	1987	23	AB		NA	NA
## 1942	12385	3	1	1987	24	DM	M	37	45
## 1943	12388	3	1	1987	23	RM	M	16	9
## 1944	12392	3	2	1987	7	RM	M	15	9
## 1945	12401	3	2	1987	7	RM	M	16	10
## 1946	12412	3	2	1987	7	PM	F	20	31
## 1947	12414	3	2	1987	5	OL	F	22	28
## 1948	12416	3	2	1987	5	DO	F	35	48
## 1949	12418	3	2	1987	7	AB		NA	NA
## 1950	12426	3	2	1987	5	DO	F	34	48
## 1951	12431	3	2	1987	7	RM	M	15	11
## 1952	12435	3	2	1987	5	DM	M	36	49
## 1953	12440	3	2	1987	10	RM	F	17	17
## 1954	12443	3	2	1987	5	DM	F	36	42
## 1955	12444	3	2	1987	7	AB		NA	NA
## 1956	12451	3	2	1987	7	RM	F	16	12
## 1957	12453	3	2	1987	7	PE	F	22	38
## 1958	12455	3	2	1987	5	DO	F	37	51
## 1959	12460	3	2	1987	5	DO	M	37	57
## 1960	12462	3	2	1987	10	RM	M	17	12
## 1961	12465	3	2	1987	10	RM	F	17	12

## 1962	12469	4	4	1987	16	RM	F	12	12
## 1963	12476	4	4	1987	23	PE	M	19	27
## 1964	12478	4	4	1987	23	PM		NA	NA
## 1965	12488	4	4	1987	24	DM	M	36	46
## 1966	12491	4	4	1987	16	DO	F	34	47
## 1967	12501	4	4	1987	23	PM	F	18	11
## 1968	12508	4	4	1987	16	DO	M	37	55
## 1969	12509	4	4	1987	23	PM	M	21	11
## 1970	12516	4	4	1987	16	DO	M	36	55
## 1971	12517	4	4	1987	23	PE	M	18	25
## 1972	12518	4	4	1987	16	DO	F	35	50
## 1973	12521	4	4	1987	16	DO	M	36	54
## 1974	12525	4	4	1987	16	AB		NA	NA
## 1975	12530	4	4	1987	16	DO	F	34	42
## 1976	12538	4	6	1987	7	RM	M	16	11
## 1977	12540	4	6	1987	10	RM	F	15	13
## 1978	12562	4	6	1987	5	DO	F	36	46
## 1979	12573	4	6	1987	5	DO	M	36	NA
## 1980	12578	4	6	1987	5	PM	F	21	26
## 1981	12585	4	6	1987	10	PE	M	18	16
## 1982	12592	4	6	1987	7	PE	F	21	27
## 1983	12598	4	6	1987	10	SS		NA	NA
## 1984	12603	4	6	1987	5	DO	M	38	59
## 1985	12607	4	6	1987	7	PE	F	21	31
## 1986	12609	4	6	1987	7	RM	M	16	10
## 1987	12614	4	25	1987	16	PM	M	19	24
## 1988	12617	4	25	1987	24	DM	F	36	42
## 1989	12630	4	25	1987	24	DM	M	36	46
## 1990	12634	4	25	1987	16	DO	M	36	57
## 1991	12642	4	25	1987	16	DO	F	35	49
## 1992	12649	4	25	1987	23	PC		NA	NA
## 1993	12651	4	25	1987	16	DO	M	37	53
## 1994	12653	4	25	1987	24	DM	M	35	42
## 1995	12655	4	25	1987	24	SS		NA	NA
## 1996	12659	4	25	1987	16	DO	F	34	50
## 1997	12662	4	25	1987	16	DO	M	36	56
## 1998	12669	4	25	1987	24	AB		NA	NA
## 1999	12675	4	26	1987	10	PE	F	18	30
## 2000	12682	4	26	1987	7	PE	F	20	31
## 2001	12684	4	26	1987	5	DO	M	37	56
## 2002	12687	4	26	1987	5	PP	F	21	20
## 2003	12694	4	26	1987	5	DO	F	36	49
## 2004	12723	4	26	1987	5	PM	F	21	21
## 2005	12724	4	26	1987	7	PE	F	20	28
## 2006	12741	5	28	1987	16	PM	F	20	18
## 2007	12745	5	28	1987	23	PM	F	19	31
## 2008	12752	5	28	1987	10	RM	M	17	8
## 2009	12760	5	28	1987	7	RM	M	14	12
## 2010	12763	5	28	1987	24	NL	F	32	153
## 2011	12766	5	28	1987	7	AH		NA	NA
## 2012	12768	5	28	1987	16	AB		NA	NA
## 2013	12772	5	28	1987	24	PM	M	22	25
## 2014	12782	5	28	1987	16	PM	F	20	22
## 2015	12784	5	28	1987	23	RM	F	15	13

## 2016	12791	5	28	1987	5	DO	M	34	48
## 2017	12794	5	28	1987	24	AB		NA	NA
## 2018	12798	5	28	1987	24	PE	F	20	27
## 2019	12799	5	28	1987	23	PM	F	20	20
## 2020	12803	5	28	1987	23	RM	M	16	8
## 2021	12823	5	28	1987	23	AH		NA	NA
## 2022	12831	5	28	1987	5	DO	M	37	58
## 2023	12835	5	28	1987	7	RM	F	17	7
## 2024	12847	5	28	1987	24	DM	F	35	45
## 2025	12851	5	28	1987	24	PM	M	20	24
## 2026	12852	5	28	1987	10	SS		NA	NA
## 2027	12856	5	28	1987	24	DM		NA	NA
## 2028	12860	5	28	1987	16	RM	F	15	8
## 2029	12867	5	28	1987	16	PM	M	16	12
## 2030	12868	5	28	1987	24	DM	M	36	51
## 2031	12869	5	28	1987	23	AH		NA	NA
## 2032	12874	5	28	1987	7	AH		NA	NA
## 2033	12875	5	28	1987	23	AH		NA	NA
## 2034	12885	5	28	1987	7	RM	M	15	10
## 2035	12889	6	30	1987	16	PM	F	19	20
## 2036	12893	6	30	1987	16	RM	F	16	12
## 2037	12905	6	30	1987	24	PE	M	21	17
## 2038	12910	6	30	1987	23	PE	M	20	24
## 2039	12915	6	30	1987	24	DM	F	36	51
## 2040	12918	6	30	1987	24	DM	M	37	45
## 2041	12931	6	30	1987	24	DM	F	37	44
## 2042	12936	6	30	1987	23	PE	M	20	24
## 2043	12946	6	30	1987	23	PE	F	19	20
## 2044	12949	6	30	1987	24	DM	M	36	50
## 2045	12950	6	30	1987	16	PM	M	20	11
## 2046	12951	6	30	1987	24	DM	F	34	NA
## 2047	12956	6	30	1987	23	AH		NA	NA
## 2048	12959	6	30	1987	23	PM	F	21	24
## 2049	12961	7	1	1987	5	PM	M	18	12
## 2050	12968	7	1	1987	5	NL	F	32	171
## 2051	12977	7	1	1987	10	PM	F	20	21
## 2052	12989	7	1	1987	7	RM	F	17	14
## 2053	12993	7	1	1987	5	DO	F	35	44
## 2054	12995	7	1	1987	5	PM	M	22	23
## 2055	12999	7	1	1987	7	RM	F	16	12
## 2056	13000	7	1	1987	5	DO	M	37	60
## 2057	13021	7	1	1987	5	PM	F	21	25
## 2058	13024	7	1	1987	5	DO	M	37	53
## 2059	13029	7	1	1987	7	RM	F	17	14
## 2060	13036	7	25	1987	16	PM	F	NA	13
## 2061	13041	7	25	1987	23	RM	M	NA	11
## 2062	13046	7	25	1987	24	DM	F	NA	38
## 2063	13051	7	25	1987	23	PE	F	NA	21
## 2064	13059	7	25	1987	24	DM	M	NA	13
## 2065	13061	7	25	1987	24	DM	M	NA	41
## 2066	13062	7	25	1987	23	PM	F	NA	13
## 2067	13084	7	25	1987	24	PE	M	NA	13
## 2068	13090	7	25	1987	23	RM	F	NA	10
## 2069	13095	7	25	1987	24	DM	F	NA	37

## 2070	13097	7	25	1987	23	PM	F	NA	24
## 2071	13102	7	25	1987	24	DM	F	NA	39
## 2072	13111	7	26	1987	7	PM	F	NA	25
## 2073	13122	7	26	1987	5	PM	M	NA	27
## 2074	13125	7	26	1987	10	RM	M	NA	11
## 2075	13131	7	26	1987	5	DM	F	NA	15
## 2076	13140	7	26	1987	7	RM	F	NA	14
## 2077	13152	7	26	1987	10	RM	M	NA	10
## 2078	13155	7	26	1987	10	PM	F	NA	25
## 2079	13165	7	26	1987	5	DO	M	NA	52
## 2080	13170	7	26	1987	10	PM	M	NA	24
## 2081	13177	7	26	1987	7	RM	F	NA	11
## 2082	13183	7	26	1987	7	PM	M	NA	25
## 2083	13184	7	26	1987	5	DO	M	NA	57
## 2084	13187	7	26	1987	5	PP	F	NA	21
## 2085	13198	8	25	1987	24	NL	F	NA	196
## 2086	13201	8	25	1987	16	PE	M	22	23
## 2087	13206	8	25	1987	16	PE	F	22	24
## 2088	13208	8	25	1987	24	OT	M	20	23
## 2089	13211	8	25	1987	23	RM	F	14	11
## 2090	13212	8	25	1987	16	PE	F	22	25
## 2091	13215	8	25	1987	24	DM	F	36	30
## 2092	13216	8	25	1987	24	DM	M	35	42
## 2093	13218	8	25	1987	23	RM	F	14	15
## 2094	13219	8	25	1987	24	PE	F	19	29
## 2095	13244	8	25	1987	24	DM	F	36	47
## 2096	13247	8	25	1987	16	PM	M	19	8
## 2097	13257	8	26	1987	5	DM	F	37	45
## 2098	13265	8	26	1987	5	DO	M	37	54
## 2099	13274	8	26	1987	5	DO	F	35	45
## 2100	13278	8	26	1987	7	PM	M	20	30
## 2101	13290	8	26	1987	10	PM	M	21	28
## 2102	13297	8	26	1987	5	DO	M	36	56
## 2103	13304	8	26	1987	10	PM	M	21	28
## 2104	13307	8	26	1987	7	PE	F	20	33
## 2105	13311	8	26	1987	7	PM	F	20	29
## 2106	13320	8	26	1987	10	RM	F	16	15
## 2107	13322	8	26	1987	5	DM	F	37	44
## 2108	13323	8	26	1987	7	PE	M	20	23
## 2109	13342	8	26	1987	7	RM	M	17	13
## 2110	13347	9	26	1987	24	DO	M	37	63
## 2111	13355	9	26	1987	24	OT	M	20	21
## 2112	13357	9	26	1987	23	PM	M	20	25
## 2113	13366	9	26	1987	24	DM	F	37	40
## 2114	13372	9	26	1987	24	NL	F	33	192
## 2115	13382	9	26	1987	24	PM	M	21	19
## 2116	13398	9	26	1987	24	DM	M	36	45
## 2117	13401	9	26	1987	24	AH		NA	NA
## 2118	13405	9	26	1987	24	DM	F	37	40
## 2119	13412	9	26	1987	24	NL	M	34	160
## 2120	13423	9	27	1987	5	PP	F	21	16
## 2121	13426	9	27	1987	7	PM	M	21	25
## 2122	13428	9	27	1987	16	PE	M	21	20
## 2123	13442	9	27	1987	7	AB		NA	NA

## 2124	13448	9	27	1987	16	PE	F	21	17
## 2125	13451	9	27	1987	7	NL	M	32	154
## 2126	13453	9	27	1987	5	DO	M	38	57
## 2127	13458	9	27	1987	7	CB		NA	NA
## 2128	13459	9	27	1987	5	DO	M	36	55
## 2129	13460	9	27	1987	5	OL	M	21	39
## 2130	13461	9	27	1987	7	NL	F	33	170
## 2131	13462	9	27	1987	10	PM	M	21	24
## 2132	13467	9	27	1987	5	OT	F	20	16
## 2133	13471	9	27	1987	7	CB		NA	NA
## 2134	13479	9	27	1987	7	PE	F	21	15
## 2135	13483	9	27	1987	7	PE	M	20	18
## 2136	13488	10	24	1987	24	PE	M	21	19
## 2137	13489	10	24	1987	24	OL	F	21	24
## 2138	13490	10	24	1987	23	PM	F	20	9
## 2139	13493	10	24	1987	24	NL	F	33	202
## 2140	13496	10	24	1987	24	NL	M	31	135
## 2141	13500	10	24	1987	24	DM	F	34	35
## 2142	13504	10	24	1987	23	PM	M	20	10
## 2143	13508	10	24	1987	24	NL	M	33	136
## 2144	13516	10	24	1987	16	RM	M	18	12
## 2145	13518	10	24	1987	24	PE	F	21	24
## 2146	13519	10	24	1987	24	PE	M	21	22
## 2147	13523	10	24	1987	23	RM	F	15	10
## 2148	13525	10	24	1987	23	PM	M	18	10
## 2149	13533	10	24	1987	16	PM	F	22	25
## 2150	13542	10	24	1987	24	DM	M	36	40
## 2151	13545	10	24	1987	23	PM	M	19	10
## 2152	13546	10	24	1987	16	PM	M	21	26
## 2153	13549	10	24	1987	16	RM	F	17	14
## 2154	13550	10	24	1987	23	PM	F	22	33
## 2155	13554	10	24	1987	24	DM	F	33	42
## 2156	13566	10	25	1987	7	PE	F	21	17
## 2157	13569	10	25	1987	7	PE	M	20	22
## 2158	13580	10	25	1987	7	RM	M	16	10
## 2159	13581	10	25	1987	10	PM	M	21	27
## 2160	13583	10	25	1987	7	PE	F	19	22
## 2161	13594	10	25	1987	5	PF	M	19	8
## 2162	13608	10	25	1987	5	DO	M	33	51
## 2163	13616	10	25	1987	10	PM	M	22	29
## 2164	13619	10	25	1987	5	DO	M	37	54
## 2165	13621	10	25	1987	5	OL	M	22	37
## 2166	13625	10	25	1987	7	PE	M	20	22
## 2167	13635	10	25	1987	7	RM	F	16	13
## 2168	13639	10	25	1987	7	NL	F	35	NA
## 2169	13643	10	25	1987	5	OT	F	16	33
## 2170	13651	11	21	1987	16	RM		NA	NA
## 2171	13653	11	21	1987	23	RM		NA	NA
## 2172	13656	11	21	1987	23	PM	M	21	23
## 2173	13658	11	21	1987	24	PE	M	19	19
## 2174	13660	11	21	1987	24	SH	M	31	52
## 2175	13662	11	21	1987	16	RM	M	15	7
## 2176	13669	11	21	1987	24	NL	F	33	150
## 2177	13670	11	21	1987	24	DM	F	36	35

## 2178	13672	11	21	1987	24	RM	M	16	9
## 2179	13679	11	21	1987	23	RM	M	17	11
## 2180	13697	11	21	1987	24	RM	F	18	12
## 2181	13700	11	21	1987	24	DM	M	37	40
## 2182	13721	11	21	1987	24	DM	F	37	42
## 2183	13735	11	22	1987	5	DO	M	35	53
## 2184	13746	11	22	1987	5	DO	F	35	43
## 2185	13749	11	22	1987	5	RM	F	16	11
## 2186	13758	11	22	1987	7	PM	F	21	27
## 2187	13759	11	22	1987	10	PM	M	22	28
## 2188	13764	11	22	1987	7	PE	M	21	23
## 2189	13770	11	22	1987	10	PE	F	20	18
## 2190	13773	11	22	1987	5	PF	M	16	8
## 2191	13775	11	22	1987	7	AB		NA	NA
## 2192	13776	11	22	1987	10	RM	F	17	13
## 2193	13782	11	22	1987	7	NL	F	NA	169
## 2194	13783	11	22	1987	10	PM	F	22	25
## 2195	13790	11	22	1987	7	AB		NA	NA
## 2196	13792	11	22	1987	5	DM	M	36	48
## 2197	13796	11	22	1987	5	RM	M	16	7
## 2198	13798	11	22	1987	7	PE	M	20	18
## 2199	13802	11	22	1987	5	DO	M	37	53
## 2200	13804	11	22	1987	7	RM	M	16	8
## 2201	13811	11	22	1987	10	RM	M	17	9
## 2202	13813	11	22	1987	7	RM	F	16	7
## 2203	13826	11	22	1987	10	AH		NA	NA
## 2204	13836	11	22	1987	5	PM	M	20	27
## 2205	13850	1	23	1988	24	SH	F	27	60
## 2206	13852	1	23	1988	16	PM	M	22	28
## 2207	13857	1	23	1988	24	RM	F	17	11
## 2208	13864	1	23	1988	24	DM	F	33	34
## 2209	13876	1	23	1988	24	DM	M	37	42
## 2210	13879	1	23	1988	16	RM	M	16	10
## 2211	13880	1	23	1988	16	RM	M	15	10
## 2212	13889	1	23	1988	16	RM	M	17	10
## 2213	13892	1	23	1988	23	PM	M	22	24
## 2214	13897	1	23	1988	24	AB		NA	NA
## 2215	13910	1	23	1988	23	RM	F	15	8
## 2216	13915	1	23	1988	24	NL	F	33	148
## 2217	13919	1	24	1988	7	PE	F	17	21
## 2218	13924	1	24	1988	7	PE	M	19	25
## 2219	13925	1	24	1988	10	RM	F	17	10
## 2220	13927	1	24	1988	5	DO	F	34	45
## 2221	13931	1	24	1988	5	DO	M	37	55
## 2222	13938	1	24	1988	5	DO	M	37	55
## 2223	13941	1	24	1988	10	PM	F	21	20
## 2224	13942	1	24	1988	7	RM	M	17	10
## 2225	13953	1	24	1988	5	DO	M	33	56
## 2226	13961	1	24	1988	5	RM	F	16	11
## 2227	13964	1	24	1988	7	PM	M	21	24
## 2228	13967	1	24	1988	5	RM	M	17	9
## 2229	13980	1	24	1988	5	RM	M	15	8
## 2230	13982	1	24	1988	10	RM	M	17	9
## 2231	13983	1	24	1988	5	PM	F	21	27

##	2232	13990	1	24	1988	5	DO	F	37	44
##	2233	13994	1	24	1988	7	RM	F	16	9
##	2234	13995	1	24	1988	5	PM	M	21	26
##	2235	13999	1	24	1988	10	PM	F	19	17
##	2236	14003	1	24	1988	10	RM	M	16	8
##	2237	14004	1	24	1988	10	RM	F	15	11
##	2238	14010	2	21	1988	24	AB		NA	NA
##	2239	14012	2	21	1988	16	PM	M	20	27
##	2240	14022	2	21	1988	24	AH		NA	NA
##	2241	14023	2	21	1988	16	RM	M	16	11
##	2242	14027	2	21	1988	24	RM	F	16	11
##	2243	14029	2	21	1988	23	RM	M	16	11
##	2244	14034	2	21	1988	23	AB		NA	NA
##	2245	14040	2	21	1988	23	RM	M	16	10
##	2246	14042	2	21	1988	24	PE	F	21	24
##	2247	14051	2	21	1988	16	RM	M	16	10
##	2248	14054	2	21	1988	23	AB		NA	NA
##	2249	14055	2	21	1988	23	AB		NA	NA
##	2250	14069	2	21	1988	23	AH		NA	NA
##	2251	14071	2	21	1988	16	PG		NA	NA
##	2252	14072	2	21	1988	23	AB		NA	NA
##	2253	14074	2	21	1988	16	RM	F	16	9
##	2254	14075	2	21	1988	23	UP		NA	NA
##	2255	14084	2	21	1988	16	RM	M	16	11
##	2256	14085	2	21	1988	23	UP		NA	NA
##	2257	14086	2	21	1988	24	DM	F	36	39
##	2258	14093	2	21	1988	24	RM	M	16	9
##	2259	14102	2	22	1988	7	RM	M	16	9
##	2260	14105	2	22	1988	7	RM	F	16	9
##	2261	14111	2	22	1988	7	RM	F	16	9
##	2262	14117	2	22	1988	5	RM	M	16	8
##	2263	14120	2	22	1988	7	PE	F	21	21
##	2264	14133	2	22	1988	10	PM	F	21	24
##	2265	14142	2	22	1988	5	RM	F	16	10
##	2266	14144	2	22	1988	5	RM	F	16	9
##	2267	14146	2	22	1988	10	RM	F	16	8
##	2268	14149	2	22	1988	10	PM	F	21	21
##	2269	14152	2	22	1988	5	DO	F	37	45
##	2270	14156	2	22	1988	10	AB		NA	NA
##	2271	14159	2	22	1988	7	PE	M	21	27
##	2272	14162	2	22	1988	10	RM	F	16	10
##	2273	14165	2	22	1988	5	NL	F	34	190
##	2274	14168	2	22	1988	7	PM	M	21	25
##	2275	14169	2	22	1988	5	DO	M	37	57
##	2276	14178	2	22	1988	10	RM	F	16	9
##	2277	14180	2	22	1988	5	DO	M	37	54
##	2278	14196	3	20	1988	24	AB		NA	NA
##	2279	14202	3	20	1988	24	PE	F	20	23
##	2280	14209	3	20	1988	23	RM	M	16	8
##	2281	14210	3	20	1988	24	RM	F	17	10
##	2282	14238	3	20	1988	23	PM	M	20	23
##	2283	14241	3	20	1988	24	DM	M	37	48
##	2284	14246	3	20	1988	24	DM	F	37	43
##	2285	14248	3	20	1988	24	RM	M	18	10

## 2286	14251	3	20	1988	23	AH		NA	NA
## 2287	14255	3	20	1988	23	RM	M	17	10
## 2288	14261	3	21	1988	16	RM	M	16	9
## 2289	14262	3	21	1988	7	PM	M	21	26
## 2290	14266	3	21	1988	16	RM	M	17	9
## 2291	14270	3	21	1988	10	PM	M	21	16
## 2292	14273	3	21	1988	5	DO	F	36	45
## 2293	14274	3	21	1988	7	PE	F	20	26
## 2294	14293	3	21	1988	16	RM	F	16	9
## 2295	14296	3	21	1988	16	RM	M	17	12
## 2296	14297	3	21	1988	7	PE	M	20	27
## 2297	14299	3	21	1988	10	RM	M	17	10
## 2298	14305	3	21	1988	5	RM	F	17	10
## 2299	14306	3	21	1988	10	PM	M	21	14
## 2300	14307	3	21	1988	5	PE	M	21	23
## 2301	14308	3	21	1988	7	PE	M	21	25
## 2302	14314	3	21	1988	7	RM	F	16	9
## 2303	14316	3	21	1988	5	DO	M	33	57
## 2304	14317	3	21	1988	10	RM	F	16	10
## 2305	14318	3	21	1988	16	PM	F	21	21
## 2306	14319	3	21	1988	10	PM	M	21	14
## 2307	14321	3	21	1988	5	RM	M	17	9
## 2308	14323	3	21	1988	10	PM	M	20	13
## 2309	14327	3	21	1988	5	NL	M	32	176
## 2310	14335	3	21	1988	10	PM	F	21	23
## 2311	14339	3	21	1988	5	PF	M	15	8
## 2312	14340	3	21	1988	10	RM	F	17	11
## 2313	14345	4	17	1988	24	PE	F	21	26
## 2314	14346	4	17	1988	23	PE	F	21	28
## 2315	14348	4	17	1988	24	PE	M	20	26
## 2316	14351	4	17	1988	23	ZL		NA	NA
## 2317	14352	4	17	1988	24	PE	M	20	22
## 2318	14353	4	17	1988	23	RM	M	16	10
## 2319	14355	4	17	1988	23	RM	M	16	10
## 2320	14359	4	17	1988	24	RM	M	16	10
## 2321	14360	4	17	1988	23	RM	F	17	12
## 2322	14361	4	17	1988	23	RF	F	17	13
## 2323	14362	4	17	1988	23	PE	M	20	22
## 2324	14367	4	17	1988	24	RM	F	16	17
## 2325	14370	4	18	1988	16	SS		NA	NA
## 2326	14372	4	18	1988	7	PE	F	20	27
## 2327	14376	4	18	1988	10	PM	F	20	27
## 2328	14381	4	18	1988	7	RM	F	16	14
## 2329	14385	4	18	1988	10	PM	F	20	25
## 2330	14388	4	18	1988	7	PE	M	21	27
## 2331	14390	4	18	1988	7	RM	M	16	10
## 2332	14402	4	18	1988	10	RM	M	NA	NA
## 2333	14404	4	18	1988	7	NL	M	34	235
## 2334	14442	4	19	1988	5	NL	M	33	131
## 2335	14482	5	14	1988	10			NA	NA
## 2336	14483	5	14	1988	16			NA	NA
## 2337	14484	5	14	1988	23			NA	NA
## 2338	14485	5	14	1988	24			NA	NA
## 2339	14506	5	15	1988	5	OL	M	22	NA

## 2340	14523	5	15	1988	7	RM	M	16	11
## 2341	14532	5	15	1988	7	NL	M	34	NA
## 2342	14537	5	15	1988	5	PE	M	21	17
## 2343	14539	5	15	1988	7	NL	M	32	133
## 2344	14545	6	11	1988	23	PE	F	22	27
## 2345	14547	6	11	1988	24	NL	F	35	220
## 2346	14550	6	11	1988	16	RM	M	19	12
## 2347	14552	6	11	1988	23	RM	M	21	9
## 2348	14555	6	11	1988	24	PE	M	21	22
## 2349	14566	6	11	1988	16	RM	F	18	11
## 2350	14570	6	11	1988	23	RM	F	16	10
## 2351	14573	6	11	1988	16	PE	F	20	20
## 2352	14581	6	11	1988	24	PE	F	20	36
## 2353	14587	6	11	1988	10			NA	NA
## 2354	14599	6	12	1988	5	SS		NA	NA
## 2355	14609	6	12	1988	5	PP	M	22	22
## 2356	14617	6	12	1988	7	RM	M	19	10
## 2357	14618	6	12	1988	5	PE	M	20	16
## 2358	14627	6	12	1988	7	RM	F	17	15
## 2359	14628	6	12	1988	5	PP	F	22	24
## 2360	14629	6	12	1988	5	OT	F	20	24
## 2361	14648	6	12	1988	5	PE	F	21	16
## 2362	14653	7	14	1988	24	PE	F	22	24
## 2363	14654	7	14	1988	23	RM	M	17	11
## 2364	14655	7	14	1988	24	NL	F	33	176
## 2365	14658	7	14	1988	24	NL	M	34	230
## 2366	14663	7	14	1988	24	NL	M	33	145
## 2367	14665	7	14	1988	24	PE	F	19	33
## 2368	14668	7	14	1988	23	OL	F	20	34
## 2369	14676	7	14	1988	24	PE	M	21	20
## 2370	14683	7	14	1988	23	OT	M	19	24
## 2371	14684	7	14	1988	23	PE	M	19	17
## 2372	14687	7	14	1988	23	PE	F	18	21
## 2373	14692	7	14	1988	23	RM	F	16	8
## 2374	14694	7	14	1988	16			NA	NA
## 2375	14699	7	15	1988	7	PE	M	18	16
## 2376	14717	7	15	1988	5	PP	M	24	21
## 2377	14737	7	15	1988	5	PM	F	22	21
## 2378	14741	7	15	1988	10			NA	NA
## 2379	14747	8	9	1988	24	PE	M	21	21
## 2380	14748	8	9	1988	23	PE	M	21	23
## 2381	14754	8	9	1988	16	PE	F	21	21
## 2382	14780	8	9	1988	23	RM	M	19	9
## 2383	14784	8	9	1988	16	RM	M	17	14
## 2384	14791	8	10	1988	7	PE	F	21	24
## 2385	14802	8	10	1988	10	SH	M	30	110
## 2386	14809	8	10	1988	5	PE	F	20	11
## 2387	14814	8	10	1988	5	PP	M	22	23
## 2388	14815	8	10	1988	10	RM	F	19	11
## 2389	14837	8	10	1988	5	PP	F	22	17
## 2390	14847	8	10	1988	5	RM	F	18	13
## 2391	14849	8	10	1988	10	SH	F	25	92
## 2392	14855	9	11	1988	24	NL	F	35	174
## 2393	14861	9	11	1988	23	PE	F	21	26

## 2394	14862	9	11	1988	24	PE	M	21	20
## 2395	14864	9	11	1988	23	RF	F	17	18
## 2396	14867	9	11	1988	23	PE	M	21	18
## 2397	14874	9	11	1988	23	NL	M	34	112
## 2398	14877	9	11	1988	24	PE	M	21	17
## 2399	14882	9	11	1988	16			NA	NA
## 2400	14898	9	12	1988	5	PE	F	21	24
## 2401	14904	9	12	1988	5	OT	M	22	29
## 2402	14909	9	12	1988	5	PP	M	24	22
## 2403	14914	9	12	1988	5	OT	M	21	28
## 2404	14922	9	12	1988	5	SS		NA	NA
## 2405	14935	9	12	1988	7	PE	F	21	28
## 2406	14936	9	12	1988	10			NA	NA
## 2407	14938	10	8	1988	24	PE	F	19	28
## 2408	14942	10	8	1988	24	PE	M	20	21
## 2409	14944	10	8	1988	16	PE		NA	NA
## 2410	14947	10	8	1988	16	PE	F	20	31
## 2411	14963	10	8	1988	23	PE	M	17	21
## 2412	14964	10	8	1988	23	PE	F	21	36
## 2413	14976	10	9	1988	5	OT	M	21	25
## 2414	14981	10	9	1988	7	NL		NA	NA
## 2415	14992	10	9	1988	10	RM	F	17	12
## 2416	14995	10	9	1988	5	SS		NA	NA
## 2417	14999	10	9	1988	7	NL	F	34	161
## 2418	15005	10	9	1988	7	PE	M	19	19
## 2419	15006	10	9	1988	5	OT	F	21	24
## 2420	15010	10	9	1988	5	PE	F	20	23
## 2421	15021	10	9	1988	7	PE	F	21	19
## 2422	15028	10	9	1988	10	NL	M	33	143
## 2423	15032	11	5	1988	16	PE	F	20	24
## 2424	15034	11	5	1988	16	RM	M	17	10
## 2425	15037	11	5	1988	24	NL	M	33	182
## 2426	15039	11	5	1988	16	PM	M	20	21
## 2427	15045	11	5	1988	24	PE	F	21	27
## 2428	15048	11	5	1988	24	RM	M	17	10
## 2429	15049	11	5	1988	23	RM	F	17	12
## 2430	15054	11	5	1988	23	RM	F	17	16
## 2431	15055	11	5	1988	24	PE		NA	NA
## 2432	15056	11	5	1988	23	RM	M	17	10
## 2433	15059	11	5	1988	16	RM	M	16	10
## 2434	15060	11	5	1988	16	RM	M	17	13
## 2435	15069	11	5	1988	23	PE	F	20	26
## 2436	15071	11	5	1988	16	RM	F	16	11
## 2437	15082	11	5	1988	16	RM	M	16	9
## 2438	15113	11	6	1988	7	RM	M	16	9
## 2439	15118	11	6	1988	5	RM	M	16	10
## 2440	15123	11	6	1988	7	RM	F	16	15
## 2441	15125	11	6	1988	5	PE	M	19	21
## 2442	15126	11	6	1988	5	PE	F	21	22
## 2443	15127	11	6	1988	7	NL	M	33	180
## 2444	15129	11	6	1988	7	PM	M	21	20
## 2445	15135	11	6	1988	7	PE	F	20	26
## 2446	15141	11	6	1988	7	PE	M	19	21
## 2447	15145	11	6	1988	5	DO	M	36	44

## 2448	15147	11	6	1988	7	NL	M	32	174
## 2449	15153	11	6	1988	7	PE	F	20	26
## 2450	15159	11	6	1988	7	NL	F	33	156
## 2451	15160	11	6	1988	5	OT	F	20	22
## 2452	15163	11	6	1988	10			NA	NA
## 2453	15172	12	13	1988	24	PE	M	20	22
## 2454	15174	12	13	1988	16	RM	F	15	8
## 2455	15184	12	13	1988	23	RM	F	17	15
## 2456	15187	12	13	1988	24	RM	M	16	9
## 2457	15193	12	13	1988	24	PE	F	20	29
## 2458	15194	12	13	1988	16	RM	M	17	11
## 2459	15198	12	13	1988	16	RM	M	17	13
## 2460	15202	12	13	1988	24	RM	M	16	10
## 2461	15205	12	13	1988	16	RM	F	17	14
## 2462	15208	12	13	1988	23	RM	M	17	10
## 2463	15221	12	14	1988	7	PE	F	21	26
## 2464	15225	12	14	1988	7	PE	F	21	21
## 2465	15231	12	14	1988	5	OT	F	20	21
## 2466	15240	12	14	1988	7	RM	F	17	14
## 2467	15253	12	14	1988	7	RM	M	15	10
## 2468	15256	12	14	1988	10	RF	M	17	13
## 2469	15259	12	14	1988	5	OT	F	21	24
## 2470	15262	12	14	1988	7	PE	F	21	28
## 2471	15264	12	14	1988	5	OT	M	20	24
## 2472	15272	12	14	1988	10	RM	F	17	11
## 2473	15274	12	14	1988	7	PE	M	21	24
## 2474	15282	12	14	1988	7	PE	M	21	24
## 2475	15283	12	14	1988	5	RM	M	16	11
## 2476	15288	12	14	1988	7	RM	M	16	8
## 2477	15292	12	14	1988	10	RM	M	16	11
## 2478	15295	12	14	1988	5	PE	M	21	21
## 2479	15299	12	14	1988	5	RM	M	17	11
## 2480	15305	12	14	1988	5	PE	F	21	23
## 2481	15306	12	14	1988	5	OT	F	21	25
## 2482	15315	1	10	1989	24	AB		NA	NA
## 2483	15323	1	10	1989	23	RM	M	17	12
## 2484	15326	1	10	1989	24	DM	F	37	42
## 2485	15329	1	10	1989	16	RM	M	17	13
## 2486	15333	1	10	1989	24	RM	M	16	11
## 2487	15338	1	10	1989	23	RM	M	17	11
## 2488	15339	1	10	1989	24	DM	M	36	46
## 2489	15351	1	10	1989	16	RM	M	18	14
## 2490	15353	1	10	1989	16	AB		NA	NA
## 2491	15360	1	10	1989	24	OT	M	21	26
## 2492	15377	1	10	1989	16	RM	F	17	14
## 2493	15388	1	11	1989	10	RF	M	17	12
## 2494	15392	1	11	1989	7	PE	M	21	25
## 2495	15393	1	11	1989	5	PE	F	21	23
## 2496	15394	1	11	1989	10	RM	M	18	11
## 2497	15396	1	11	1989	7	RM	M	16	10
## 2498	15397	1	11	1989	5	SH	M	31	66
## 2499	15398	1	11	1989	7	RM	M	17	12
## 2500	15400	1	11	1989	7	RM	M	16	12
## 2501	15401	1	11	1989	10	RM	M	17	10

##	2502	15406	1	11	1989	10	RM	F	16	11
##	2503	15408	1	11	1989	7	RM	M	16	9
##	2504	15416	1	11	1989	5	RM	M	16	11
##	2505	15423	1	11	1989	7	PE	M	21	22
##	2506	15425	1	11	1989	5	RM	F	16	8
##	2507	15432	1	11	1989	7	AB		NA	NA
##	2508	15436	1	11	1989	7	PE	F	20	21
##	2509	15440	1	11	1989	5	RM	M	16	10
##	2510	15446	1	11	1989	5	OT	M	21	22
##	2511	15447	1	11	1989	7	PE	F	22	28
##	2512	15455	1	11	1989	7	RM	M	18	11
##	2513	15456	1	11	1989	5	RM	F	15	13
##	2514	15462	1	11	1989	7	PE	F	20	21
##	2515	15468	1	11	1989	10	RF	F	18	16
##	2516	15475	1	11	1989	7	AB		NA	NA
##	2517	15483	1	11	1989	5	PE	M	20	22
##	2518	15485	1	11	1989	7	PE	F	20	19
##	2519	15490	2	4	1989	23	PE	M	21	17
##	2520	15502	2	4	1989	16	RF	F	17	13
##	2521	15513	2	4	1989	16	RM	M	17	12
##	2522	15517	2	4	1989	23	RM	M	17	9
##	2523	15524	2	4	1989	23	RM	M	15	9
##	2524	15535	2	4	1989	24	DM	F	36	36
##	2525	15543	2	4	1989	23	RM	M	17	10
##	2526	15546	2	4	1989	24	RM	M	18	11
##	2527	15547	2	4	1989	23	PE	M	21	20
##	2528	15552	2	4	1989	24	DM	M	38	45
##	2529	15555	2	4	1989	16	PM	F	22	26
##	2530	15556	2	4	1989	23	RM	F	17	9
##	2531	15558	2	4	1989	24	RM	F	17	8
##	2532	15562	2	4	1989	24	RM	M	17	9
##	2533	15575	2	5	1989	10	RM	F	19	10
##	2534	15579	2	5	1989	10	RF	M	19	11
##	2535	15582	2	5	1989	7	PE	F	19	20
##	2536	15583	2	5	1989	10	RF	F	17	13
##	2537	15586	2	5	1989	5	RM	F	18	11
##	2538	15588	2	5	1989	7	AH		NA	NA
##	2539	15593	2	5	1989	5	NL	M	34	240
##	2540	15596	2	5	1989	7	RM	F	17	12
##	2541	15603	2	5	1989	5	PE	M	21	20
##	2542	15612	2	5	1989	5	RF	M	17	12
##	2543	15614	2	5	1989	5	OL	M	21	25
##	2544	15617	2	5	1989	5	OT	F	21	25
##	2545	15618	2	5	1989	7	PE	F	21	29
##	2546	15628	2	5	1989	7	PE	M	20	22
##	2547	15643	2	5	1989	5	PE	F	21	21
##	2548	15651	2	5	1989	5	RM	F	18	11
##	2549	15652	2	5	1989	7	PE	M	20	22
##	2550	15656	2	5	1989	7	RM		NA	NA
##	2551	15661	2	5	1989	7	PE	M	21	24
##	2552	15665	2	5	1989	7	RM	M	18	10
##	2553	15667	2	5	1989	5	OL	M	22	36
##	2554	15673	2	5	1989	7	RM	M	18	9
##	2555	15679	3	12	1989	24	NL	F	33	187

## 2556	15680	3	12	1989	7	PE	F	21	27
## 2557	15681	3	12	1989	24	OT	M	21	27
## 2558	15682	3	12	1989	7	RM	F	17	13
## 2559	15683	3	12	1989	24	OT	F	21	24
## 2560	15688	3	12	1989	23	RM	M	18	11
## 2561	15690	3	12	1989	24	RM	M	17	11
## 2562	15691	3	12	1989	24	PE	F	21	22
## 2563	15693	3	12	1989	23	RM	M	17	10
## 2564	15694	3	12	1989	24	RM	M	17	12
## 2565	15695	3	12	1989	7	RM	M	17	11
## 2566	15702	3	12	1989	7	PE	M	21	23
## 2567	15705	3	12	1989	7	PE	F	21	24
## 2568	15711	3	12	1989	23	RM	M	17	10
## 2569	15713	3	12	1989	23	RM	F	17	12
## 2570	15715	3	12	1989	7	PE	M	21	23
## 2571	15716	3	12	1989	7	RM	M	17	11
## 2572	15720	3	12	1989	7	PE	M	21	24
## 2573	15722	3	12	1989	23	RM	M	17	10
## 2574	15724	3	12	1989	24	RM	M	17	11
## 2575	15725	3	12	1989	7	PE	F	21	28
## 2576	15728	3	12	1989	23	RM	F	17	12
## 2577	15739	3	13	1989	5	RM	F	17	13
## 2578	15742	3	13	1989	5	RM	F	17	13
## 2579	15749	3	13	1989	5	RM	M	17	10
## 2580	15754	3	13	1989	5	OL	F	22	31
## 2581	15760	3	13	1989	5	SH	M	31	89
## 2582	15763	3	13	1989	5	OL	M	22	30
## 2583	15765	3	13	1989	5	PP	M	24	24
## 2584	15774	3	13	1989	5	PE	M	20	21
## 2585	15779	3	13	1989	5	PE	F	21	23
## 2586	15794	3	14	1989	16	RM	M	17	11
## 2587	15795	3	14	1989	10	RF	F	17	14
## 2588	15805	3	14	1989	10	RF	M	17	12
## 2589	15807	3	14	1989	16	RM	F	17	12
## 2590	15808	3	14	1989	10	RM		17	NA
## 2591	15821	3	14	1989	10	RM	F	16	10
## 2592	15824	3	14	1989	10	RM	M	17	11
## 2593	15833	3	14	1989	16	RM	M	17	11
## 2594	15849	4	1	1989	5	OL	F	21	35
## 2595	15850	4	1	1989	10	RM	F	16	9
## 2596	15855	4	1	1989	10	RF	M	18	12
## 2597	15856	4	1	1989	5	SH	F	32	93
## 2598	15859	4	1	1989	5	RM	F	18	13
## 2599	15861	4	1	1989	5	RM	M	17	11
## 2600	15862	4	1	1989	24	PE	F	21	30
## 2601	15874	4	1	1989	24	RM	M	17	10
## 2602	15881	4	1	1989	5	PE		NA	NA
## 2603	15882	4	1	1989	24	RM	M	17	9
## 2604	15886	4	1	1989	5	OL	M	22	31
## 2605	15889	4	1	1989	24	RM	M	19	11
## 2606	15893	4	1	1989	10	RF	F	17	16
## 2607	15896	4	1	1989	5	PP	M	23	25
## 2608	15898	4	1	1989	5	PP	M	21	22
## 2609	15901	4	1	1989	5	SA		NA	NA

## 2610	15902	4	1	1989	5	DO	F	35	48
## 2611	15905	4	1	1989	5	RM	M	17	11
## 2612	15911	4	1	1989	5	PE	M	20	21
## 2613	15913	4	1	1989	24	NL	M	33	180
## 2614	15916	4	2	1989	7	PE	F	22	25
## 2615	15918	4	2	1989	16	RM	M	17	8
## 2616	15919	4	2	1989	7	PE	M	20	23
## 2617	15923	4	2	1989	7	PE	F	20	15
## 2618	15932	4	2	1989	7	RM	M	17	12
## 2619	15933	4	2	1989	7	PE	M	21	24
## 2620	15942	4	2	1989	23	RM	M	17	11
## 2621	15946	4	2	1989	7	RF	M	17	11
## 2622	15951	4	2	1989	23	RM	F	16	13
## 2623	15952	4	2	1989	7	PE	F	21	27
## 2624	15954	4	2	1989	23	RM	M	17	9
## 2625	15968	4	2	1989	7	PE	M	21	23
## 2626	15969	4	2	1989	7	PE	M	22	21
## 2627	15974	5	9	1989	24	AH		NA	NA
## 2628	15978	5	9	1989	7	PE	F	22	17
## 2629	15982	5	9	1989	24	PE	F	22	25
## 2630	15984	5	9	1989	24	OT	F	21	31
## 2631	15988	5	9	1989	24	NL	F	32	138
## 2632	15992	5	9	1989	24	DO	F	37	48
## 2633	15994	5	9	1989	24	OT	M	22	30
## 2634	15997	5	9	1989	7	RM	F	17	9
## 2635	16001	5	9	1989	23	CB		NA	NA
## 2636	16008	5	9	1989	24	RM	M	19	12
## 2637	16011	5	10	1989	10	RF	M	19	13
## 2638	16018	5	10	1989	16	PE	F	22	27
## 2639	16028	5	10	1989	10	RM	M	16	8
## 2640	16069	5	11	1989	5	OL	M	22	36
## 2641	16072	5	11	1989	5	OT	F	22	29
## 2642	16073	5	11	1989	5	RM	M	17	10
## 2643	16076	5	11	1989	5	PE	F	21	26
## 2644	16080	5	11	1989	5	RM	F	17	11
## 2645	16092	6	3	1989	16	RM	F	17	8
## 2646	16094	6	3	1989	16	RM	F	15	8
## 2647	16095	6	3	1989	24	OT	F	20	26
## 2648	16099	6	3	1989	24	NL	F	33	148
## 2649	16103	6	3	1989	16	PE	M	18	21
## 2650	16106	6	3	1989	24	PE	M	20	21
## 2651	16110	6	3	1989	16	PE	F	21	NA
## 2652	16112	6	3	1989	16	RM	M	17	8
## 2653	16115	6	3	1989	23	RM	M	15	8
## 2654	16119	6	3	1989	16	RM	F	17	19
## 2655	16137	6	3	1989	16	RM	M	15	10
## 2656	16145	6	3	1989	24	RM	M	17	10
## 2657	16151	6	3	1989	24	NL	F	34	141
## 2658	16157	6	4	1989	7	RM	F	17	9
## 2659	16171	6	4	1989	10	RM	F	17	11
## 2660	16185	6	4	1989	7	RM	M	16	12
## 2661	16189	6	4	1989	5	RM	F	17	12
## 2662	16198	6	4	1989	5	PP	M	24	22
## 2663	16205	6	4	1989	7	PE	M	20	23

## 2664	16207	6	4	1989	5	OL	M	22	31
## 2665	16212	6	4	1989	5	PE	M	20	21
## 2666	16214	6	4	1989	10	RM	M	17	11
## 2667	16216	7	3	1989	7	RM	M	NA	10
## 2668	16217	7	3	1989	7	PE	M	NA	20
## 2669	16222	7	3	1989	24	NL	F	NA	207
## 2670	16223	7	3	1989	7	RM	F	NA	10
## 2671	16229	7	3	1989	7	RM	F	NA	10
## 2672	16230	7	3	1989	7	AH		NA	NA
## 2673	16236	7	3	1989	7	RM		NA	NA
## 2674	16242	7	3	1989	7	AH		NA	NA
## 2675	16245	7	3	1989	23	RM	F	NA	11
## 2676	16248	7	3	1989	7	PE	F	NA	24
## 2677	16251	7	3	1989	23	RM	M	NA	10
## 2678	16259	7	3	1989	24	RM	M	NA	9
## 2679	16262	7	3	1989	24	SS		NA	NA
## 2680	16263	7	3	1989	23	AH		NA	NA
## 2681	16270	7	3	1989	24	NL	F	NA	NA
## 2682	16282	7	4	1989	16	RM	F	NA	8
## 2683	16285	7	4	1989	16	PE	F	NA	22
## 2684	16293	7	4	1989	16	PE	M	NA	21
## 2685	16300	7	4	1989	5	RM	F	NA	13
## 2686	16305	7	4	1989	5	RM	F	NA	10
## 2687	16321	7	4	1989	5	PP	M	NA	17
## 2688	16323	7	4	1989	10	RM	F	NA	8
## 2689	16326	7	29	1989	24	OT	F	21	19
## 2690	16331	7	29	1989	7	PE		NA	NA
## 2691	16338	7	29	1989	24	RM	F	16	16
## 2692	16351	7	29	1989	7	PE	M	21	21
## 2693	16357	7	29	1989	23			NA	NA
## 2694	16360	7	30	1989	10	RM	M	16	11
## 2695	16361	7	30	1989	5	OT	M	21	29
## 2696	16366	7	30	1989	10	RM	M	16	11
## 2697	16371	7	30	1989	5	RM	F	17	14
## 2698	16393	7	30	1989	5	PP	M	22	17
## 2699	16397	7	30	1989	5	PE	F	22	26
## 2700	16410	7	30	1989	16	RM	F	17	15
## 2701	16428	9	3	1989	23	OT	M	22	27
## 2702	16444	9	3	1989	23	OT	F	22	27
## 2703	16452	9	3	1989	7			NA	NA
## 2704	16454	9	3	1989	24			NA	NA
## 2705	16457	9	4	1989	16	PE	F	19	27
## 2706	16475	9	4	1989	5	OT	F	19	22
## 2707	16488	9	4	1989	10			NA	NA
## 2708	16539	10	7	1989	10			NA	NA
## 2709	16540	10	8	1989	24	DO	M	37	60
## 2710	16561	10	8	1989	24	PE	M	22	23
## 2711	16563	10	8	1989	5	PF	F	15	7
## 2712	16566	10	8	1989	7	AB		NA	NA
## 2713	16567	10	8	1989	7	RM	M	16	10
## 2714	16574	10	8	1989	23	PE	M	21	21
## 2715	16576	10	8	1989	5	RM	M	17	13
## 2716	16583	10	8	1989	7	RM	F	15	7
## 2717	16590	10	8	1989	16	RM	F	16	15

## 2718	16594	11	4	1989	7	RM	F	15	9
## 2719	16605	11	4	1989	7	PE	F	21	22
## 2720	16608	11	4	1989	23	RM	M	17	8
## 2721	16610	11	4	1989	7	PE	M	22	24
## 2722	16614	11	4	1989	23	RM	M	17	11
## 2723	16615	11	4	1989	7	PE	M	22	22
## 2724	16616	11	4	1989	23	RM	M	17	12
## 2725	16620	11	4	1989	7	PE	M	21	NA
## 2726	16621	11	4	1989	7	RM	M	18	10
## 2727	16627	11	4	1989	24	RF	F	17	12
## 2728	16636	11	4	1989	7	RM	F	15	8
## 2729	16638	11	4	1989	24	RM	F	17	11
## 2730	16652	11	4	1989	7	RF	F	18	15
## 2731	16653	11	4	1989	24	PE	F	21	23
## 2732	16674	11	5	1989	16	RM	M	17	11
## 2733	16690	11	5	1989	5	OT	M	22	30
## 2734	16692	11	5	1989	16	RM	F	16	8
## 2735	16701	11	5	1989	5	RF	F	17	17
## 2736	16705	11	5	1989	5	PF	F	17	7
## 2737	16728	11	5	1989	10	RM	M	17	10
## 2738	16733	12	4	1989	7	RM	M	17	11
## 2739	16736	12	4	1989	24	RM	F	17	10
## 2740	16737	12	4	1989	7	RM	F	17	8
## 2741	16739	12	4	1989	23	AB		NA	NA
## 2742	16742	12	4	1989	7	PE	M	21	20
## 2743	16752	12	4	1989	7	RM	F	17	10
## 2744	16769	12	4	1989	7	AB		NA	NA
## 2745	16773	12	4	1989	7	RM	M	17	12
## 2746	16777	12	4	1989	7	AB		NA	NA
## 2747	16784	12	4	1989	7	RM	F	17	9
## 2748	16790	12	4	1989	23	RM	F	16	10
## 2749	16794	12	4	1989	7	RM	M	17	6
## 2750	16797	12	4	1989	7	PE	M	21	19
## 2751	16799	12	4	1989	24	RF	F	19	14
## 2752	16807	12	5	1989	16	RM	M	17	9
## 2753	16808	12	5	1989	10	AB		NA	NA
## 2754	16812	12	5	1989	10	RM	F	17	12
## 2755	16818	12	5	1989	5	RM	F	17	8
## 2756	16820	12	5	1989	16	RM	F	17	9
## 2757	16855	12	5	1989	10	RM	M	17	10
## 2758	16858	12	5	1989	10	RM	F	17	8
## 2759	16865	12	5	1989	5	OT	M	22	21
## 2760	16868	12	5	1989	5	RM	M	17	12
## 2761	16870	12	5	1989	10	RM	M	16	7
## 2762	16872	12	5	1989	5	RF	F	18	13
## 2763	16874	12	5	1989	16	RM	F	18	15
## 2764	16875	12	5	1989	5	RM	M	17	9
## 2765	16882	1	6	1990	23	RM	F	17	9
## 2766	16884	1	6	1990	24	RM	M	17	9
## 2767	16886	1	6	1990	24	SH	F	30	73
## 2768	16898	1	6	1990	23	RM	M	18	11
## 2769	16902	1	6	1990	7	RM	F	17	9
## 2770	16909	1	6	1990	24	RM	M	17	11
## 2771	16919	1	6	1990	7	RM	M	18	11

## 2772	16931	1	7	1990	5	RF	M	18	13
## 2773	16944	1	7	1990	10	RM	M	18	11
## 2774	16951	1	7	1990	5	BA	F	13	9
## 2775	16980	1	7	1990	10	RM	F	17	11
## 2776	16982	1	7	1990	5	AB		NA	NA
## 2777	16983	1	7	1990	16			NA	NA
## 2778	16989	1	29	1990	7	PE	M	21	21
## 2779	16991	1	29	1990	24	PE	M	22	24
## 2780	16997	1	29	1990	7	PE	F	21	23
## 2781	17001	1	29	1990	7	RM	F	17	9
## 2782	17003	1	29	1990	24	RF	F	19	11
## 2783	17009	1	29	1990	23	RM	F	17	10
## 2784	17030	1	29	1990	7	RM	F	17	9
## 2785	17035	1	29	1990	7	RM	F	18	9
## 2786	17037	1	29	1990	23	AB		NA	NA
## 2787	17041	1	29	1990	23	AB		NA	NA
## 2788	17044	1	29	1990	7	PE	M	22	19
## 2789	17048	1	29	1990	23	AB		NA	NA
## 2790	17060	1	30	1990	5	RM	F	17	9
## 2791	17067	1	30	1990	10	RM	F	18	12
## 2792	17069	1	30	1990	16	AB		NA	NA
## 2793	17090	1	30	1990	10	RM	F	17	10
## 2794	17094	1	30	1990	16	RM	M	17	9
## 2795	17103	1	30	1990	16	RM	F	17	9
## 2796	17104	1	30	1990	5	RF	F	17	14
## 2797	17106	1	30	1990	16	AB		NA	NA
## 2798	17110	1	30	1990	5	RM	M	18	10
## 2799	17111	1	30	1990	10	RM	M	18	10
## 2800	17119	2	24	1990	7	RM	F	17	10
## 2801	17129	2	24	1990	7	RM	M	17	11
## 2802	17136	2	24	1990	23	RM	M	17	8
## 2803	17139	2	24	1990	7	RM	F	17	12
## 2804	17147	2	24	1990	7	PE	M	22	26
## 2805	17156	2	24	1990	24	PE	F	22	17
## 2806	17162	2	24	1990	23	PC		NA	NA
## 2807	17166	2	24	1990	23	RM	M	16	8
## 2808	17167	2	24	1990	7	PE	F	21	28
## 2809	17168	2	24	1990	7	PE	M	21	21
## 2810	17169	2	24	1990	23	RM	M	17	9
## 2811	17174	2	25	1990	5	BA	M	14	7
## 2812	17175	2	25	1990	10	PC		NA	NA
## 2813	17181	2	25	1990	10	PC		NA	NA
## 2814	17190	2	25	1990	5	BA	F	14	7
## 2815	17191	2	25	1990	10	RF	F	18	14
## 2816	17212	2	25	1990	5	RM	F	17	12
## 2817	17216	2	25	1990	10	RM	M	17	6
## 2818	17225	2	25	1990	10	RM	M	17	10
## 2819	17232	2	25	1990	16	RM	F	17	12
## 2820	17235	2	25	1990	5	RM	M	17	11
## 2821	17242	2	25	1990	5	RM	M	18	11
## 2822	17245	3	29	1990	7	PE	F	19	23
## 2823	17250	3	29	1990	7	RM	F	17	9
## 2824	17252	3	29	1990	24	RF	F	17	12
## 2825	17256	3	29	1990	24	RM	F	17	11

## 2826	17259	3	29	1990	24	PE	F	21	19
## 2827	17278	3	29	1990	23	PE	M	19	24
## 2828	17280	3	29	1990	24	RM	M	17	9
## 2829	17282	3	29	1990	23	RM	F	16	8
## 2830	17285	3	29	1990	7	RM	F	17	12
## 2831	17289	3	29	1990	7	PE	M	19	20
## 2832	17292	3	29	1990	23	RM	F	16	12
## 2833	17294	3	29	1990	23	RM	F	16	10
## 2834	17295	3	29	1990	7	PE	M	22	26
## 2835	17297	3	29	1990	7	PE	F	21	26
## 2836	17304	3	30	1990	10	RF	F	18	14
## 2837	17307	3	30	1990	10	RM	M	16	10
## 2838	17325	3	30	1990	16	RM	F	15	11
## 2839	17330	3	30	1990	16	RM	M	15	8
## 2840	17332	3	30	1990	16	RM	M	17	9
## 2841	17335	3	30	1990	5	RM	F	17	14
## 2842	17339	3	30	1990	10	RM	F	17	10
## 2843	17340	3	30	1990	16	RM	F	15	11
## 2844	17363	3	30	1990	5	DM	F	35	44
## 2845	17377	4	24	1990	23	RM	F	17	8
## 2846	17378	4	24	1990	24	RF	F	19	11
## 2847	17385	4	24	1990	24	RM	M	17	9
## 2848	17389	4	24	1990	7	RM	M	18	10
## 2849	17391	4	24	1990	7	RM	F	17	11
## 2850	17394	4	24	1990	23	RM	F	16	9
## 2851	17397	4	24	1990	23	PE	M	22	24
## 2852	17403	4	24	1990	23	PE	F	22	27
## 2853	17404	4	24	1990	7	RM	M	15	8
## 2854	17409	4	24	1990	23	RF	M	18	12
## 2855	17412	4	25	1990	16	RM	M	17	9
## 2856	17438	4	26	1990	5	SS		NA	NA
## 2857	17472	4	26	1990	10	RM	M	17	10
## 2858	17490	5	23	1990	7	RM	F	16	9
## 2859	17501	5	23	1990	7	RM	M	17	12
## 2860	17509	5	23	1990	23	PE	M	20	20
## 2861	17512	5	23	1990	16			NA	NA
## 2862	17523	5	24	1990	10	RM	F	17	10
## 2863	17538	5	24	1990	10	RM	M	17	10
## 2864	17572	5	25	1990	5	OT	F	20	24
## 2865	17574	5	25	1990	5	RM	M	16	10
## 2866	17578	5	25	1990	24			NA	NA
## 2867	17580	6	21	1990	23	RM	M	16	9
## 2868	17581	6	21	1990	7	RM	F	16	9
## 2869	17587	6	21	1990	24	PE	M	20	21
## 2870	17600	6	21	1990	7	RM	F	17	8
## 2871	17607	6	21	1990	7	RM	M	16	10
## 2872	17614	6	22	1990	10	RM	M	17	9
## 2873	17635	6	22	1990	10	RM	F	18	10
## 2874	17640	6	22	1990	5	RM	M	17	9
## 2875	17650	6	22	1990	5	OT	F	20	26
## 2876	17688	7	21	1990	24			NA	NA
## 2877	17689	7	21	1990	7			NA	NA
## 2878	17690	7	21	1990	23			NA	NA
## 2879	17728	7	22	1990	5	DM	M	37	32

## 2880	17734	7	22	1990	10			NA	NA
## 2881	17736	7	22	1990	16			NA	NA
## 2882	17747	8	16	1990	24	PP	M	22	20
## 2883	17769	8	16	1990	7			NA	NA
## 2884	17770	8	16	1990	23			NA	NA
## 2885	17814	8	17	1990	5	PP	M	22	17
## 2886	17817	8	17	1990	10			NA	NA
## 2887	17818	8	17	1990	16			NA	NA
## 2888	17819	9	22	1990	7	PE	F	NA	19
## 2889	17820	9	22	1990	7	RM	F	NA	13
## 2890	17824	9	22	1990	24	PE	F	NA	34
## 2891	17828	9	22	1990	7	AH		NA	NA
## 2892	17836	9	22	1990	7	AH		NA	NA
## 2893	17880	9	25	1990	5	PP	M	NA	17
## 2894	17884	10	15	1990	24	DO	F	36	46
## 2895	17887	10	15	1990	7	RM	F	17	14
## 2896	17888	10	15	1990	7	RM	F	16	12
## 2897	17889	10	15	1990	7	RM	F	17	12
## 2898	17903	10	15	1990	7	RM	M	17	9
## 2899	17911	10	16	1990	10	RM	M	16	12
## 2900	17924	10	16	1990	5	PP	M	22	18
## 2901	17929	10	16	1990	5	RM	M	17	12
## 2902	17971	11	10	1990	7	RM	M	17	13
## 2903	17976	11	10	1990	24	AB		NA	NA
## 2904	17988	11	10	1990	7	RM	F	17	13
## 2905	17990	11	10	1990	24	RM	F	16	10
## 2906	17991	11	10	1990	24	PE	M	20	19
## 2907	17995	11	10	1990	7	RM	F	17	15
## 2908	18002	11	10	1990	23	AH		NA	NA
## 2909	18005	11	10	1990	7	RM	F	17	14
## 2910	18008	11	10	1990	23	RM	F	17	14
## 2911	18012	11	10	1990	7	RM	M	16	9
## 2912	18019	11	11	1990	16	RM	M	17	11
## 2913	18042	11	11	1990	10	RM	M	17	12
## 2914	18046	11	11	1990	5	RM	F	17	14
## 2915	18059	11	11	1990	5	RM	M	17	9
## 2916	18061	11	11	1990	10	RM	F	17	10
## 2917	18070	12	15	1990	7	PE	M	20	23
## 2918	18077	12	15	1990	24	RM		NA	NA
## 2919	18079	12	15	1990	7	RM	M	16	8
## 2920	18080	12	15	1990	24	RM	F	17	14
## 2921	18095	12	15	1990	7	RM	F	17	12
## 2922	18100	12	15	1990	7	RM	F	17	14
## 2923	18102	12	15	1990	7	RM	M	17	8
## 2924	18111	12	15	1990	7	RM	M	16	8
## 2925	18128	12	16	1990	10	RM	M	16	13
## 2926	18131	12	16	1990	5	RM	M	17	9
## 2927	18157	12	16	1990	16	RM	F	17	12
## 2928	18173	12	16	1990	10	RM	F	16	14
## 2929	18176	12	16	1990	5	OT	F	20	22
## 2930	18189	12	16	1990	5	RM	M	17	8
## 2931	18190	1	11	1991	7	RM	F	17	11
## 2932	18200	1	11	1991	24	PE	M	21	21
## 2933	18206	1	11	1991	7	RM	F	16	8

## 2934	18211	1	11	1991	24	RM	F	17	12
## 2935	18220	1	11	1991	24	RM	M	17	10
## 2936	18233	1	11	1991	7	RM	F	16	11
## 2937	18234	1	11	1991	23	RM	M	17	11
## 2938	18238	1	11	1991	23	RM	F	17	11
## 2939	18248	1	11	1991	7	PE	F	16	25
## 2940	18250	1	11	1991	24	RM	M	12	9
## 2941	18258	1	12	1991	16	RM	M	17	11
## 2942	18281	1	12	1991	5	RM	F	16	8
## 2943	18282	1	12	1991	16	RM	M	16	10
## 2944	18286	1	12	1991	5	RM	M	17	9
## 2945	18288	1	12	1991	5	PP	F	21	15
## 2946	18292	1	12	1991	5	OT		NA	NA
## 2947	18305	1	12	1991	5	OT	M	19	22
## 2948	18307	1	12	1991	10	RM	F	16	8
## 2949	18309	1	12	1991	16	RM	F	17	11
## 2950	18311	1	12	1991	10	RM	M	17	13
## 2951	18316	2	16	1991	24	DO	F	35	59
## 2952	18322	2	16	1991	23	RM	F	16	11
## 2953	18327	2	16	1991	24	DO	M	36	53
## 2954	18330	2	16	1991	7	RM	M	16	10
## 2955	18337	2	16	1991	7	RM	M	18	11
## 2956	18353	2	16	1991	7	RM	F	16	11
## 2957	18356	2	16	1991	24	RM	M	16	9
## 2958	18358	2	16	1991	7	RM	F	16	12
## 2959	18359	2	16	1991	23	RM	M	17	10
## 2960	18360	2	16	1991	7	PE	M	19	22
## 2961	18362	2	16	1991	7	RM	M	17	10
## 2962	18369	2	16	1991	23	RM	F	16	11
## 2963	18373	2	16	1991	7	RM	F	17	11
## 2964	18379	2	16	1991	7	PE	F	20	27
## 2965	18390	2	17	1991	5	RM	M	16	10
## 2966	18395	2	17	1991	10	RM	M	16	10
## 2967	18400	2	17	1991	5	RM	F	16	12
## 2968	18409	2	17	1991	16	RM	M	16	9
## 2969	18410	2	17	1991	10	RM	M	17	10
## 2970	18415	2	17	1991	16	RM	M	16	11
## 2971	18418	2	17	1991	5	RM	M	16	10
## 2972	18434	2	17	1991	5	RM	M	16	10
## 2973	18443	3	13	1991	24	RM	F	17	11
## 2974	18446	3	13	1991	23	RM	M	17	10
## 2975	18448	3	13	1991	24	RM	M	17	9
## 2976	18449	3	13	1991	24	RM	M	17	11
## 2977	18455	3	13	1991	7	RM	F	17	13
## 2978	18466	3	13	1991	23	RM	M	16	10
## 2979	18483	3	13	1991	23	RM		NA	NA
## 2980	18484	3	13	1991	24	OL	F	21	32
## 2981	18490	3	13	1991	7	PE	F	21	25
## 2982	18493	3	14	1991	16	RM		NA	NA
## 2983	18495	3	14	1991	5	RM	M	17	12
## 2984	18498	3	14	1991	10	RM	F	16	14
## 2985	18519	3	14	1991	16	RM	F	16	17
## 2986	18521	3	14	1991	10	RM		NA	NA
## 2987	18536	3	14	1991	5	RM	M	17	10

## 2988	18546	3	14	1991	10	RM	F	11	9
## 2989	18551	3	14	1991	5	RM	M	17	10
## 2990	18557	3	14	1991	5	RM	F	17	16
## 2991	18561	3	14	1991	10	RM	M	17	11
## 2992	18575	4	19	1991	23	RM	M	16	12
## 2993	18577	4	19	1991	24	RM	F	16	12
## 2994	18583	4	20	1991	16	RM	M	NA	7
## 2995	18586	4	20	1991	16	RM	M	15	NA
## 2996	18591	4	20	1991	16	RM	F	NA	13
## 2997	18594	4	20	1991	5	RM	M	NA	7
## 2998	18598	4	20	1991	5	RM	M	NA	13
## 2999	18603	4	21	1991	7	RM	M	16	8
## 3000	18609	4	21	1991	7	RM	F	17	14
## 3001	18610	4	21	1991	10	UR		NA	NA
## 3002	18638	4	21	1991	7	RM	M	16	12
## 3003	18651	5	13	1991	7	RM	M	17	14
## 3004	18653	5	13	1991	7	RM	F	17	12
## 3005	18656	5	13	1991	23	RM	F	16	14
## 3006	18668	5	13	1991	7	RM	M	14	12
## 3007	18670	5	13	1991	7	RM	F	16	15
## 3008	18681	5	13	1991	7	RM	F	17	12
## 3009	18682	5	13	1991	24	OT	F	20	17
## 3010	18701	5	14	1991	5	RM	F	16	13
## 3011	18705	5	14	1991	5	RM	M	16	13
## 3012	18720	5	14	1991	10	RM	M	16	13
## 3013	18730	5	14	1991	5	PP	F	23	23
## 3014	18732	5	14	1991	16	AB		NA	NA
## 3015	18736	6	13	1991	7	RM	F	16	11
## 3016	18739	6	13	1991	24	AH		NA	NA
## 3017	18740	6	13	1991	23	RM	M	16	10
## 3018	18753	6	13	1991	24	RM	F	16	11
## 3019	18754	6	13	1991	7	RM	F	16	15
## 3020	18756	6	13	1991	24	PE	F	21	26
## 3021	18758	6	13	1991	24	NL	M	30	174
## 3022	18761	6	13	1991	7	AH		NA	NA
## 3023	18763	6	13	1991	7	RM	M	16	12
## 3024	18767	6	13	1991	24	RM		NA	NA
## 3025	18769	6	13	1991	7	RM	F	15	11
## 3026	18811	6	14	1991	5			NA	NA
## 3027	18813	6	14	1991	10			NA	NA
## 3028	18814	6	14	1991	16			NA	NA
## 3029	18817	7	12	1991	24	RM	F	17	12
## 3030	18820	7	12	1991	24	PE	F	20	26
## 3031	18824	7	12	1991	23	RM	F	16	10
## 3032	18829	7	12	1991	7	RM	F	14	13
## 3033	18840	7	12	1991	7	RM	M	16	13
## 3034	18843	7	12	1991	23	PE	M	21	19
## 3035	18844	7	12	1991	7	RM	M	18	12
## 3036	18859	7	13	1991	5	PP	F	20	13
## 3037	18866	7	13	1991	5	RM	M	18	9
## 3038	18871	7	13	1991	10	RO	F	14	11
## 3039	18872	7	13	1991	16	RM	M	22	11
## 3040	18874	7	13	1991	5	PP	F	22	16
## 3041	18879	7	13	1991	5	RM	M	17	12

## 3042	18883	7	13	1991	5	RM	F	16	11
## 3043	18885	7	13	1991	5	PP	F	21	5
## 3044	18895	7	13	1991	5	PP	F	21	16
## 3045	18913	8	7	1991	23	RM	F	18	12
## 3046	18917	8	7	1991	24	PE	F	17	14
## 3047	18927	8	7	1991	23	SF	F	30	199
## 3048	18928	8	7	1991	7	RM	F	16	13
## 3049	18929	8	7	1991	7	AH		NA	NA
## 3050	18939	8	7	1991	24	PE	M	12	11
## 3051	18952	8	7	1991	24	PE	M	16	26
## 3052	18961	8	8	1991	16	RM	M	13	12
## 3053	18962	8	8	1991	10	PC		NA	NA
## 3054	18971	8	8	1991	16	RM	F	13	11
## 3055	18974	8	8	1991	5	PP	F	21	20
## 3056	18981	8	8	1991	5	OT	M	20	25
## 3057	18995	8	8	1991	5	OT	M	20	22
## 3058	18998	8	8	1991	5	CB		NA	NA
## 3059	19002	8	8	1991	5	OT	F	20	45
## 3060	19012	8	8	1991	5	RM	F	16	10
## 3061	19020	9	9	1991	7	PE	M	20	23
## 3062	19023	9	9	1991	7	PE	M	11	12
## 3063	19026	9	9	1991	7	PE	F	16	11
## 3064	19043	9	9	1991	23			NA	NA
## 3065	19047	9	10	1991	24	OT	M	20	20
## 3066	19055	9	10	1991	24	AH		NA	NA
## 3067	19065	9	10	1991	24	OT	F	21	37
## 3068	19068	9	10	1991	24	DM	F	36	36
## 3069	19074	9	10	1991	10			NA	NA
## 3070	19085	9	11	1991	5	RM	M	18	14
## 3071	19095	9	11	1991	16			NA	NA
## 3072	19096	10	10	1991	24	AB		NA	NA
## 3073	19100	10	10	1991	24	PE	M	22	24
## 3074	19101	10	10	1991	24	RM	F	16	9
## 3075	19106	10	10	1991	7	PE	M	20	23
## 3076	19110	10	10	1991	7	PE	F	20	20
## 3077	19118	10	10	1991	7	RM	F	16	13
## 3078	19131	10	10	1991	7	PP	F	21	12
## 3079	19141	10	10	1991	23			NA	NA
## 3080	19166	10	11	1991	16	RM	M	18	12
## 3081	19195	10	11	1991	5			NA	NA
## 3082	19196	10	11	1991	10			NA	NA
## 3083	19199	11	13	1991	23	RM	M	16	12
## 3084	19200	11	13	1991	7	RM	M	17	11
## 3085	19202	11	13	1991	23	RM	F	17	19
## 3086	19203	11	13	1991	7	PE	F	15	18
## 3087	19210	11	13	1991	23	RM	F	17	14
## 3088	19219	11	13	1991	7	RM	M	16	9
## 3089	19226	11	13	1991	7	RM	F	17	10
## 3090	19235	11	13	1991	7	RM	F	17	10
## 3091	19243	11	13	1991	7	RM	F	16	12
## 3092	19250	11	13	1991	7	PE	M	20	23
## 3093	19253	11	13	1991	7	PE	F	21	21
## 3094	19273	11	14	1991	24	RM	M	17	13
## 3095	19275	11	14	1991	24	PE	F	20	24

## 3096	19288	11	14	1991	24	RM	F	16	16
## 3097	19290	11	14	1991	24	RM	F	16	10
## 3098	19295	11	14	1991	24	RM	F	17	10
## 3099	19305	11	14	1991	24	RM	M	17	10
## 3100	19321	11	15	1991	5	RM	M	16	9
## 3101	19325	11	15	1991	10	PE	M	20	24
## 3102	19332	11	15	1991	5	OT	M	20	26
## 3103	19335	11	15	1991	5	RM	M	16	11
## 3104	19343	11	15	1991	5	RM	F	17	12
## 3105	19348	11	15	1991	5	RM		NA	NA
## 3106	19349	11	15	1991	10	RM	F	17	9
## 3107	19356	11	15	1991	16	RM	M	16	8
## 3108	19361	11	15	1991	16	RM	M	17	9
## 3109	19366	11	15	1991	10	RM	F	17	8
## 3110	19370	12	7	1991	23	RM	M	16	11
## 3111	19373	12	7	1991	7	PE	M	21	21
## 3112	19375	12	7	1991	7	RM	F	16	9
## 3113	19381	12	7	1991	24	RM	F	16	11
## 3114	19383	12	7	1991	7	RM	F	17	10
## 3115	19385	12	7	1991	7	RM	M	16	11
## 3116	19387	12	7	1991	7	RM	M	17	10
## 3117	19389	12	7	1991	7	RM	M	16	9
## 3118	19393	12	7	1991	24	RM	M	16	11
## 3119	19398	12	7	1991	23	RM	M	16	9
## 3120	19400	12	7	1991	24	PE	M	21	27
## 3121	19403	12	7	1991	24	RM	M	16	10
## 3122	19413	12	7	1991	7	AB		NA	NA
## 3123	19415	12	7	1991	24	RM	F	17	9
## 3124	19417	12	7	1991	7	RM		NA	NA
## 3125	19419	12	7	1991	24	RM	M	16	12
## 3126	19428	12	7	1991	24	PE	F	20	24
## 3127	19433	12	7	1991	24	RM	F	17	9
## 3128	19434	12	7	1991	23	RM	F	17	12
## 3129	19435	12	7	1991	7	RM	F	16	12
## 3130	19438	12	7	1991	7	PE	F	20	22
## 3131	19442	12	7	1991	7	PE		NA	NA
## 3132	19445	12	7	1991	24	RM	F	16	9
## 3133	19448	12	7	1991	24	RM	M	17	9
## 3134	19456	12	7	1991	23	RM	M	16	10
## 3135	19458	12	7	1991	7	RM	M	17	8
## 3136	19465	12	8	1991	16	RM	M	16	11
## 3137	19474	12	8	1991	5	BA	F	13	8
## 3138	19479	12	8	1991	10	RM	F	16	7
## 3139	19490	12	8	1991	5	DO	M	35	30
## 3140	19519	12	8	1991	5	RM	F	17	10
## 3141	19524	12	8	1991	5	RM	M	17	10
## 3142	19527	12	8	1991	5	RM	F	17	11
## 3143	19533	12	8	1991	5	OL	M	21	24
## 3144	19536	12	8	1991	5	RM	F	16	11
## 3145	19540	1	8	1992	7	PE	M	19	20
## 3146	19549	1	8	1992	23	RM	M	16	12
## 3147	19550	1	8	1992	24	RM	F	17	10
## 3148	19554	1	8	1992	23	RM		NA	NA
## 3149	19556	1	8	1992	7	RM	F	15	12

## 3150	19574	1	8	1992	23	RM		NA	NA
## 3151	19582	1	8	1992	7	RM	F	17	10
## 3152	19585	1	8	1992	7	PE	F	21	24
## 3153	19589	1	9	1992	5	RM	M	16	8
## 3154	19600	1	9	1992	16	RM	F	17	8
## 3155	19613	1	9	1992	16	RM	M	15	10
## 3156	19626	1	9	1992	5	OT	M	19	26
## 3157	19629	1	9	1992	16	RM	F	15	13
## 3158	19632	1	9	1992	7	PC		NA	NA
## 3159	19634	1	9	1992	5	OT	F	20	23
## 3160	19635	1	9	1992	10	RM		NA	NA
## 3161	19637	2	6	1992	7	RM		17	11
## 3162	19638	2	6	1992	7	PE	M	20	23
## 3163	19669	2	6	1992	7	AB		NA	NA
## 3164	19670	2	6	1992	7	PE	F	20	22
## 3165	19675	2	6	1992	7	RM	F	NA	13
## 3166	19678	2	6	1992	23			NA	NA
## 3167	19707	2	7	1992	5	RM	F	17	12
## 3168	19712	2	7	1992	5	DO	F	37	52
## 3169	19720	2	7	1992	5	DO	F	37	46
## 3170	19721	2	7	1992	5	DO	F	36	48
## 3171	19723	2	7	1992	24	PE	M	21	25
## 3172	19728	2	7	1992	24	OL	M	21	21
## 3173	19730	2	7	1992	5	DO	M	36	55
## 3174	19731	2	7	1992	24	PE	F	22	22
## 3175	19735	2	7	1992	24	RM		17	10
## 3176	19741	2	8	1992	10	RM	F	17	10
## 3177	19751	2	8	1992	16			NA	NA
## 3178	19756	3	7	1992	7	PE	M	21	20
## 3179	19772	3	7	1992	7	RM	F	16	9
## 3180	19773	3	7	1992	23	RM	F	17	11
## 3181	19774	3	7	1992	7	RM	M	16	8
## 3182	19777	3	7	1992	24	RM	M	17	8
## 3183	19780	3	7	1992	24	PE	F	21	21
## 3184	19795	3	7	1992	7	RM	F	16	11
## 3185	19799	3	7	1992	23	RM	M	15	8
## 3186	19805	3	7	1992	24	RM	F	17	8
## 3187	19815	3	7	1992	7	RM	F	16	9
## 3188	19824	3	7	1992	24	RM	F	16	7
## 3189	19825	3	7	1992	7	PE	F	20	32
## 3190	19830	3	8	1992	16	PE	M	20	22
## 3191	19839	3	8	1992	10	RM	M	17	11
## 3192	19845	3	8	1992	10	RM	F	15	9
## 3193	19847	3	8	1992	5	DO	M	35	42
## 3194	19851	3	8	1992	10	RM	M	16	9
## 3195	19852	3	8	1992	5	RM	M	17	9
## 3196	19858	3	8	1992	5	RM	F	17	11
## 3197	19859	3	8	1992	5	OT	M	21	31
## 3198	19862	4	4	1992	23	RM	F	18	13
## 3199	19874	4	4	1992	7	RM	F	16	13
## 3200	19875	4	4	1992	7	RM	M	16	11
## 3201	19878	4	4	1992	24	OL	F	19	33
## 3202	19887	4	4	1992	24	PE	F	20	25
## 3203	19889	4	4	1992	7	RM	F	17	14

## 3204	19891	4	4	1992	7	AB		NA	NA
## 3205	19911	4	5	1992	10	RM	F	14	18
## 3206	19939	4	5	1992	16			NA	NA
## 3207	19940	4	5	1992	5			NA	NA
## 3208	19949	5	2	1992	24	PE	F	21	27
## 3209	19958	5	2	1992	7	PP	F	21	16
## 3210	19970	5	2	1992	23	RM	F	18	17
## 3211	20005	5	3	1992	5			NA	NA
## 3212	20006	5	3	1992	10			NA	NA
## 3213	20008	5	3	1992	16			NA	NA
## 3214	20011	5	30	1992	24	PE	F	21	23
## 3215	20018	5	30	1992	7	RM	F	17	16
## 3216	20026	5	30	1992	7	AB		NA	NA
## 3217	20032	5	30	1992	24	PE	M	20	13
## 3218	20035	5	30	1992	23	AH		NA	NA
## 3219	20043	5	30	1992	7	RM	F	16	17
## 3220	20069	5	31	1992	10	RM	F	17	14
## 3221	20081	5	31	1992	5			NA	NA
## 3222	20082	5	31	1992	16			NA	NA
## 3223	20085	7	3	1992	7	RM	M	17	12
## 3224	20086	7	3	1992	7	PE	F	21	22
## 3225	20087	7	3	1992	7	PP	M	22	18
## 3226	20104	7	3	1992	7	AH		NA	NA
## 3227	20108	7	3	1992	23	RM	M	17	10
## 3228	20112	7	3	1992	7	RM	F	17	13
## 3229	20115	7	3	1992	23	RM	F	17	9
## 3230	20116	7	3	1992	24			NA	NA
## 3231	20119	7	4	1992	5	PP	M	22	14
## 3232	20123	7	4	1992	5	PP	F	21	13
## 3233	20134	7	4	1992	10	RM	F	17	12
## 3234	20139	7	4	1992	5	PP	F	21	22
## 3235	20165	7	4	1992	16			NA	NA
## 3236	20174	7	30	1992	7	PP	F	21	19
## 3237	20179	7	30	1992	23	RM	F	16	11
## 3238	20183	7	30	1992	7	CB		NA	NA
## 3239	20187	7	30	1992	24	RM	F	18	16
## 3240	20195	7	30	1992	7	PP	F	21	18
## 3241	20215	7	31	1992	10	RM	F	17	15
## 3242	20229	7	31	1992	5	RM	F	17	16
## 3243	20240	7	31	1992	16			NA	NA
## 3244	20242	8	29	1992	24	SO	F	25	79
## 3245	20251	8	29	1992	7	PE	M	20	22
## 3246	20263	8	29	1992	23	RM	F	16	14
## 3247	20272	8	29	1992	7	PP	F	21	17
## 3248	20274	8	29	1992	24	AH		NA	NA
## 3249	20296	8	30	1992	5	SS		NA	NA
## 3250	20304	8	30	1992	10	RM	F	17	13
## 3251	20323	8	30	1992	5	PP	M	21	17
## 3252	20328	8	30	1992	16			NA	NA
## 3253	20329	9	26	1992	23	RM	M	16	10
## 3254	20349	9	26	1992	7	PP	F	NA	22
## 3255	20358	9	26	1992	23	RM	M	15	11
## 3256	20371	9	26	1992	7	RM	F	15	11
## 3257	20372	9	26	1992	24			NA	NA

## 3258	20381	9	27	1992	5	PE	F	17	17
## 3259	20386	9	27	1992	16	RM	F	16	14
## 3260	20387	9	27	1992	10	RM	F	17	12
## 3261	20393	9	27	1992	16	CB		NA	NA
## 3262	20395	9	27	1992	5	OL	F	18	26
## 3263	20405	9	27	1992	16	CB		NA	NA
## 3264	20417	9	27	1992	5	RM	M	17	12
## 3265	20428	10	18	1992	23	RM	M	16	11
## 3266	20430	10	18	1992	7	RM	M	17	13
## 3267	20432	10	18	1992	7	RM		NA	NA
## 3268	20433	10	18	1992	24	SO	M	21	44
## 3269	20435	10	18	1992	7	AB		NA	NA
## 3270	20460	10	18	1992	24	AH		NA	NA
## 3271	20461	10	18	1992	23	AH		NA	NA
## 3272	20464	10	18	1992	24	RM	M	16	12
## 3273	20465	10	18	1992	7	RM	F	NA	NA
## 3274	20475	10	19	1992	5	OL	M	12	23
## 3275	20486	10	19	1992	16	RM	F	11	11
## 3276	20490	10	19	1992	5	RM		NA	NA
## 3277	20493	10	19	1992	16	RM	F	15	11
## 3278	20497	10	19	1992	16	RM		NA	NA
## 3279	20515	10	19	1992	10	RM	M	NA	NA
## 3280	20525	12	21	1992	24	RM	M	16	11
## 3281	20526	12	21	1992	24	RM	F	16	10
## 3282	20532	12	21	1992	24	RM	F	17	10
## 3283	20533	12	21	1992	7	AB		NA	NA
## 3284	20542	12	21	1992	7	RM	F	17	12
## 3285	20544	12	21	1992	24	RM	M	NA	7
## 3286	20549	12	21	1992	23			NA	NA
## 3287	20550	12	22	1992	5	OL	M	19	21
## 3288	20556	12	22	1992	10	RM		NA	NA
## 3289	20561	12	22	1992	5	DM	M	35	43
## 3290	20562	12	22	1992	5	RM	F	9	17
## 3291	20568	12	22	1992	5	DM	M	35	43
## 3292	20574	12	22	1992	16			NA	NA
## 3293	20583	1	24	1993	24	PE	M	19	22
## 3294	20585	1	24	1993	24	RM	M	16	12
## 3295	20591	1	24	1993	7	RM	M	15	9
## 3296	20597	1	24	1993	23	AH		NA	NA
## 3297	20605	1	24	1993	7	RM	F	17	12
## 3298	20616	1	25	1993	5	OT	M	13	24
## 3299	20617	1	25	1993	16	RM	F	16	11
## 3300	20621	1	25	1993	10	RM		NA	NA
## 3301	20625	1	25	1993	5	DX		NA	NA
## 3302	20634	2	19	1993	23	RM	M	15	10
## 3303	20642	2	19	1993	24	RM	M	16	12
## 3304	20648	2	19	1993	7	RM	F	16	11
## 3305	20661	2	19	1993	7	RM	F	17	12
## 3306	20668	2	26	1993	10	RM	F	17	12
## 3307	20673	2	26	1993	10	RM	F	16	10
## 3308	20683	2	26	1993	5	OT	M	19	25
## 3309	20684	2	26	1993	16	RM	F	16	13
## 3310	20686	2	26	1993	5	OT	F	20	25
## 3311	20693	3	17	1993	7	RM	M	17	10

## 3312	20698	3	17	1993	7	RM	M	16	9
## 3313	20727	3	17	1993	7	RM	F	16	12
## 3314	20733	3	17	1993	23			NA	NA
## 3315	20734	3	17	1993	24			NA	NA
## 3316	20744	3	18	1993	16	RM	M	16	10
## 3317	20745	3	18	1993	10	RM	M	17	12
## 3318	20750	3	18	1993	5	OT	M	19	27
## 3319	20752	3	18	1993	16	RM	F	17	15
## 3320	20768	3	18	1993	5	OL	F	20	31
## 3321	20769	3	18	1993	10	RM	F	18	12
## 3322	20785	4	23	1993	24	PE	F	21	24
## 3323	20790	4	23	1993	7	RM	F	18	16
## 3324	20798	4	23	1993	7	PP	F	21	15
## 3325	20801	4	23	1993	7	PP	F	22	21
## 3326	20803	4	23	1993	23			NA	NA
## 3327	20829	4	24	1993	16	RM	F	18	12
## 3328	20835	4	24	1993	5			NA	NA
## 3329	20836	4	24	1993	10			NA	NA
## 3330	20853	5	22	1993	7	PP	F	22	26
## 3331	20860	5	22	1993	24			NA	NA
## 3332	20861	5	22	1993	23			NA	NA
## 3333	20877	5	23	1993	16	PP	M	23	19
## 3334	20878	5	23	1993	5	OT	M	18	27
## 3335	20893	5	23	1993	10			NA	NA
## 3336	20899	6	18	1993	24	PE	F	20	21
## 3337	20904	6	18	1993	24	RM	M	17	11
## 3338	20905	6	18	1993	7	PP	M	22	18
## 3339	20906	6	18	1993	24	PE	M	20	22
## 3340	20908	6	18	1993	24	PE	F	19	21
## 3341	20921	6	18	1993	7	PP	F	20	12
## 3342	20923	6	18	1993	7	PP	F	22	19
## 3343	20930	6	18	1993	23			NA	NA
## 3344	20938	6	19	1993	5	RM	M	17	11
## 3345	20964	6	19	1993	10			NA	NA
## 3346	20965	6	19	1993	16			NA	NA
## 3347	20967	7	14	1993	23	RM	M	16	10
## 3348	20986	7	14	1993	7	PP	F	22	19
## 3349	20989	7	14	1993	7	PP	F	21	15
## 3350	20994	7	14	1993	7	AH		NA	NA
## 3351	20996	7	14	1993	24	PE	F	20	25
## 3352	20999	7	14	1993	24	NL	F	32	126
## 3353	21000	7	14	1993	7	RM	M	16	7
## 3354	21001	7	14	1993	23	RM	F	17	12
## 3355	21012	7	15	1993	5	RM	F	17	12
## 3356	21029	7	15	1993	10			NA	NA
## 3357	21030	7	15	1993	16			NA	NA
## 3358	21033	8	19	1993	24	PE	F	21	17
## 3359	21034	8	19	1993	7	RM	M	17	10
## 3360	21043	8	19	1993	24	RM	F	17	12
## 3361	21045	8	19	1993	24	RM	F	14	13
## 3362	21049	8	19	1993	24	RM	M	17	12
## 3363	21060	8	19	1993	23			NA	NA
## 3364	21083	8	20	1993	16	PP	M	23	19
## 3365	21091	8	20	1993	5			NA	NA

## 3366	21092	8	20	1993	10				NA	NA
## 3367	21109	9	16	1993	7	RM	M		16	10
## 3368	21115	9	16	1993	23	AH			NA	NA
## 3369	21121	9	16	1993	24				NA	NA
## 3370	21139	9	17	1993	16	PP	M		22	19
## 3371	21151	9	17	1993	5				NA	NA
## 3372	21152	9	17	1993	10				NA	NA
## 3373	21157	10	15	1993	7	RM	M		16	11
## 3374	21163	10	15	1993	7	AH			NA	NA
## 3375	21169	10	15	1993	23	RM	F		16	12
## 3376	21176	10	15	1993	24				NA	NA
## 3377	21189	10	16	1993	5	DM	F		35	33
## 3378	21206	10	16	1993	10				NA	NA
## 3379	21207	10	16	1993	16				NA	NA
## 3380	21209	11	13	1993	7	CU			NA	NA
## 3381	21213	11	13	1993	24	PE	F		19	18
## 3382	21219	11	13	1993	24	PE	M		19	10
## 3383	21229	11	13	1993	24	RM	M		17	12
## 3384	21231	11	13	1993	7	RM			17	10
## 3385	21238	11	13	1993	7	RM	M		17	13
## 3386	21241	11	13	1993	23				NA	NA
## 3387	21244	11	14	1993	5	PF	M		15	7
## 3388	21245	11	14	1993	5	DM	F		37	40
## 3389	21246	11	14	1993	10	RM			NA	NA
## 3390	21261	11	14	1993	16	PF	M		14	7
## 3391	21264	11	14	1993	5	OT	M		20	24
## 3392	21272	12	14	1993	24	RM	M		16	11
## 3393	21274	12	14	1993	24	AH			NA	NA
## 3394	21287	12	14	1993	23	AB			NA	NA
## 3395	21289	12	14	1993	7	RM	F		16	12
## 3396	21293	12	14	1993	23	AB			NA	NA
## 3397	21303	12	15	1993	5	DM	F		35	40
## 3398	21309	12	15	1993	10	RM	F		15	7
## 3399	21315	12	15	1993	5	DM	M		35	42
## 3400	21319	12	15	1993	5	OT	M		21	22
## 3401	21322	12	15	1993	16	OL	F		19	17
## 3402	21324	12	15	1993	16	DM	M		34	42
## 3403	21330	2	1	1994	7	AH			NA	NA
## 3404	21339	2	1	1994	23	AH			NA	NA
## 3405	21342	2	1	1994	24	PU			NA	NA
## 3406	21346	2	2	1994	5	DM	F		39	42
## 3407	21347	2	2	1994	16	RM	F		16	10
## 3408	21352	2	2	1994	5	DM	M		35	46
## 3409	21357	2	2	1994	5	OT	M		20	22
## 3410	21359	2	2	1994	5	OL	M		20	17
## 3411	21373	2	3	1994	5	OL	M		20	19
## 3412	21374	2	3	1994	5	OT	F		20	24
## 3413	21381	2	3	1994	10				NA	NA
## 3414	21382	2	3	1994	16				NA	NA
## 3415	21398	2	20	1994	7	RM	M		17	8
## 3416	21402	2	20	1994	23				NA	NA
## 3417	21405	2	21	1994	24	RM	M		14	11
## 3418	21411	2	21	1994	16	DM	M		37	49
## 3419	21417	2	21	1994	10				NA	NA

## 3420	21418	2	22	1994	5	DM	M	36	46
## 3421	21421	2	22	1994	5	DM	M	35	46
## 3422	21425	2	22	1994	5	DM	F	37	42
## 3423	21434	3	11	1994	7	AB		NA	NA
## 3424	21436	3	11	1994	23	RM	F	16	12
## 3425	21438	3	11	1994	23	RM	M	18	10
## 3426	21454	3	11	1994	24	RM	M	17	10
## 3427	21471	3	12	1994	5	PF	M	14	7
## 3428	21481	3	12	1994	10			NA	NA
## 3429	21483	3	12	1994	16			NA	NA
## 3430	21485	4	10	1994	24	RM	M	16	10
## 3431	21516	4	10	1994	7	PP	F	22	18
## 3432	21518	4	10	1994	23			NA	NA
## 3433	21548	4	11	1994	16	PP	M	21	20
## 3434	21553	4	11	1994	10	RM	F	16	10
## 3435	21554	4	11	1994	5			NA	NA
## 3436	21557	5	18	1994	24	SO	M	28	86
## 3437	21562	5	18	1994	24	RM	F	17	10
## 3438	21564	5	18	1994	7	RM	M	18	11
## 3439	21571	5	18	1994	7	PP	F	20	15
## 3440	21574	5	18	1994	23	AH		NA	NA
## 3441	21576	5	18	1994	24	RM	M	17	9
## 3442	21578	5	18	1994	23	AH		NA	NA
## 3443	21609	5	19	1994	10			NA	NA
## 3444	21611	5	19	1994	5			NA	NA
## 3445	21612	5	19	1994	16			NA	NA
## 3446	21616	6	14	1994	7	PP	M	22	11
## 3447	21627	6	14	1994	7	PP	F	23	19
## 3448	21628	6	14	1994	7	PP	F	22	17
## 3449	21633	6	14	1994	7	PP	F	21	12
## 3450	21635	6	14	1994	24			NA	NA
## 3451	21636	6	14	1994	23			NA	NA
## 3452	21638	6	15	1994	5	SS		NA	NA
## 3453	21640	6	15	1994	5	SS		NA	NA
## 3454	21654	6	15	1994	16			NA	NA
## 3455	21655	6	15	1994	10			NA	NA
## 3456	21662	7	8	1994	7	PP	M	17	19
## 3457	21670	7	8	1994	23	RM	M	17	10
## 3458	21672	7	8	1994	7	PP	F	22	22
## 3459	21677	7	8	1994	23	RM	F	16	8
## 3460	21680	7	8	1994	24			NA	NA
## 3461	21687	7	9	1994	10	SS		NA	NA
## 3462	21702	7	9	1994	5			NA	NA
## 3463	21704	7	9	1994	16			NA	NA
## 3464	21709	8	17	1994	7	PP	F	21	17
## 3465	21713	8	17	1994	24	RM	F	16	10
## 3466	21722	8	17	1994	7	PP	F	22	20
## 3467	21730	8	17	1994	23			NA	NA
## 3468	21746	8	18	1994	16	RM	F	16	12
## 3469	21751	8	18	1994	5	PP	M	22	17
## 3470	21754	8	18	1994	10			NA	NA
## 3471	21758	9	6	1994	7	AH		NA	NA
## 3472	21776	9	6	1994	24			NA	NA
## 3473	21777	9	6	1994	23			NA	NA

## 3474	21780	9	7	1994	5	OL	M	20	17
## 3475	21783	9	7	1994	16	RM	F	17	13
## 3476	21799	9	7	1994	5	PP	M	23	17
## 3477	21806	9	7	1994	10			NA	NA
## 3478	21839	10	12	1994	7	RM	M	17	9
## 3479	21841	10	12	1994	24			NA	NA
## 3480	21842	10	12	1994	23			NA	NA
## 3481	21860	10	13	1994	16	RM	F	16	15
## 3482	21864	10	13	1994	5	PP	M	22	16
## 3483	21874	10	13	1994	10			NA	NA
## 3484	21876	11	1	1994	7	RM	F	17	15
## 3485	21881	11	1	1994	24	PE	M	20	18
## 3486	21905	11	1	1994	23			NA	NA
## 3487	21924	11	2	1994	5	PP	M	22	19
## 3488	21926	11	2	1994	5	OL	F	20	22
## 3489	21933	11	2	1994	10			NA	NA
## 3490	21934	11	2	1994	16			NA	NA
## 3491	21938	12	4	1994	24	PE	M	21	19
## 3492	21939	12	4	1994	24	PE	F	21	17
## 3493	21966	12	4	1994	23			NA	NA
## 3494	21979	12	5	1994	5	DM	M	38	47
## 3495	21986	12	5	1994	5	DM	F	39	43
## 3496	21990	12	5	1994	10			NA	NA
## 3497	21991	12	5	1994	7			NA	NA
## 3498	21992	12	5	1994	16			NA	NA
## 3499	21997	1	11	1995	24	RM	M	15	10
## 3500	22013	1	11	1995	23			NA	NA
## 3501	22014	1	11	1995	7			NA	NA
## 3502	22025	1	12	1995	5	OL	F	21	19
## 3503	22032	1	12	1995	16			NA	NA
## 3504	22040	1	13	1995	10			NA	NA
## 3505	22045	2	4	1995	23	AB		NA	NA
## 3506	22046	2	4	1995	24	RM	F	15	10
## 3507	22075	2	4	1995	23	PU		NA	NA
## 3508	22087	2	5	1995	7	RM	M	17	8
## 3509	22089	2	5	1995	7	PE	M	22	20
## 3510	22097	2	5	1995	5	OL	F	21	20
## 3511	22103	2	5	1995	10			NA	NA
## 3512	22104	2	5	1995	16			NA	NA
## 3513	22106	3	4	1995	24	RM	M	NA	12
## 3514	22111	3	4	1995	7	AB		NA	NA
## 3515	22124	3	4	1995	7	RM	M	17	10
## 3516	22132	3	4	1995	23			NA	NA
## 3517	22139	3	5	1995	10	RM	F	17	16
## 3518	22148	3	5	1995	5	SS		NA	NA
## 3519	22158	3	5	1995	16	RM	F	17	13
## 3520	22181	4	1	1995	7	RM	F	17	21
## 3521	22192	4	1	1995	23			NA	NA
## 3522	22193	4	1	1995	24			NA	NA
## 3523	22224	4	2	1995	5	PP	M	22	21
## 3524	22226	4	2	1995	16	RM	F	17	17
## 3525	22227	4	2	1995	10			NA	NA
## 3526	22229	4	29	1995	23	RM	F	16	21
## 3527	22232	4	29	1995	24	RM	M	16	14

## 3528	22238	4	29	1995	24	PE	F	NA	22
## 3529	22239	4	29	1995	7	RM	F	17	20
## 3530	22249	4	29	1995	7	RM	M	17	11
## 3531	22282	4	30	1995	16	RM	F	17	18
## 3532	22294	4	30	1995	5			NA	NA
## 3533	22295	4	30	1995	10			NA	NA
## 3534	22298	6	7	1995	24	PE	M	21	19
## 3535	22312	6	7	1995	24	PE	F	21	18
## 3536	22313	6	7	1995	24	PE	M	21	23
## 3537	22318	6	7	1995	23			NA	NA
## 3538	22319	6	7	1995	7			NA	NA
## 3539	22321	6	8	1995	5	PM	F	21	31
## 3540	22330	6	8	1995	16	AH	M	NA	NA
## 3541	22345	6	8	1995	16	AH		NA	NA
## 3542	22362	6	8	1995	10			NA	NA
## 3543	22364	6	27	1995	7	RM	M	18	10
## 3544	22384	6	27	1995	7	RM	F	NA	13
## 3545	22387	6	27	1995	24	RM	M	19	12
## 3546	22392	6	27	1995	23			NA	NA
## 3547	22396	6	28	1995	5	PM	F	21	27
## 3548	22412	6	28	1995	5	PP	M	22	16
## 3549	22424	6	28	1995	16	RM	F	17	15
## 3550	22433	6	28	1995	10			NA	NA
## 3551	22448	7	20	1995	7	RM	M	17	12
## 3552	22451	7	20	1995	7	RM	F	15	9
## 3553	22460	7	20	1995	7	PP	M	22	17
## 3554	22476	7	20	1995	24	NL	F	31	149
## 3555	22477	7	20	1995	23			NA	NA
## 3556	22489	7	21	1995	5	PF	F	17	7
## 3557	22497	7	21	1995	5	OL	F	20	27
## 3558	22508	7	21	1995	5	AH		NA	NA
## 3559	22510	7	21	1995	5	RM	F	18	13
## 3560	22530	7	21	1995	16	RM	M	17	14
## 3561	22537	7	21	1995	10	RM	F	17	10
## 3562	22549	8	26	1995	7	RM	M	17	11
## 3563	22558	8	26	1995	24	RM	M	17	13
## 3564	22570	8	26	1995	7	PP	F	21	18
## 3565	22584	8	26	1995	23			NA	NA
## 3566	22589	8	27	1995	5	AH		NA	NA
## 3567	22594	8	27	1995	10	RM	F	16	14
## 3568	22603	8	27	1995	10	RM	F	16	15
## 3569	22618	8	27	1995	5	PP	M	22	NA
## 3570	22621	8	27	1995	16	RM	M	17	12
## 3571	22652	8	27	1995	5	PP	F	22	18
## 3572	22666	9	23	1995	23	RM	F	17	17
## 3573	22668	9	23	1995	24	RM	M	16	13
## 3574	22687	9	23	1995	24	RM	F	16	15
## 3575	22701	9	23	1995	7	RM	F	14	13
## 3576	22733	9	23	1995	7	PP	F	19	19
## 3577	22776	9	24	1995	10	RM		NA	NA
## 3578	22783	9	24	1995	10	PP	M	19	16
## 3579	22795	9	24	1995	5	RM		16	16
## 3580	22799	9	24	1995	5	PP	M	21	16
## 3581	22817	9	24	1995	10	PL		20	25

## 3582	22828	9	24	1995	10	RM		16	13
## 3583	22830	9	24	1995	16			NA	NA
## 3584	22839	10	28	1995	24	PE	F	20	26
## 3585	22841	10	28	1995	24	PE	M	19	17
## 3586	22879	10	28	1995	24	RM	M	16	10
## 3587	22892	10	28	1995	24	RM	M	19	15
## 3588	22893	10	28	1995	23	AH		NA	NA
## 3589	22929	10	29	1995	10	RM	F	17	11
## 3590	22931	10	29	1995	5	DM	F	35	51
## 3591	22933	10	29	1995	5	PP	M	22	14
## 3592	22937	10	29	1995	5	PP	M	22	15
## 3593	22961	10	29	1995	5	PP	F	22	9
## 3594	22990	10	29	1995	7			NA	NA
## 3595	22991	10	29	1995	16			NA	NA
## 3596	23006	12	2	1995	24	RM	F	18	14
## 3597	23016	12	2	1995	23	PM	F	20	21
## 3598	23017	12	2	1995	24	RM	F	17	11
## 3599	23020	12	2	1995	24	RM	M	17	10
## 3600	23021	12	2	1995	24	PM	F	19	21
## 3601	23045	12	2	1995	7	RM	F	17	12
## 3602	23072	12	3	1995	5	DM	F	35	51
## 3603	23074	12	3	1995	5	OT	M	19	25
## 3604	23094	12	3	1995	5	OT	F	19	25
## 3605	23096	12	3	1995	5	OT	M	20	20
## 3606	23099	12	3	1995	16	DM	F	37	48
## 3607	23103	12	3	1995	16	PP	F	21	14
## 3608	23108	12	3	1995	5	RM	F	17	11
## 3609	23114	12	3	1995	10			NA	NA
## 3610	23133	12	21	1995	7	PE	F	20	NA
## 3611	23135	12	21	1995	24	PL	F	20	21
## 3612	23147	12	21	1995	24	PL	M	20	21
## 3613	23163	12	21	1995	7	OT	F	21	23
## 3614	23172	12	21	1995	23			NA	NA
## 3615	23192	12	22	1995	16	DX		NA	NA
## 3616	23212	12	22	1995	5			NA	NA
## 3617	23214	12	22	1995	10			NA	NA
## 3618	23219	1	27	1996	24	PL	F	20	21
## 3619	23241	1	27	1996	24	PE	F	21	23
## 3620	23244	1	27	1996	24	RM	M	16	10
## 3621	23254	1	27	1996	23	PL	F	20	24
## 3622	23256	1	27	1996	7	RM	M	12	17
## 3623	23275	1	28	1996	5	AH		NA	NA
## 3624	23290	1	28	1996	5	PF	M	16	9
## 3625	23293	1	28	1996	5	DO	F	36	50
## 3626	23296	1	28	1996	5	DM	M	38	36
## 3627	23306	1	28	1996	5	DM	F	38	62
## 3628	23312	1	28	1996	5	DO	F	36	44
## 3629	23323	1	28	1996	16	DM	M	37	45
## 3630	23326	1	28	1996	5	PP	M	23	15
## 3631	23332	1	28	1996	5	DO	F	34	34
## 3632	23340	1	28	1996	10	PL	F	19	20
## 3633	23366	2	24	1996	7	RM	M	18	11
## 3634	23372	2	24	1996	24	RM	M	20	14
## 3635	23387	2	24	1996	24	PM	M	21	21

## 3636	23394	2	24	1996	7	PM	F	21	24
## 3637	23404	2	24	1996	23	PM	F	20	22
## 3638	23436	2	25	1996	5	PF	F	16	7
## 3639	23451	2	25	1996	16	DM	F	35	37
## 3640	23453	2	25	1996	16	DM	F	36	43
## 3641	23463	2	25	1996	5	PF	F	17	9
## 3642	23464	2	25	1996	16	DM	M	35	32
## 3643	23474	2	25	1996	5	PF	F	16	7
## 3644	23484	2	25	1996	5	PF	F	16	8
## 3645	23485	2	25	1996	16	DM	M	37	43
## 3646	23490	2	25	1996	5	DM	F	39	55
## 3647	23492	2	25	1996	5	OT	F	21	28
## 3648	23493	2	25	1996	16	DO	F	35	38
## 3649	23494	2	25	1996	10			NA	NA
## 3650	23503	3	23	1996	23	RM	M	18	10
## 3651	23506	3	23	1996	7	PP	M	23	20
## 3652	23513	3	23	1996	24	PM	M	21	21
## 3653	23515	3	23	1996	24	RM	F	17	13
## 3654	23528	3	23	1996	24	PE	M	19	21
## 3655	23537	3	23	1996	23	AH		NA	NA
## 3656	23540	3	23	1996	7	RM	F	16	12
## 3657	23541	3	23	1996	23	RM	M	17	11
## 3658	23543	3	23	1996	7	PP	F	21	17
## 3659	23553	3	23	1996	7	PP	M	23	21
## 3660	23556	3	23	1996	7	PP	F	NA	20
## 3661	23557	3	23	1996	24	RM	M	16	10
## 3662	23564	3	23	1996	7	PM	F	20	20
## 3663	23568	3	23	1996	7	PP	F	22	18
## 3664	23572	3	23	1996	23	PL	M	20	19
## 3665	23577	3	23	1996	7	PP		NA	NA
## 3666	23582	3	23	1996	24	AH		NA	NA
## 3667	23587	3	23	1996	7	RM	M	17	10
## 3668	23601	3	23	1996	7	RM	M	17	11
## 3669	23603	3	24	1996	16	DM	M	35	42
## 3670	23612	3	24	1996	16	DM	F	35	31
## 3671	23637	3	24	1996	5	DO	F	36	49
## 3672	23639	3	24	1996	10	RM	M	16	10
## 3673	23642	3	24	1996	16	DM	F	34	49
## 3674	23646	4	14	1996	7	PM	M	21	21
## 3675	23649	4	14	1996	7	PM	F	21	17
## 3676	23657	4	14	1996	7	RM	M	15	10
## 3677	23660	4	14	1996	24	PM	M	20	18
## 3678	23664	4	14	1996	24	RM	M	17	10
## 3679	23697	4	14	1996	7	PP	F	21	21
## 3680	23699	4	14	1996	23	PL	M	21	20
## 3681	23709	4	14	1996	7	RM	F	17	11
## 3682	23713	4	14	1996	23	RM	M	17	13
## 3683	23714	4	14	1996	7	AH		NA	NA
## 3684	23719	4	14	1996	24	PM	M	20	17
## 3685	23725	4	14	1996	7	RM	M	15	9
## 3686	23730	4	14	1996	24	PE	M	20	20
## 3687	23734	4	15	1996	16	DM	F	31	30
## 3688	23737	4	15	1996	16	RM	M	15	10
## 3689	23755	4	15	1996	5	DO	M	34	50

## 3690	23757	4	15	1996	5	OT	F	20	25
## 3691	23763	4	15	1996	5	PF	F	15	8
## 3692	23767	4	15	1996	5	DO	F	NA	NA
## 3693	23803	4	15	1996	5	PF	M	16	7
## 3694	23836	4	15	1996	16	DM	M	35	42
## 3695	23858	4	15	1996	5	PF	M	15	8
## 3696	23861	4	15	1996	16	AH		NA	NA
## 3697	23870	4	15	1996	16	RM	M	18	10
## 3698	23876	4	15	1996	16	AH		NA	NA
## 3699	23881	4	15	1996	10	RM	M	15	9
## 3700	23897	5	23	1996	24	RM	M	18	11
## 3701	23901	5	23	1996	7	PM	M	21	20
## 3702	23910	5	23	1996	7	PP	M	24	13
## 3703	23941	5	23	1996	7	PP	M	21	18
## 3704	23943	5	23	1996	7	PP	F	22	23
## 3705	23949	5	23	1996	23			NA	NA
## 3706	23959	5	24	1996	5	DM	F	38	49
## 3707	23966	5	24	1996	5	PF	M	15	9
## 3708	23972	5	24	1996	5	PF	M	17	9
## 3709	23977	5	24	1996	5	SS		NA	NA
## 3710	23993	5	24	1996	5	PF	M	16	8
## 3711	23999	5	24	1996	10	RM	M	18	12
## 3712	24003	5	24	1996	5	PF	M	16	9
## 3713	24004	5	24	1996	16	DM	F	41	NA
## 3714	24009	5	24	1996	5	OT	F	20	30
## 3715	24016	6	13	1996	7	PP	F	23	12
## 3716	24035	6	13	1996	7	PP	F	23	18
## 3717	24042	6	13	1996	7	PP	M	23	12
## 3718	24060	6	13	1996	7	PP	M	22	19
## 3719	24062	6	13	1996	23	RM	M	17	11
## 3720	24065	6	13	1996	7	PP	F	24	23
## 3721	24081	6	13	1996	7	PP	F	23	13
## 3722	24082	6	13	1996	24			NA	NA
## 3723	24085	6	14	1996	16	RM	M	18	12
## 3724	24086	6	14	1996	16	PM		NA	NA
## 3725	24092	6	14	1996	16	DM	F	34	38
## 3726	24129	6	14	1996	5	PF	M	17	9
## 3727	24162	6	14	1996	5	OT	F	20	29
## 3728	24171	6	14	1996	10			NA	NA
## 3729	24182	7	20	1996	23	RM	M	17	12
## 3730	24184	7	20	1996	7	PP	F	24	22
## 3731	24188	7	20	1996	7	PP	M	24	23
## 3732	24194	7	20	1996	23	AH		NA	NA
## 3733	24201	7	20	1996	7	PP	F	23	17
## 3734	24204	7	20	1996	7	PP	M	22	21
## 3735	24207	7	20	1996	7	PP	F	23	20
## 3736	24213	7	20	1996	23	AH		NA	NA
## 3737	24214	7	20	1996	7	PP	M	23	23
## 3738	24219	7	20	1996	23	SA		NA	NA
## 3739	24228	7	20	1996	24			NA	NA
## 3740	24229	7	21	1996	5	PF	M	17	6
## 3741	24252	7	21	1996	5	PF	F	15	8
## 3742	24255	7	21	1996	5	OT	M	20	22
## 3743	24277	7	21	1996	10			NA	NA

## 3744	24278	7	21	1996	16			NA	NA
## 3745	24310	8	14	1996	7	PP	F	23	17
## 3746	24311	8	14	1996	23	PP	F	23	16
## 3747	24329	8	14	1996	24			NA	NA
## 3748	24350	8	15	1996	5	PF	M	16	8
## 3749	24352	8	15	1996	5	PF	F	16	8
## 3750	24359	8	15	1996	5	OT	F	21	22
## 3751	24386	8	15	1996	5	PP	M	24	18
## 3752	24387	8	15	1996	10			NA	NA
## 3753	24388	8	15	1996	16			NA	NA
## 3754	24392	9	21	1996	23	PP	M	18	22
## 3755	24433	9	21	1996	24	PM	M	19	20
## 3756	24439	9	21	1996	7	PP	F	23	21
## 3757	24486	9	22	1996	5	PF	F	16	8
## 3758	24488	9	22	1996	5	PP	F	21	16
## 3759	24504	9	22	1996	16	OT	M	20	22
## 3760	24511	9	22	1996	5	PF	F	16	9
## 3761	24513	9	22	1996	16	PM	M	20	19
## 3762	24514	9	22	1996	5	PF	M	17	8
## 3763	24531	9	22	1996	10	RM	M	20	11
## 3764	24535	9	22	1996	16	RM	F	17	14
## 3765	24544	10	12	1996	7	PM	M	21	20
## 3766	24545	10	12	1996	24	PE	F	20	19
## 3767	24552	10	12	1996	24	PE	M	21	20
## 3768	24578	10	12	1996	7	PP	F	23	20
## 3769	24582	10	12	1996	24	PL	F	19	23
## 3770	24599	10	12	1996	23			NA	NA
## 3771	24635	10	13	1996	16	DM	M	37	45
## 3772	24670	10	13	1996	5			NA	NA
## 3773	24671	10	13	1996	10			NA	NA
## 3774	24673	11	16	1996	23	PM	M	19	23
## 3775	24684	11	16	1996	23	RM	M	17	10
## 3776	24689	11	16	1996	24	PM	M	20	25
## 3777	24718	11	16	1996	7	PM	F	19	21
## 3778	24774	11	17	1996	16	DM	F	35	39
## 3779	24790	11	17	1996	10	RM	M	17	10
## 3780	24791	11	17	1996	16	RM	F	17	16
## 3781	24792	11	17	1996	5			NA	NA
## 3782	24797	12	18	1996	23	RM	M	17	11
## 3783	24802	12	18	1996	24	PM	F	21	19
## 3784	24809	12	18	1996	24	RM	F	16	11
## 3785	24813	12	18	1996	24	PM	F	20	24
## 3786	24840	12	18	1996	23	RM	F	15	12
## 3787	24852	12	18	1996	24	PM	M	20	20
## 3788	24860	12	18	1996	23	PM	F	21	33
## 3789	24869	12	18	1996	7	PM	F	19	12
## 3790	24888	12	19	1996	5	OT	F	21	24
## 3791	24892	12	19	1996	16	DM	F	35	35
## 3792	24897	12	19	1996	10	RM	F	17	14
## 3793	24904	12	19	1996	10	RM	F	17	13
## 3794	24908	12	19	1996	16	DM	M	36	46
## 3795	24913	12	19	1996	16	DM	F	34	39
## 3796	24917	12	19	1996	5	PM	M	20	23
## 3797	24920	12	19	1996	10	RM	M	17	9

## 3798	24927	2	8	1997	24	RM	M	17	11
## 3799	24937	2	8	1997	24	PM	M	21	24
## 3800	24941	2	8	1997	7	RM	M	17	9
## 3801	24944	2	8	1997	7	OT	M	21	22
## 3802	24950	2	8	1997	23	PM	M	21	21
## 3803	24952	2	8	1997	23	RM	F	16	9
## 3804	24953	2	8	1997	24	PE	F	19	20
## 3805	24959	2	8	1997	24	PL	M	21	21
## 3806	24986	2	8	1997	7	PM	F	20	26
## 3807	24987	2	8	1997	24	PL	F	21	27
## 3808	24991	2	8	1997	23	PX	F	19	20
## 3809	24996	2	8	1997	7	OT	M	22	28
## 3810	24997	2	8	1997	7	PM	M	20	11
## 3811	25019	2	8	1997	23	RM	M	17	12
## 3812	25023	2	8	1997	23	RM	M	16	11
## 3813	25024	2	8	1997	24	RM	F	17	11
## 3814	25046	2	9	1997	16	RM	M	16	11
## 3815	25047	2	9	1997	5	RM	F	17	11
## 3816	25059	2	9	1997	10	PL	M	20	21
## 3817	25062	2	9	1997	16	RM	F	16	8
## 3818	25070	2	9	1997	10	RM	M	18	12
## 3819	25082	2	9	1997	5	DM	F	36	42
## 3820	25084	2	9	1997	5	PM	M	20	19
## 3821	25088	2	9	1997	5	DM	M	36	53
## 3822	25092	2	9	1997	10	RM	F	17	11
## 3823	25109	2	9	1997	5	DM	M	37	45
## 3824	25112	2	9	1997	10	RM	M	17	9
## 3825	25116	2	9	1997	16	DM	M	36	51
## 3826	25121	2	9	1997	16	DM	M	34	47
## 3827	25122	2	9	1997	5	RX	M	17	11
## 3828	25130	2	9	1997	16	DM	M	35	50
## 3829	25140	2	9	1997	16	DM	F	36	36
## 3830	25141	2	9	1997	5	PM	F	21	16
## 3831	25147	2	9	1997	5	RM	M	18	12
## 3832	25149	2	9	1997	5	RM	F	17	11
## 3833	25158	2	9	1997	10	RM	F	17	10
## 3834	25162	3	15	1997	23	PM	M	22	18
## 3835	25168	3	15	1997	23	RM	M	17	12
## 3836	25171	3	15	1997	7	PM	F	21	30
## 3837	25174	3	15	1997	23	RM	F	16	12
## 3838	25182	3	15	1997	24	PE	M	21	27
## 3839	25192	3	15	1997	24	RM	F	17	11
## 3840	25199	3	15	1997	24	PM	M	20	29
## 3841	25230	3	15	1997	24	PE	M	20	26
## 3842	25238	3	15	1997	24	PE	F	20	34
## 3843	25249	3	15	1997	23	RM	F	18	12
## 3844	25252	3	15	1997	23	PM	M	20	15
## 3845	25263	3	15	1997	7	RM	M	16	9
## 3846	25264	3	15	1997	23	RM	M	16	13
## 3847	25313	3	16	1997	16	OT	F	21	31
## 3848	25343	3	16	1997	10	RM	M	17	11
## 3849	25348	3	16	1997	10	PM	F	20	10
## 3850	25350	3	16	1997	16	DM	F	35	47
## 3851	25355	3	16	1997	16	DM	M	35	50

## 3852	25359	3	16	1997	16	DM	M	36	50
## 3853	25365	3	16	1997	16	DM	M	35	50
## 3854	25371	3	16	1997	5	RM	F	18	10
## 3855	25376	3	16	1997	16	DM	F	36	38
## 3856	25382	3	16	1997	16	DM	M	34	47
## 3857	25384	3	16	1997	16	PM	M	20	24
## 3858	25392	3	16	1997	16	RM	M	16	11
## 3859	25403	3	16	1997	16	DM	M	36	44
## 3860	25408	3	16	1997	5	DM	F	33	48
## 3861	25414	3	16	1997	10	PM	F	21	25
## 3862	25420	4	12	1997	7	RM	F	16	16
## 3863	25429	4	12	1997	23	PM	F	20	35
## 3864	25432	4	12	1997	7	RM	M	18	13
## 3865	25441	4	12	1997	24	RM	F	17	10
## 3866	25451	4	12	1997	24	PP	F	21	23
## 3867	25457	4	12	1997	24	PM	M	24	12
## 3868	25463	4	12	1997	24	PF	F	20	24
## 3869	25493	4	12	1997	23	RM	M	17	12
## 3870	25497	4	12	1997	7	PP	F	22	21
## 3871	25504	4	12	1997	24	PM		NA	NA
## 3872	25512	4	12	1997	24	RM	M	15	11
## 3873	25521	4	12	1997	7	RM	M	17	11
## 3874	25533	4	12	1997	24	PM	F	21	32
## 3875	25561	4	13	1997	16	RM	M	14	10
## 3876	25574	4	13	1997	10	RM	M	16	12
## 3877	25580	4	13	1997	5	PP	F	22	15
## 3878	25581	4	13	1997	16	PM	M	23	22
## 3879	25587	4	13	1997	5	OT	F	20	29
## 3880	25591	4	13	1997	16	RM	M	16	12
## 3881	25598	4	13	1997	16	PM	M	21	16
## 3882	25638	4	13	1997	5	RM	F	17	15
## 3883	25641	4	13	1997	10	RM	M	16	13
## 3884	25662	4	13	1997	16	RM	F	17	13
## 3885	25699	5	10	1997	7	PE	M	19	23
## 3886	25706	5	10	1997	24	PM	F	21	26
## 3887	25709	5	10	1997	24	PE	M	22	23
## 3888	25710	5	10	1997	7	PB	M	26	31
## 3889	25738	5	10	1997	7	RM	F	17	17
## 3890	25744	5	10	1997	23	PM	F	20	24
## 3891	25749	5	10	1997	7	PM	F	19	24
## 3892	25778	5	10	1997	24	PE	M	22	26
## 3893	25796	5	10	1997	7	PM	F	22	28
## 3894	25800	5	10	1997	24	PE	F	21	28
## 3895	25810	5	10	1997	24	PM	F	19	22
## 3896	25819	5	10	1997	24	RM	M	16	11
## 3897	25824	5	10	1997	7	RM	M	17	11
## 3898	25827	5	10	1997	24	PM	M	19	7
## 3899	25828	5	10	1997	24	PM	M	18	7
## 3900	25867	5	11	1997	10	PM	F	21	24
## 3901	25869	5	11	1997	5	PM	M	22	23
## 3902	25921	5	11	1997	16	PM	F	22	26
## 3903	25927	5	11	1997	5	PP	M	22	20
## 3904	25932	5	11	1997	5	OT	F	21	33
## 3905	25938	5	11	1997	5	OT	F	18	29

## 3906	25948	6	9	1997	24	NL	F	34	147
## 3907	25957	6	9	1997	24	PE	F	20	20
## 3908	25979	6	9	1997	5	OT	F	20	29
## 3909	25989	6	9	1997	24	PM	F	19	17
## 3910	25999	6	9	1997	5	PM	M	21	19
## 3911	26014	6	9	1997	24	AH		NA	NA
## 3912	26031	6	9	1997	24	NL	M	32	117
## 3913	26032	6	9	1997	5	OT	M	20	27
## 3914	26040	6	10	1997	7	PP	M	21	10
## 3915	26042	6	10	1997	7	PB	F	27	24
## 3916	26044	6	10	1997	7	RM	F	17	14
## 3917	26051	6	10	1997	7	PM	F	22	26
## 3918	26056	6	10	1997	7	AH		NA	NA
## 3919	26058	6	10	1997	7	PM	F	20	24
## 3920	26066	6	10	1997	10	PM	F	21	16
## 3921	26081	6	10	1997	7	PM	F	21	18
## 3922	26089	6	10	1997	7	PP	F	NA	NA
## 3923	26096	6	10	1997	7	PB	F	26	30
## 3924	26097	6	10	1997	10	PM	F	21	24
## 3925	26110	6	10	1997	7	PP	M	22	10
## 3926	26119	6	10	1997	7	PP	F	22	11
## 3927	26130	6	10	1997	7	PM	M	22	19
## 3928	26135	6	10	1997	7	RM	M	17	12
## 3929	26145	6	11	1997	16	PE	M	21	19
## 3930	26147	6	11	1997	23	PP	M	23	20
## 3931	26149	6	11	1997	16	PP	M	22	21
## 3932	26152	6	11	1997	16	PM	F	22	25
## 3933	26154	6	11	1997	23	RM	M	19	13
## 3934	26168	6	11	1997	16	PM	F	19	15
## 3935	26170	6	11	1997	16	PM	F	21	16
## 3936	26184	6	11	1997	16	PM	M	20	18
## 3937	26208	6	11	1997	23	RM	M	17	11
## 3938	26209	6	11	1997	16	PM	F	21	17
## 3939	26225	6	11	1997	23	PM	F	22	23
## 3940	26240	7	9	1997	5	OT	M	20	24
## 3941	26243	7	9	1997	16	PB	M	27	32
## 3942	26245	7	9	1997	23	PM	F	20	13
## 3943	26252	7	9	1997	16	PE	M	21	15
## 3944	26262	7	9	1997	16	PE	M	20	20
## 3945	26263	7	9	1997	23	RM	M	16	10
## 3946	26264	7	9	1997	10	RM	M	16	9
## 3947	26268	7	9	1997	23	RM	M	15	7
## 3948	26274	7	9	1997	23	PM	F	20	12
## 3949	26278	7	9	1997	24	NL	F	32	155
## 3950	26279	7	9	1997	16	PE	F	20	15
## 3951	26292	7	9	1997	23	PM	M	20	21
## 3952	26299	7	9	1997	7	PM	F	21	30
## 3953	26325	7	9	1997	5	NL	F	32	147
## 3954	26332	7	9	1997	7	PP	F	21	15
## 3955	26335	7	9	1997	24	PE	M	20	17
## 3956	26345	7	9	1997	16	PB	M	17	25
## 3957	26348	7	9	1997	7	PM	F	20	27
## 3958	26350	7	9	1997	24	PL	F	21	16
## 3959	26353	7	9	1997	5	OT	M	20	26

## 3960	26356	7	9	1997	7	PB	M	27	32
## 3961	26357	7	9	1997	10	PM	F	20	18
## 3962	26373	7	9	1997	16	PP	M	22	13
## 3963	26379	7	9	1997	24	PE	F	21	18
## 3964	26392	7	9	1997	10	PM	M	21	22
## 3965	26402	7	9	1997	7	PP	F	22	18
## 3966	26404	7	9	1997	24	PM	M	20	25
## 3967	26414	7	9	1997	7	PP	F	23	11
## 3968	26424	7	9	1997	16	PL	F	22	18
## 3969	26428	7	9	1997	5	PM	M	22	20
## 3970	26430	7	9	1997	16	PP	F	22	14
## 3971	26436	7	9	1997	5	PP	F	21	17
## 3972	26444	7	9	1997	7	PM	F	NA	25
## 3973	26448	7	9	1997	7	PP	M	22	12
## 3974	26469	7	9	1997	24	PM	F	20	13
## 3975	26474	7	9	1997	7	PP	F	23	21
## 3976	26475	7	9	1997	7	PB	M	28	36
## 3977	26480	7	9	1997	5	PP	M	22	17
## 3978	26487	7	9	1997	10	RM	F	16	11
## 3979	26495	7	9	1997	10	RM	M	16	11
## 3980	26498	7	9	1997	5	PM	M	21	22
## 3981	26499	7	9	1997	23	PM	M	20	22
## 3982	26518	7	9	1997	5	OT	M	20	21
## 3983	26523	7	9	1997	7	PP	F	20	15
## 3984	26524	7	9	1997	10	RM	M	17	13
## 3985	26530	7	9	1997	7	PP	F	21	15
## 3986	26546	7	29	1997	7	PB	M	27	37
## 3987	26557	7	29	1997	7	PL	F	20	22
## 3988	26562	7	29	1997	24	PE	F	20	22
## 3989	26577	7	29	1997	24	PE	F	20	19
## 3990	26579	7	29	1997	23	RM	M	17	11
## 3991	26582	7	29	1997	23	PM	F	20	18
## 3992	26598	7	29	1997	7	PP	F	23	19
## 3993	26602	7	29	1997	7	PM	F	21	21
## 3994	26606	7	29	1997	7	PP	F	22	23
## 3995	26621	7	29	1997	7	PP	M	22	17
## 3996	26628	7	29	1997	7	PP		20	10
## 3997	26629	7	29	1997	7	PP	M	22	18
## 3998	26631	7	29	1997	7	PP	M	23	17
## 3999	26635	7	29	1997	7	PP	M	21	11
## 4000	26645	7	29	1997	23	OT	M	21	22
## 4001	26659	7	29	1997	24	NL	F	34	153
## 4002	26668	7	30	1997	5	PM	M	21	24
## 4003	26669	7	30	1997	16	PE	M	21	17
## 4004	26671	7	30	1997	10	RM	F	17	9
## 4005	26672	7	30	1997	16	PE	M	21	19
## 4006	26677	7	30	1997	16	PB	M	25	23
## 4007	26684	7	30	1997	5	PP	M	21	17
## 4008	26724	7	30	1997	16	PB		NA	NA
## 4009	26732	7	30	1997	10	RM	M	17	14
## 4010	26741	7	30	1997	5	PM	M	22	23
## 4011	26746	7	30	1997	16	PP	F	20	13
## 4012	26776	9	27	1997	7	PB	M	26	37
## 4013	26777	9	27	1997	23	PM	M	22	17

## 4014	26787	9	27	1997	7	PL	F	21	16
## 4015	26797	9	27	1997	24	PM	M	20	23
## 4016	26803	9	27	1997	24	PM	F	20	17
## 4017	26810	9	27	1997	24	PE	F	21	20
## 4018	26819	9	27	1997	7	PB	M	30	40
## 4019	26826	9	27	1997	7	RM	M	16	10
## 4020	26830	9	27	1997	24	RM	M	15	11
## 4021	26837	9	27	1997	7	PM	F	22	24
## 4022	26852	9	27	1997	7	PP	M	23	21
## 4023	26856	9	27	1997	23	RM	M	16	11
## 4024	26859	9	27	1997	7	PM	M	19	17
## 4025	26867	9	27	1997	7	PM	F	21	33
## 4026	26872	9	27	1997	24	PM	M	20	20
## 4027	26874	9	28	1997	10	PM	M	20	15
## 4028	26880	9	28	1997	5	OT	F	21	23
## 4029	26885	9	28	1997	16	PP	M	22	16
## 4030	26889	9	28	1997	16	PL	F	21	10
## 4031	26898	9	28	1997	16	PM	M	21	20
## 4032	26901	9	28	1997	16	PM	F	20	29
## 4033	26902	9	28	1997	16	PM	M	21	22
## 4034	26908	9	28	1997	5	RM	M	17	10
## 4035	26921	9	28	1997	5	PL	M	22	20
## 4036	26925	9	28	1997	16	OT	F	19	26
## 4037	26931	9	28	1997	10	PL	F	10	19
## 4038	26934	9	28	1997	10	PL	M	21	22
## 4039	26938	9	28	1997	5	PP	F	20	16
## 4040	26939	9	28	1997	16	OT	M	20	26
## 4041	26943	9	28	1997	16	PB	F	26	34
## 4042	26963	10	25	1997	7	PM	F	21	23
## 4043	26965	10	25	1997	24	PM	F	20	28
## 4044	26966	10	25	1997	7	PL	M	20	16
## 4045	26967	10	25	1997	7	PM	M	22	22
## 4046	26971	10	25	1997	24	NL	F	32	140
## 4047	26972	10	25	1997	7	PM	M	20	15
## 4048	26975	10	25	1997	24	RM	M	16	11
## 4049	26976	10	25	1997	7	PM	F	22	22
## 4050	26979	10	25	1997	24	PM	M	20	21
## 4051	26981	10	25	1997	24	RM	F	17	11
## 4052	26982	10	25	1997	7	PM	M	19	15
## 4053	26987	10	25	1997	24	PE	F	20	21
## 4054	26993	10	25	1997	24	PE	F	21	21
## 4055	26994	10	25	1997	24	AH		NA	NA
## 4056	27010	10	25	1997	24	PE	M	21	20
## 4057	27015	10	25	1997	7	PM	M	21	24
## 4058	27030	10	25	1997	7	RM	F	17	12
## 4059	27037	10	25	1997	23	PM	M	20	19
## 4060	27040	10	25	1997	23	PM	F	21	23
## 4061	27046	10	25	1997	23	PM	M	19	21
## 4062	27065	10	26	1997	5	PE	F	20	16
## 4063	27069	10	26	1997	10	PM	M	21	24
## 4064	27090	10	26	1997	10	PM	F	20	21
## 4065	27091	10	26	1997	16	PM	M	21	19
## 4066	27094	10	26	1997	16	PM	F	21	18
## 4067	27102	10	26	1997	16	PE	M	20	20

## 4068	27115	10	26	1997	10	PM	M	21	23
## 4069	27117	10	26	1997	16	PM	M	20	24
## 4070	27121	10	26	1997	5	RM	F	17	10
## 4071	27127	10	26	1997	5	PM	M	20	13
## 4072	27128	10	26	1997	16	PM	F	20	19
## 4073	27132	11	22	1997	23	PM	M	22	26
## 4074	27137	11	22	1997	16	PM	F	21	20
## 4075	27143	11	22	1997	23	OT	M	21	20
## 4076	27144	11	22	1997	7	AH		NA	NA
## 4077	27146	11	22	1997	16	PM	F	20	17
## 4078	27147	11	22	1997	5	OT	M	20	21
## 4079	27154	11	22	1997	24	PE	F	21	17
## 4080	27160	11	22	1997	10	PM	F	21	20
## 4081	27165	11	22	1997	5	PM	M	20	17
## 4082	27170	11	22	1997	24	PE	F	20	21
## 4083	27174	11	22	1997	7	RM	M	18	9
## 4084	27175	11	22	1997	24	PE	M	20	22
## 4085	27178	11	22	1997	5	PM	F	20	15
## 4086	27183	11	22	1997	24	PM	F	20	30
## 4087	27185	11	22	1997	7	PL	F	21	22
## 4088	27194	11	22	1997	24	PM	M	21	23
## 4089	27203	11	22	1997	7	AH		NA	NA
## 4090	27218	11	22	1997	5	PM	M	20	10
## 4091	27233	11	22	1997	5	PM	F	20	11
## 4092	27244	11	22	1997	16	PM	F	21	19
## 4093	27250	11	22	1997	16	PM	M	21	20
## 4094	27262	11	22	1997	7	PM	M	21	21
## 4095	27263	11	22	1997	5	PM	F	20	11
## 4096	27270	11	22	1997	24	PM	M	20	19
## 4097	27273	11	22	1997	7	PM	M	20	17
## 4098	27284	11	22	1997	7	RM	M	20	14
## 4099	27289	11	22	1997	10	OT	F	20	18
## 4100	27296	12	28	1997	24	PE	M	21	26
## 4101	27303	12	28	1997	24	RM	F	17	11
## 4102	27308	12	28	1997	7	PM	M	21	22
## 4103	27312	12	28	1997	23	PM	F	20	22
## 4104	27314	12	28	1997	7	RM	M	16	9
## 4105	27318	12	28	1997	24	PM	F	21	24
## 4106	27320	12	28	1997	24	PM	F	21	27
## 4107	27328	12	28	1997	7	RM	F	17	9
## 4108	27329	12	28	1997	23	PM	M	22	27
## 4109	27346	12	28	1997	7	PM	M	20	18
## 4110	27349	12	28	1997	7	PM	M	20	17
## 4111	27357	12	29	1997	10	OT	F	20	21
## 4112	27360	12	29	1997	10	PM	M	21	22
## 4113	27367	12	29	1997	16	PM	F	20	18
## 4114	27379	12	29	1997	10	RM	F	16	10
## 4115	27413	12	29	1997	5			NA	NA
## 4116	27419	1	31	1998	7	PM	M	22	22
## 4117	27431	1	31	1998	24	PM	M	22	28
## 4118	27448	1	31	1998	24	RM	F	17	10
## 4119	27477	1	31	1998	23			NA	NA
## 4120	27492	2	1	1998	10	PM	M	19	18
## 4121	27507	2	1	1998	5	PM	M	20	25

## 4122	27520	2	1	1998	16	PM	F	21	20
## 4123	27528	2	1	1998	5	PM	F	20	23
## 4124	27533	2	1	1998	16	PM	M	20	23
## 4125	27534	2	1	1998	10	PM	M	21	23
## 4126	27538	2	1	1998	10	PL	F	20	20
## 4127	27557	3	1	1998	24	PE	F	20	NA
## 4128	27569	3	1	1998	24	PM	M	20	NA
## 4129	27573	3	1	1998	24	RM	F	17	NA
## 4130	27594	3	1	1998	7	PM	F	21	NA
## 4131	27598	3	1	1998	23			NA	NA
## 4132	27621	3	2	1998	5	PM	F	18	NA
## 4133	27634	3	2	1998	10	PM	F	21	NA
## 4134	27644	3	2	1998	16	PM	F	21	NA
## 4135	27666	3	2	1998	5	PM	F	20	NA
## 4136	27674	3	29	1998	5			NA	NA
## 4137	27677	3	29	1998	10			NA	NA
## 4138	27683	3	29	1998	16			NA	NA
## 4139	27694	3	29	1998	24	PE	M	21	24
## 4140	27724	3	29	1998	24	PE	F	19	32
## 4141	27726	3	29	1998	7	PP	M	23	19
## 4142	27738	3	29	1998	24	PP	M	22	22
## 4143	27745	3	29	1998	23			NA	NA
## 4144	27755	5	2	1998	24	PE	F	19	24
## 4145	27761	5	2	1998	23	PM	F	18	16
## 4146	27767	5	2	1998	24	PE	M	20	23
## 4147	27787	5	2	1998	7	PP	F	21	17
## 4148	27792	5	2	1998	7	PL	F	20	8
## 4149	27799	5	2	1998	24	PM	F	20	17
## 4150	27800	5	2	1998	7	PP	M	22	20
## 4151	27816	5	3	1998	5	PM	M	20	13
## 4152	27817	5	3	1998	16	PM	M	21	21
## 4153	27822	5	3	1998	16	PM	F	21	26
## 4154	27835	5	3	1998	5	PP	M	20	23
## 4155	27847	5	3	1998	16	OT	M	21	31
## 4156	27852	5	3	1998	5	PM	M	19	12
## 4157	27854	5	3	1998	10			NA	NA
## 4158	27859	5	28	1998	24	PE	F	20	27
## 4159	27898	5	28	1998	23	PL	M	20	20
## 4160	27904	5	28	1998	7	PP	F	23	20
## 4161	27915	5	28	1998	7	PP	F	22	19
## 4162	27926	5	28	1998	24	NL	F	29	103
## 4163	27958	5	29	1998	16	PM	F	22	26
## 4164	27965	5	29	1998	5	OT	F	22	24
## 4165	27969	5	29	1998	5	PF	M	22	23
## 4166	27975	5	29	1998	10	PL	M	20	13
## 4167	28016	6	27	1998	24	PP	M	21	14
## 4168	28025	6	27	1998	7	PP	F	23	25
## 4169	28032	6	27	1998	24	NL	M	33	136
## 4170	28056	6	27	1998	23	PE	M	19	20
## 4171	28057	6	27	1998	7	PP	F	20	19
## 4172	28058	6	27	1998	24	PE	F	20	25
## 4173	28064	6	27	1998	24	PE	M	18	8
## 4174	28085	6	27	1998	24	PE	M	20	22
## 4175	28115	6	28	1998	10	PM	F	19	21

## 4176	28129	6	28	1998	5	DM	F	35	47
## 4177	28140	6	28	1998	16	PP	M	23	12
## 4178	28143	6	28	1998	5	PM	F	19	19
## 4179	28150	6	28	1998	16	PB	M	26	31
## 4180	28158	6	28	1998	16	AH		NA	NA
## 4181	28161	6	28	1998	16	PM	F	20	25
## 4182	28164	6	28	1998	16	SS		NA	NA
## 4183	28175	7	18	1998	24	PP	M	21	13
## 4184	28195	7	18	1998	7	PP	F	21	28
## 4185	28218	7	18	1998	24	PE	M	19	18
## 4186	28219	7	18	1998	24	PE	F	20	24
## 4187	28242	7	18	1998	23			NA	NA
## 4188	28250	7	19	1998	10	CB		NA	NA
## 4189	28254	7	19	1998	16	PP	F	22	17
## 4190	28265	7	19	1998	5	PM	F	20	20
## 4191	28270	7	19	1998	5	PM	M	21	23
## 4192	28274	7	19	1998	10	PM	F	21	25
## 4193	28278	7	19	1998	10	PM	M	20	21
## 4194	28281	7	19	1998	16	PM	M	20	14
## 4195	28287	7	19	1998	5	OT	M	21	22
## 4196	28304	7	19	1998	16	PM	F	21	25
## 4197	28306	7	19	1998	16	PM	M	NA	13
## 4198	28307	7	19	1998	16	PP	F	21	17
## 4199	28308	7	19	1998	10	PM	F	20	18
## 4200	28331	8	22	1998	7	PP	F	22	15
## 4201	28332	8	22	1998	7	PB	M	26	27
## 4202	28333	8	22	1998	7	AH		NA	NA
## 4203	28334	8	22	1998	7	PP	M	21	19
## 4204	28335	8	22	1998	7	AH		NA	NA
## 4205	28336	8	22	1998	7	PB	M	26	23
## 4206	28337	8	22	1998	7	PB	F	27	30
## 4207	28338	8	22	1998	7	PB	F	25	23
## 4208	28402	8	22	1998	24	PM	M	20	19
## 4209	28403	8	22	1998	24	PE	F	19	26
## 4210	28404	8	22	1998	23			NA	NA
## 4211	28427	8	23	1998	5	PM	F	18	19
## 4212	28428	8	23	1998	5	PM	M	19	21
## 4213	28475	8	23	1998	16	PM		NA	NA
## 4214	28476	8	23	1998	16	PB	M	27	23
## 4215	28477	8	23	1998	16	PP	M	22	14
## 4216	28478	8	23	1998	16	PP	M	22	12
## 4217	28479	8	23	1998	16	PB	F	27	25
## 4218	28480	8	23	1998	16	PB	M	28	26
## 4219	28481	8	23	1998	16	PB	F	26	27
## 4220	28482	8	23	1998	10			NA	NA
## 4221	28534	9	19	1998	24	DM	M	36	29
## 4222	28535	9	19	1998	24	PE	F	20	25
## 4223	28536	9	19	1998	24	PE	M	19	17
## 4224	28537	9	19	1998	23			NA	NA
## 4225	28581	9	20	1998	5	PM	M	22	22
## 4226	28585	9	20	1998	7	PB	M	26	25
## 4227	28586	9	20	1998	7	PM	M	20	10
## 4228	28587	9	20	1998	7	PM	F	20	20
## 4229	28588	9	20	1998	7	PM	F	19	26

## 4230	28589	9	20	1998	7	PM	F	20	17
## 4231	28590	9	20	1998	7	PM	F	20	17
## 4232	28616	9	21	1998	10	PM	M	21	19
## 4233	28635	9	21	1998	16	PP	M	22	15
## 4234	28636	9	21	1998	16	PP	M	22	16
## 4235	28637	9	21	1998	16	PM	F	21	26
## 4236	28667	10	24	1998	7	PB	M	26	25
## 4237	28668	10	24	1998	7	PM	F	20	25
## 4238	28726	10	24	1998	23	PM	M	21	18
## 4239	28727	10	24	1998	23	PM	F	20	22
## 4240	28728	10	24	1998	23	PC		NA	NA
## 4241	28729	10	24	1998	24	PB	M	27	29
## 4242	28730	10	24	1998	24	NL	M	30	165
## 4243	28731	10	24	1998	24	PM	F	21	24
## 4244	28732	10	24	1998	24	PM	M	20	14
## 4245	28733	10	24	1998	24	PM	M	21	11
## 4246	28752	10	25	1998	5	PM	F	19	23
## 4247	28770	10	25	1998	10	PM	M	20	20
## 4248	28790	10	25	1998	16	OT	M	20	19
## 4249	28791	10	25	1998	16	OT	F	19	21
## 4250	28792	10	25	1998	16	SS		NA	NA
## 4251	28805	11	21	1998	7	PM	M	20	13
## 4252	28806	11	21	1998	7	PX		NA	NA
## 4253	28860	11	21	1998	23	PM	F	20	18
## 4254	28861	11	21	1998	23	PM	M	21	23
## 4255	28862	11	21	1998	24	NL	M	32	164
## 4256	28863	11	21	1998	24	PM	M	21	22
## 4257	28882	11	22	1998	5	PM	M	21	26
## 4258	28883	11	22	1998	5	PE	F	19	27
## 4259	28884	11	22	1998	5	RM	M	17	11
## 4260	28885	11	22	1998	5	OT	M	20	24
## 4261	28901	11	22	1998	10	PM	M	21	25
## 4262	28918	11	22	1998	16	PM	F	20	24
## 4263	28970	12	22	1998	7	CB		NA	NA
## 4264	28971	12	22	1998	24	PM	M	22	29
## 4265	28972	12	22	1998	23	PM	M	20	23
## 4266	28973	12	23	1998	23	PM	M	20	23
## 4267	29020	12	23	1998	5	DM	F	36	45
## 4268	29021	12	23	1998	5	PM	M	21	27
## 4269	29022	12	23	1998	10	PM	M	22	24
## 4270	29023	12	23	1998	16	RM	M	16	29
## 4271	29089	1	16	1999	24	PP	M	21	15
## 4272	29090	1	16	1999	23	RM	M	15	9
## 4273	29147	1	17	1999	16	PM	F	20	31
## 4274	29148	1	17	1999	10	PM	M	20	23
## 4275	29149	1	17	1999	5	DM	M	38	58
## 4276	29150	1	17	1999	5	DM	F	34	49
## 4277	29151	1	17	1999	5	DM	F	35	48
## 4278	29152	1	17	1999	5	DM	M	36	40
## 4279	29153	1	17	1999	5	DM	M	37	46
## 4280	29154	1	17	1999	5	PE	F	20	24
## 4281	29155	1	17	1999	7			NA	NA
## 4282	29229	2	20	1999	23	PM	F	19	22
## 4283	29230	2	20	1999	23	OT	M	19	24

## 4284	29231	2	20	1999	7	PB	M	26	28
## 4285	29291	2	21	1999	5	DM	M	38	56
## 4286	29292	2	21	1999	5	PM	M	20	25
## 4287	29293	2	21	1999	5	DM	M	37	47
## 4288	29294	2	21	1999	5	PM	M	20	12
## 4289	29295	2	21	1999	5	PE	F	19	24
## 4290	29296	2	21	1999	10			NA	NA
## 4291	29298	2	21	1999	16			NA	NA
## 4292	29367	3	14	1999	23	PM	F	17	24
## 4293	29368	3	14	1999	24	RM	M	16	12
## 4294	29369	3	14	1999	23	PM	M	20	21
## 4295	29415	3	15	1999	5	DM	M	37	57
## 4296	29416	3	15	1999	5	PM	M	21	24
## 4297	29417	3	15	1999	5	DM	M	34	47
## 4298	29418	3	15	1999	5	OT	M	19	24
## 4299	29419	3	15	1999	5	DM	M	36	49
## 4300	29420	3	15	1999	5	PM	M	19	29
## 4301	29421	3	15	1999	5	DM	M	34	45
## 4302	29422	3	15	1999	16	RM	M	15	8
## 4303	29423	3	15	1999	7			NA	NA
## 4304	29425	3	15	1999	10			NA	NA
## 4305	29488	4	17	1999	7	PP	F	21	17
## 4306	29489	4	17	1999	7	PM	M	21	21
## 4307	29490	4	17	1999	24	PM	F	20	23
## 4308	29491	4	17	1999	23			NA	NA
## 4309	29557	4	18	1999	5	PM	F	19	23
## 4310	29558	4	18	1999	5	DM	F	34	47
## 4311	29559	4	18	1999	5	DM	M	37	55
## 4312	29560	4	18	1999	5	PM	M	21	24
## 4313	29561	4	18	1999	5	DM	M	38	45
## 4314	29562	4	18	1999	10			NA	NA
## 4315	29563	4	18	1999	16			NA	NA
## 4316	29623	5	15	1999	7	AH		NA	NA
## 4317	29624	5	15	1999	24	PM	M	21	23
## 4318	29625	5	15	1999	24	PM		NA	NA
## 4319	29626	5	15	1999	23	OT	F	20	34
## 4320	29689	5	16	1999	5	PE	F	21	25
## 4321	29690	5	16	1999	16	PP	F	21	20
## 4322	29691	5	16	1999	5	OT	F	20	29
## 4323	29692	5	16	1999	5	DM	M	36	44
## 4324	29693	5	16	1999	5	DM	F	36	45
## 4325	29694	5	16	1999	5	DM	M	33	29
## 4326	29695	5	16	1999	5	DM	M	38	57
## 4327	29696	5	16	1999	10			NA	NA
## 4328	29761	6	12	1999	24	PM	M	19	19
## 4329	29762	6	12	1999	24	PE	M	19	24
## 4330	29763	6	12	1999	24	PM	M	19	15
## 4331	29764	6	12	1999	7	PP	M	22	12
## 4332	29765	6	12	1999	7	PP	F	20	19
## 4333	29766	6	12	1999	7	PP	M	21	11
## 4334	29767	6	12	1999	23	AH		35	NA
## 4335	29812	6	13	1999	5	PM	M	22	24
## 4336	29813	6	13	1999	5	DM	M	37	58
## 4337	29814	6	13	1999	5	OT	F	20	27

## 4338	29815	6	13	1999	5	OT	M	21	30
## 4339	29816	6	13	1999	16	PP	F	21	18
## 4340	29817	6	13	1999	16	PP	F	21	16
## 4341	29818	6	13	1999	16	PP	M	21	16
## 4342	29819	6	13	1999	10			NA	NA
## 4343	29834	9	11	1999	24	NL	F	32	164
## 4344	29835	9	11	1999	7			NA	NA
## 4345	29837	9	11	1999	23			NA	NA
## 4346	29855	9	12	1999	16	PP	F	21	24
## 4347	29857	9	12	1999	5			NA	NA
## 4348	29858	9	12	1999	10			NA	NA
## 4349	29897	10	9	1999	24	PE	F	21	29
## 4350	29898	10	9	1999	7	PM		NA	NA
## 4351	29899	10	9	1999	23			NA	NA
## 4352	29937	10	10	1999	5	PE	F	20	34
## 4353	29938	10	10	1999	16	PP	F	21	21
## 4354	29939	10	10	1999	10			NA	NA
## 4355	29992	11	6	1999	7	AH		NA	NA
## 4356	29993	11	6	1999	24	PP	M	22	18
## 4357	29994	11	6	1999	24	NL	F	32	165
## 4358	29995	11	6	1999	23			NA	NA
## 4359	30054	11	7	1999	16	PP	F	21	21
## 4360	30055	11	7	1999	5			NA	NA
## 4361	30056	11	7	1999	10			NA	NA
## 4362	30109	12	5	1999	23	RM	F	16	20
## 4363	30110	12	5	1999	24			NA	NA
## 4364	30155	12	6	1999	16	RM	F	16	14
## 4365	30156	12	6	1999	5			NA	NA
## 4366	30157	12	6	1999	7			NA	NA
## 4367	30158	12	6	1999	10			NA	NA
## 4368	30217	1	8	2000	23	AH		NA	NA
## 4369	30218	1	8	2000	7	AH		NA	NA
## 4370	30219	1	8	2000	24	RM	M	17	13
## 4371	30280	1	10	2000	16	PM	F	20	30
## 4372	30281	1	10	2000	5	RM	F	15	19
## 4373	30282	1	10	2000	5	PP	F	22	19
## 4374	30283	1	10	2000	10			NA	NA
## 4375	30353	2	5	2000	24	PB	F	27	32
## 4376	30354	2	5	2000	24	PB	F	26	38
## 4377	30355	2	5	2000	7	PB	M	27	20
## 4378	30356	2	5	2000	7	OT	M	19	25
## 4379	30357	2	5	2000	23			NA	NA
## 4380	30419	2	6	2000	16	PP	F	19	23
## 4381	30420	2	6	2000	5			NA	NA
## 4382	30421	2	6	2000	10			NA	NA
## 4383	30497	3	4	2000	24	PP	F	22	16
## 4384	30498	3	4	2000	24	PP	M	22	NA
## 4385	30499	3	4	2000	24	PL	M	20	21
## 4386	30500	3	4	2000	23			NA	NA
## 4387	30576	3	5	2000	16	DO	M	35	41
## 4388	30577	3	5	2000	16	RM	F	16	11
## 4389	30578	3	5	2000	16	DO	M	33	41
## 4390	30579	3	5	2000	16	OT	M	20	24
## 4391	30580	3	5	2000	5			NA	NA

## 4392	30581	3	5	2000	10				NA	NA
## 4393	30642	4	30	2000	23	RM	M		16	10
## 4394	30643	4	30	2000	23	RM	M		15	9
## 4395	30644	4	30	2000	24	PE	M		21	31
## 4396	30645	4	30	2000	24	PE	M		20	21
## 4397	30646	4	30	2000	24	PP	F		20	17
## 4398	30720	5	1	2000	5				NA	NA
## 4399	30721	5	1	2000	7				NA	NA
## 4400	30722	5	1	2000	10				NA	NA
## 4401	30723	5	1	2000	16				NA	NA
## 4402	30795	6	3	2000	24	PE	M		20	20
## 4403	30796	6	3	2000	24	PP	M		NA	NA
## 4404	30797	6	3	2000	24	PB	M		NA	NA
## 4405	30798	6	3	2000	24	PP	F		22	NA
## 4406	30799	6	3	2000	24	PP	M		22	NA
## 4407	30800	6	3	2000	24	RM	M		17	10
## 4408	30801	6	3	2000	24	PP	F		21	17
## 4409	30802	6	3	2000	23				NA	NA
## 4410	30890	6	4	2000	5	OT	F		20	NA
## 4411	30891	6	4	2000	16	PP	M		16	NA
## 4412	30892	6	4	2000	16	PP	M		17	12
## 4413	30893	6	4	2000	16	PB	M		25	19
## 4414	30894	6	4	2000	16	PB	M		25	38
## 4415	30895	6	4	2000	16	AH			NA	NA
## 4416	30896	6	4	2000	7				NA	NA
## 4417	30897	6	4	2000	10				NA	NA
## 4418	30981	7	1	2000	24	DO	F		42	46
## 4419	30982	7	1	2000	24	OT	M		20	21
## 4420	30983	7	1	2000	24	PB	M		26	28
## 4421	30984	7	1	2000	24	PP	M		21	21
## 4422	30985	7	1	2000	24	NL	M		27	140
## 4423	30986	7	1	2000	7	PX			NA	NA
## 4424	30987	7	1	2000	23				NA	NA
## 4425	31088	7	2	2000	10	PB	M		24	27
## 4426	31089	7	2	2000	10	OT	M		19	15
## 4427	31090	7	2	2000	7	PE	F		20	20
## 4428	31091	7	2	2000	5				NA	NA
## 4429	31092	7	2	2000	16				NA	NA
## 4430	31157	7	22	2000	7	PP	M		23	16
## 4431	31158	7	22	2000	24	PB	M		25	25
## 4432	31167	7	22	2000	23				NA	NA
## 4433	31168	7	23	2000	5				NA	NA
## 4434	31172	7	23	2000	10				NA	NA
## 4435	31177	7	23	2000	16				NA	NA
## 4436	31268	8	25	2000	7	PP	M		22	25
## 4437	31269	8	25	2000	24	DO	M		36	59
## 4438	31270	8	25	2000	24	PP	M		21	16
## 4439	31271	8	25	2000	24	PP	M		21	15
## 4440	31272	8	25	2000	23				NA	NA
## 4441	31366	8	26	2000	5				NA	NA
## 4442	31367	8	26	2000	10				NA	NA
## 4443	31368	8	26	2000	16				NA	NA
## 4444	31439	9	30	2000	24	DM			NA	NA
## 4445	31440	9	30	2000	24	PE	F		20	22

## 4446	31441	9	30	2000	24	PP	M	22	16
## 4447	31442	9	30	2000	23			NA	NA
## 4448	31498	10	1	2000	16	PB	M	26	30
## 4449	31499	10	1	2000	16	OT	F	20	20
## 4450	31500	10	1	2000	16	PM	M	17	11
## 4451	31501	10	1	2000	16	OT	F	20	NA
## 4452	31502	10	1	2000	5			NA	NA
## 4453	31503	10	1	2000	7			NA	NA
## 4454	31504	10	1	2000	10			NA	NA
## 4455	31555	11	25	2000	23			NA	NA
## 4456	31608	11	26	2000	24	PE	M	19	16
## 4457	31609	11	26	2000	24	PE	M	21	20
## 4458	31610	11	26	2000	5	RM	M	15	10
## 4459	31611	11	26	2000	5	RM	M	17	10
## 4460	31612	11	26	2000	16	RM	M	17	8
## 4461	31613	11	26	2000	16	DM	F	35	38
## 4462	31614	11	26	2000	7			NA	NA
## 4463	31615	11	26	2000	10			NA	NA
## 4464	31663	12	22	2000	7	OT	M	21	24
## 4465	31664	12	22	2000	7	OT	F	20	21
## 4466	31665	12	22	2000	24	PE	M	20	23
## 4467	31666	12	22	2000	23			NA	NA
## 4468	31708	12	23	2000	5			NA	NA
## 4469	31709	12	23	2000	10			NA	NA
## 4470	31710	12	23	2000	16			NA	NA
## 4471	31747	1	21	2001	7	OT	M	20	26
## 4472	31748	1	21	2001	7	DO	M	34	47
## 4473	31787	1	22	2001	5			NA	NA
## 4474	31788	1	22	2001	10			NA	NA
## 4475	31789	1	22	2001	16			NA	NA
## 4476	31819	3	3	2001	7			NA	NA
## 4477	31820	3	3	2001	23			NA	NA
## 4478	31821	3	3	2001	24			NA	NA
## 4479	31851	3	4	2001	5			NA	NA
## 4480	31852	3	4	2001	10			NA	NA
## 4481	31853	3	4	2001	16			NA	NA
## 4482	31868	3	24	2001	24	AH		NA	NA
## 4483	31887	3	24	2001	23			NA	NA
## 4484	31931	3	25	2001	5			NA	NA
## 4485	31933	3	25	2001	7			NA	NA
## 4486	31934	3	25	2001	10			NA	NA
## 4487	31935	3	25	2001	16			NA	NA
## 4488	31955	4	21	2001	24	AH		NA	NA
## 4489	31956	4	21	2001	24	DO	F	36	76
## 4490	31957	4	21	2001	24	PP	F	21	16
## 4491	31958	4	21	2001	24	PE	F	20	22
## 4492	31988	4	21	2001	7	OT	F	21	27
## 4493	31990	4	21	2001	23			NA	NA
## 4494	32032	4	22	2001	16	PP	F	21	21
## 4495	32033	4	22	2001	5			NA	NA
## 4496	32034	4	22	2001	10			NA	NA
## 4497	32083	5	26	2001	24	NL	F	29	146
## 4498	32084	5	26	2001	24	DO	M	27	51
## 4499	32085	5	26	2001	7	PB	F	22	37

## 4500	32086	5	26	2001	7	AH		NA	NA
## 4501	32087	5	26	2001	23			NA	NA
## 4502	32149	5	27	2001	5	PE	M	20	19
## 4503	32150	5	27	2001	10			NA	NA
## 4504	32151	5	27	2001	16			NA	NA
## 4505	32225	6	25	2001	23	PF	M	16	7
## 4506	32226	6	25	2001	7	PP	F	22	NA
## 4507	32227	6	25	2001	7	UR		NA	NA
## 4508	32228	6	25	2001	24	PE	M	19	17
## 4509	32229	6	25	2001	24	PP	F	22	18
## 4510	32232	6	26	2001	5			NA	NA
## 4511	32236	6	26	2001	10			NA	NA
## 4512	32241	6	26	2001	16			NA	NA
## 4513	32244	7	21	2001	7			NA	NA
## 4514	32252	7	21	2001	23			NA	NA
## 4515	32253	7	21	2001	24			NA	NA
## 4516	32358	7	22	2001	16	PP	M	23	16
## 4517	32359	7	22	2001	16	PP	M	23	18
## 4518	32360	7	22	2001	16	PE	M	20	18
## 4519	32361	7	22	2001	5			NA	NA
## 4520	32362	7	22	2001	10			NA	NA
## 4521	32404	8	25	2001	24	NL	M	33	195
## 4522	32405	8	25	2001	24	NL	M	34	171
## 4523	32443	8	25	2001	23	PE	F	24	24
## 4524	32444	8	25	2001	23	PE	M	20	22
## 4525	32473	8	25	2001	7	PP		NA	NA
## 4526	32474	8	25	2001	7	PP	F	23	19
## 4527	32475	8	25	2001	7	PP	M	23	16
## 4528	32476	8	25	2001	7	PP	F	22	22
## 4529	32477	8	25	2001	7	PB	M	28	32
## 4530	32586	8	26	2001	5			NA	NA
## 4531	32587	8	26	2001	10			NA	NA
## 4532	32588	8	26	2001	16			NA	NA
## 4533	32662	9	22	2001	23	PB	M	26	34
## 4534	32686	9	22	2001	7	PP	M	23	16
## 4535	32687	9	22	2001	7	PP	M	22	19
## 4536	32688	9	22	2001	7	PP	M	24	16
## 4537	32689	9	22	2001	24	PP	F	21	16
## 4538	32690	9	22	2001	24	PF	M	14	6
## 4539	32691	9	22	2001	24	NL	M	30	197
## 4540	32692	9	22	2001	24	NL	M	29	185
## 4541	32798	9	23	2001	5	PE	M	20	16
## 4542	32799	9	23	2001	5	PP	M	23	36
## 4543	32800	9	23	2001	16	AH		NA	NA
## 4544	32801	9	23	2001	16	OT	M	21	21
## 4545	32802	9	23	2001	16	PB	M	27	26
## 4546	32803	9	23	2001	16	PP	M	22	17
## 4547	32804	9	23	2001	10			NA	NA
## 4548	32890	10	13	2001	23	PE	F	20	20
## 4549	32891	10	13	2001	24	OT	M	20	22
## 4550	32892	10	13	2001	24	NL	M	31	187
## 4551	33014	10	14	2001	16	OT	M	20	23
## 4552	33015	10	14	2001	16	PB	F	27	28
## 4553	33016	10	14	2001	16	OT	M	21	23

## 4554	33017	10	14	2001	16	OT	F	21	24
## 4555	33018	10	14	2001	5			NA	NA
## 4556	33019	10	14	2001	7			NA	NA
## 4557	33020	10	14	2001	10			NA	NA
## 4558	33103	11	17	2001	7	PB	M	28	41
## 4559	33104	11	17	2001	7	PP	F	22	20
## 4560	33105	11	17	2001	7	PP	M	23	17
## 4561	33106	11	17	2001	7	PE	M	20	18
## 4562	33107	11	17	2001	23	RM	F	17	9
## 4563	33108	11	17	2001	23	PE	M	20	23
## 4564	33109	11	17	2001	23	CB		NA	NA
## 4565	33110	11	17	2001	23	AH		NA	NA
## 4566	33111	11	17	2001	24	PE	M	20	18
## 4567	33112	11	17	2001	24	OT	F	20	23
## 4568	33113	11	17	2001	24	RM	F	16	9
## 4569	33114	11	17	2001	24	NL	M	31	175
## 4570	33146	11	18	2001	5	PE	M	20	18
## 4571	33213	11	18	2001	16	DM	M	36	55
## 4572	33214	11	18	2001	16	OT	F	21	18
## 4573	33215	11	18	2001	16	OT	M	21	25
## 4574	33216	11	18	2001	16	PB	M	27	30
## 4575	33217	11	18	2001	16	DO	F	34	46
## 4576	33218	11	18	2001	16	PB	F	26	23
## 4577	33219	11	18	2001	10			NA	NA
## 4578	33290	12	15	2001	23	RM	M	16	9
## 4579	33291	12	15	2001	23	PE	M	20	18
## 4580	33292	12	15	2001	23	RM	F	16	8
## 4581	33302	12	15	2001	24	PE	M	20	24
## 4582	33303	12	15	2001	24	PE	M	20	23
## 4583	33304	12	15	2001	24	RM	M	16	10
## 4584	33305	12	15	2001	7	PB	M	29	44
## 4585	33306	12	15	2001	7	OT	M	19	21
## 4586	33307	12	15	2001	7	OT	M	20	19
## 4587	33308	12	15	2001	7	PP	M	24	16
## 4588	33311	12	16	2001	5			NA	NA
## 4589	33315	12	16	2001	10			NA	NA
## 4590	33320	12	16	2001	16			NA	NA
## 4591	33371	1	12	2002	23	PE	M	20	18
## 4592	33383	1	12	2002	7			NA	NA
## 4593	33387	1	13	2002	5			NA	NA
## 4594	33391	1	13	2002	10			NA	NA
## 4595	33396	1	13	2002	16			NA	NA
## 4596	33437	2	9	2002	24	PE	M	21	20
## 4597	33489	2	9	2002	23	PE	M	20	20
## 4598	33490	2	9	2002	23	RM	M	18	11
## 4599	33491	2	9	2002	23	PE	F	21	24
## 4600	33556	2	10	2002	5	RO	M	15	9
## 4601	33557	2	10	2002	5	RM	F	17	9
## 4602	33558	2	10	2002	16	PB	F	26	25
## 4603	33559	2	10	2002	16	DM	M	36	38
## 4604	33560	2	10	2002	16	DO	F	36	51
## 4605	33561	2	10	2002	10	RM	F	17	8
## 4606	33562	2	10	2002	10	DO	F	35	50
## 4607	33563	2	10	2002	10	DO	M	34	52

## 4608	33564	2	10	2002	10	DO	M	38	51
## 4609	33565	2	10	2002	10	RO	F	16	8
## 4610	33566	2	10	2002	7	DM	M	35	42
## 4611	33567	2	10	2002	7	DO	M	36	62
## 4612	33568	2	10	2002	7	DO	F	37	55
## 4613	33569	2	10	2002	7	DO	F	38	47
## 4614	33570	2	10	2002	7	DO	F	35	54
## 4615	33640	3	13	2002	23			NA	NA
## 4616	33641	3	13	2002	24			NA	NA
## 4617	33731	3	14	2002	5			NA	NA
## 4618	33732	3	14	2002	7			NA	NA
## 4619	33733	3	14	2002	10			NA	NA
## 4620	33734	3	14	2002	16			NA	NA
## 4621	33831	4	16	2002	7			NA	NA
## 4622	33832	4	16	2002	23			NA	NA
## 4623	33833	4	16	2002	24			NA	NA
## 4624	33934	4	17	2002	5			NA	NA
## 4625	33935	4	17	2002	10			NA	NA
## 4626	33936	4	17	2002	16			NA	NA
## 4627	34042	5	15	2002	23	PE	M	20	11
## 4628	34043	5	15	2002	24	PE	M	19	20
## 4629	34044	5	15	2002	24	PE	F	20	24
## 4630	34045	5	15	2002	7	PP	F	22	16
## 4631	34046	5	15	2002	7	PE		NA	NA
## 4632	34047	5	15	2002	7	PP	F	23	19
## 4633	34174	5	16	2002	5	RM	M	17	11
## 4634	34175	5	16	2002	16	PB	M	25	35
## 4635	34176	5	16	2002	16	DO	M	37	52
## 4636	34177	5	16	2002	16	PE	M	18	13
## 4637	34178	5	16	2002	16	PB	M	27	36
## 4638	34179	5	16	2002	10			NA	NA
## 4639	34278	6	15	2002	24	PE	M	20	15
## 4640	34279	6	15	2002	24	NL	M	NA	139
## 4641	34280	6	15	2002	23	RM	M	16	7
## 4642	34281	6	15	2002	23	RM	F	14	9
## 4643	34282	6	15	2002	7	PP	F	23	23
## 4644	34283	6	15	2002	7	OT		NA	NA
## 4645	34284	6	15	2002	7	PP	M	22	18
## 4646	34285	6	15	2002	7	PP	F	23	27
## 4647	34286	6	15	2002	7	PP	F	22	16
## 4648	34287	6	15	2002	7	AH		NA	NA
## 4649	34403	6	16	2002	16	PF	F	16	5
## 4650	34404	6	16	2002	16	PB	M	26	24
## 4651	34405	6	16	2002	16	OT	F	20	24
## 4652	34406	6	16	2002	16	PB	M	27	23
## 4653	34407	6	16	2002	16	PB	F	26	27
## 4654	34408	6	16	2002	5	PE	M	19	17
## 4655	34409	6	16	2002	10			NA	NA
## 4656	34517	7	13	2002	23	RO	M	17	11
## 4657	34518	7	13	2002	23	DM	F	36	48
## 4658	34519	7	13	2002	23	PE	F	20	23
## 4659	34520	7	13	2002	7	OT	F	20	25
## 4660	34521	7	13	2002	7	PP	F	22	17
## 4661	34522	7	13	2002	7	PP	M	22	15

## 4662	34523	7	13	2002	7	PP	F	21	20
## 4663	34524	7	13	2002	7	PB	M	25	16
## 4664	34525	7	13	2002	7	PP	M	24	15
## 4665	34526	7	13	2002	24	PE	F	21	25
## 4666	34527	7	13	2002	24	PP	F	21	15
## 4667	34528	7	13	2002	24	RM	M	15	7
## 4668	34529	7	13	2002	24	NL	F	29	90
## 4669	34530	7	13	2002	24	SH	M	25	74
## 4670	34531	7	13	2002	24	NL		NA	NA
## 4671	34661	7	14	2002	16	OT	F	21	39
## 4672	34662	7	14	2002	16	PP	F	22	16
## 4673	34663	7	14	2002	16	RM	M	14	7
## 4674	34664	7	14	2002	16	AH		NA	NA
## 4675	34665	7	14	2002	16	PE	M	21	16
## 4676	34666	7	14	2002	16	PP	M	22	15
## 4677	34667	7	14	2002	16	DM	F	36	45
## 4678	34668	7	14	2002	5			NA	NA
## 4679	34669	7	14	2002	10			NA	NA
## 4680	34696	9	8	2002	7	PP	M	22	19
## 4681	34697	9	8	2002	24	PP	M	22	18
## 4682	34750	9	10	2002	16	PP	M	23	19
## 4683	34751	9	10	2002	16	PB	F	25	31
## 4684	34752	9	10	2002	16	OT	M	20	15
## 4685	34753	9	10	2002	16	PB	M	27	36
## 4686	34754	9	10	2002	16	OT	F	20	25
## 4687	34755	9	10	2002	5			NA	NA
## 4688	34756	9	10	2002	10			NA	NA
## 4689	34757	9	10	2002	23			NA	NA
## 4690	34861	10	5	2002	7	PP	M	22	19
## 4691	34862	10	5	2002	7	PP	M	24	17
## 4692	34863	10	5	2002	23	DM	M	34	55
## 4693	34864	10	5	2002	24	NL	M	28	194
## 4694	34865	10	5	2002	24	PE	F	20	23
## 4695	34866	10	5	2002	24	PE	M	19	20
## 4696	34963	10	6	2002	16	PP	M	21	20
## 4697	34964	10	6	2002	16	OT	M	18	22
## 4698	34965	10	6	2002	16	PP	M	22	20
## 4699	34966	10	6	2002	16	PB	M	26	35
## 4700	34967	10	6	2002	16	PP	F	20	NA
## 4701	34968	10	6	2002	5	PP	F	22	14
## 4702	34969	10	6	2002	5	PE	F	16	24
## 4703	34970	10	6	2002	10			NA	NA
## 4704	35068	11	9	2002	24	RM	F	16	16
## 4705	35069	11	9	2002	24	PB	F	25	30
## 4706	35070	11	9	2002	24	PE	M	21	23
## 4707	35071	11	9	2002	24	PE	F	19	30
## 4708	35072	11	9	2002	24	PB	F	25	24
## 4709	35073	11	9	2002	23	PB	M	26	34
## 4710	35074	11	9	2002	23	RM	F	16	14
## 4711	35075	11	9	2002	7	PE	F	21	30
## 4712	35181	11	10	2002	16	DO	F	38	56
## 4713	35182	11	10	2002	16	PB	F	25	31
## 4714	35183	11	10	2002	16	PP	M	21	18
## 4715	35184	11	10	2002	16	PB	F	26	29

##	4716	35185	11	10	2002	16	OT	F	20	24
##	4717	35186	11	10	2002	16	DO	M	35	42
##	4718	35187	11	10	2002	5	OT	F	19	17
##	4719	35188	11	10	2002	10			NA	NA
##	4720	35279	12	7	2002	16	OT	F	20	23
##	4721	35280	12	7	2002	16	PB	M	28	NA
##	4722	35281	12	7	2002	23	PP	M	23	15
##	4723	35282	12	7	2002	23	OT	M	20	28
##	4724	35283	12	7	2002	24	PE	F	19	25
##	4725	35284	12	7	2002	24	NL	M	35	225
##	4726	35382	12	8	2002	7	PB	M	26	30
##	4727	35383	12	8	2002	5	PP	M	20	19
##	4728	35384	12	8	2002	5	OT	F	20	22
##	4729	35385	12	8	2002	10			NA	NA
##	4730	35478	12	29	2002	24	AH		NA	NA
##	4731	35479	12	29	2002	24	NL	M	32	224
##	4732	35480	12	29	2002	16	OT	F	20	23
##	4733	35481	12	29	2002	16	PB	M	28	31
##	4734	35482	12	29	2002	16	DO	M	35	47
##	4735	35483	12	29	2002	16	DO	M	36	61
##	4736	35484	12	29	2002	16	OT	M	17	26
##	4737	35485	12	29	2002	16	DO	F	33	46
##	4738	35486	12	29	2002	16	DO	M	37	NA
##	4739	35487	12	29	2002	23	RO	F	14	13
##	4740	35488	12	29	2002	23	PE	F	19	23
##	4741	35489	12	29	2002	23	PB	F	25	24
##	4742	35547	12	31	2002	10	RM	F	15	14
##	4743	35548	12	31	2002	7	DO	M	36	51
##	4744	35549	12	31	2002	5			NA	NA
##		plot_type								
##	1	Rodent	Exclosure							
##	2	Rodent	Exclosure							
##	3	Rodent	Exclosure							
##	4	Rodent	Exclosure							
##	5	Rodent	Exclosure							
##	6	Rodent	Exclosure							
##	7	Rodent	Exclosure							
##	8	Rodent	Exclosure							
##	9	Rodent	Exclosure							
##	10	Rodent	Exclosure							
##	11	Rodent	Exclosure							
##	12	Rodent	Exclosure							
##	13	Rodent	Exclosure							
##	14	Rodent	Exclosure							
##	15	Rodent	Exclosure							
##	16	Rodent	Exclosure							
##	17	Rodent	Exclosure							
##	18	Rodent	Exclosure							
##	19	Rodent	Exclosure							
##	20	Rodent	Exclosure							
##	21	Rodent	Exclosure							
##	22	Rodent	Exclosure							
##	23	Rodent	Exclosure							
##	24	Rodent	Exclosure							

25 Rodent Exclosure
26 Rodent Exclosure
27 Rodent Exclosure
28 Rodent Exclosure
29 Rodent Exclosure
30 Rodent Exclosure
31 Rodent Exclosure
32 Rodent Exclosure
33 Rodent Exclosure
34 Rodent Exclosure
35 Rodent Exclosure
36 Rodent Exclosure
37 Rodent Exclosure
38 Rodent Exclosure
39 Rodent Exclosure
40 Rodent Exclosure
41 Rodent Exclosure
42 Rodent Exclosure
43 Rodent Exclosure
44 Rodent Exclosure
45 Rodent Exclosure
46 Rodent Exclosure
47 Rodent Exclosure
48 Rodent Exclosure
49 Rodent Exclosure
50 Rodent Exclosure
51 Rodent Exclosure
52 Rodent Exclosure
53 Rodent Exclosure
54 Rodent Exclosure
55 Rodent Exclosure
56 Rodent Exclosure
57 Rodent Exclosure
58 Rodent Exclosure
59 Rodent Exclosure
60 Rodent Exclosure
61 Rodent Exclosure
62 Rodent Exclosure
63 Rodent Exclosure
64 Rodent Exclosure
65 Rodent Exclosure
66 Rodent Exclosure
67 Rodent Exclosure
68 Rodent Exclosure
69 Rodent Exclosure
70 Rodent Exclosure
71 Rodent Exclosure
72 Rodent Exclosure
73 Rodent Exclosure
74 Rodent Exclosure
75 Rodent Exclosure
76 Rodent Exclosure
77 Rodent Exclosure
78 Rodent Exclosure

79 Rodent Exclosure
80 Rodent Exclosure
81 Rodent Exclosure
82 Rodent Exclosure
83 Rodent Exclosure
84 Rodent Exclosure
85 Rodent Exclosure
86 Rodent Exclosure
87 Rodent Exclosure
88 Rodent Exclosure
89 Rodent Exclosure
90 Rodent Exclosure
91 Rodent Exclosure
92 Rodent Exclosure
93 Rodent Exclosure
94 Rodent Exclosure
95 Rodent Exclosure
96 Rodent Exclosure
97 Rodent Exclosure
98 Rodent Exclosure
99 Rodent Exclosure
100 Rodent Exclosure
101 Rodent Exclosure
102 Rodent Exclosure
103 Rodent Exclosure
104 Rodent Exclosure
105 Rodent Exclosure
106 Rodent Exclosure
107 Rodent Exclosure
108 Rodent Exclosure
109 Rodent Exclosure
110 Rodent Exclosure
111 Rodent Exclosure
112 Rodent Exclosure
113 Rodent Exclosure
114 Rodent Exclosure
115 Rodent Exclosure
116 Rodent Exclosure
117 Rodent Exclosure
118 Rodent Exclosure
119 Rodent Exclosure
120 Rodent Exclosure
121 Rodent Exclosure
122 Rodent Exclosure
123 Rodent Exclosure
124 Rodent Exclosure
125 Rodent Exclosure
126 Rodent Exclosure
127 Rodent Exclosure
128 Rodent Exclosure
129 Rodent Exclosure
130 Rodent Exclosure
131 Rodent Exclosure
132 Rodent Exclosure

133 Rodent Exclosure
134 Rodent Exclosure
135 Rodent Exclosure
136 Rodent Exclosure
137 Rodent Exclosure
138 Rodent Exclosure
139 Rodent Exclosure
140 Rodent Exclosure
141 Rodent Exclosure
142 Rodent Exclosure
143 Rodent Exclosure
144 Rodent Exclosure
145 Rodent Exclosure
146 Rodent Exclosure
147 Rodent Exclosure
148 Rodent Exclosure
149 Rodent Exclosure
150 Rodent Exclosure
151 Rodent Exclosure
152 Rodent Exclosure
153 Rodent Exclosure
154 Rodent Exclosure
155 Rodent Exclosure
156 Rodent Exclosure
157 Rodent Exclosure
158 Rodent Exclosure
159 Rodent Exclosure
160 Rodent Exclosure
161 Rodent Exclosure
162 Rodent Exclosure
163 Rodent Exclosure
164 Rodent Exclosure
165 Rodent Exclosure
166 Rodent Exclosure
167 Rodent Exclosure
168 Rodent Exclosure
169 Rodent Exclosure
170 Rodent Exclosure
171 Rodent Exclosure
172 Rodent Exclosure
173 Rodent Exclosure
174 Rodent Exclosure
175 Rodent Exclosure
176 Rodent Exclosure
177 Rodent Exclosure
178 Rodent Exclosure
179 Rodent Exclosure
180 Rodent Exclosure
181 Rodent Exclosure
182 Rodent Exclosure
183 Rodent Exclosure
184 Rodent Exclosure
185 Rodent Exclosure
186 Rodent Exclosure

187 Rodent Exclosure
188 Rodent Exclosure
189 Rodent Exclosure
190 Rodent Exclosure
191 Rodent Exclosure
192 Rodent Exclosure
193 Rodent Exclosure
194 Rodent Exclosure
195 Rodent Exclosure
196 Rodent Exclosure
197 Rodent Exclosure
198 Rodent Exclosure
199 Rodent Exclosure
200 Rodent Exclosure
201 Rodent Exclosure
202 Rodent Exclosure
203 Rodent Exclosure
204 Rodent Exclosure
205 Rodent Exclosure
206 Rodent Exclosure
207 Rodent Exclosure
208 Rodent Exclosure
209 Rodent Exclosure
210 Rodent Exclosure
211 Rodent Exclosure
212 Rodent Exclosure
213 Rodent Exclosure
214 Rodent Exclosure
215 Rodent Exclosure
216 Rodent Exclosure
217 Rodent Exclosure
218 Rodent Exclosure
219 Rodent Exclosure
220 Rodent Exclosure
221 Rodent Exclosure
222 Rodent Exclosure
223 Rodent Exclosure
224 Rodent Exclosure
225 Rodent Exclosure
226 Rodent Exclosure
227 Rodent Exclosure
228 Rodent Exclosure
229 Rodent Exclosure
230 Rodent Exclosure
231 Rodent Exclosure
232 Rodent Exclosure
233 Rodent Exclosure
234 Rodent Exclosure
235 Rodent Exclosure
236 Rodent Exclosure
237 Rodent Exclosure
238 Rodent Exclosure
239 Rodent Exclosure
240 Rodent Exclosure

241 Rodent Exclosure
242 Rodent Exclosure
243 Rodent Exclosure
244 Rodent Exclosure
245 Rodent Exclosure
246 Rodent Exclosure
247 Rodent Exclosure
248 Rodent Exclosure
249 Rodent Exclosure
250 Rodent Exclosure
251 Rodent Exclosure
252 Rodent Exclosure
253 Rodent Exclosure
254 Rodent Exclosure
255 Rodent Exclosure
256 Rodent Exclosure
257 Rodent Exclosure
258 Rodent Exclosure
259 Rodent Exclosure
260 Rodent Exclosure
261 Rodent Exclosure
262 Rodent Exclosure
263 Rodent Exclosure
264 Rodent Exclosure
265 Rodent Exclosure
266 Rodent Exclosure
267 Rodent Exclosure
268 Rodent Exclosure
269 Rodent Exclosure
270 Rodent Exclosure
271 Rodent Exclosure
272 Rodent Exclosure
273 Rodent Exclosure
274 Rodent Exclosure
275 Rodent Exclosure
276 Rodent Exclosure
277 Rodent Exclosure
278 Rodent Exclosure
279 Rodent Exclosure
280 Rodent Exclosure
281 Rodent Exclosure
282 Rodent Exclosure
283 Rodent Exclosure
284 Rodent Exclosure
285 Rodent Exclosure
286 Rodent Exclosure
287 Rodent Exclosure
288 Rodent Exclosure
289 Rodent Exclosure
290 Rodent Exclosure
291 Rodent Exclosure
292 Rodent Exclosure
293 Rodent Exclosure
294 Rodent Exclosure

295 Rodent Exclosure
296 Rodent Exclosure
297 Rodent Exclosure
298 Rodent Exclosure
299 Rodent Exclosure
300 Rodent Exclosure
301 Rodent Exclosure
302 Rodent Exclosure
303 Rodent Exclosure
304 Rodent Exclosure
305 Rodent Exclosure
306 Rodent Exclosure
307 Rodent Exclosure
308 Rodent Exclosure
309 Rodent Exclosure
310 Rodent Exclosure
311 Rodent Exclosure
312 Rodent Exclosure
313 Rodent Exclosure
314 Rodent Exclosure
315 Rodent Exclosure
316 Rodent Exclosure
317 Rodent Exclosure
318 Rodent Exclosure
319 Rodent Exclosure
320 Rodent Exclosure
321 Rodent Exclosure
322 Rodent Exclosure
323 Rodent Exclosure
324 Rodent Exclosure
325 Rodent Exclosure
326 Rodent Exclosure
327 Rodent Exclosure
328 Rodent Exclosure
329 Rodent Exclosure
330 Rodent Exclosure
331 Rodent Exclosure
332 Rodent Exclosure
333 Rodent Exclosure
334 Rodent Exclosure
335 Rodent Exclosure
336 Rodent Exclosure
337 Rodent Exclosure
338 Rodent Exclosure
339 Rodent Exclosure
340 Rodent Exclosure
341 Rodent Exclosure
342 Rodent Exclosure
343 Rodent Exclosure
344 Rodent Exclosure
345 Rodent Exclosure
346 Rodent Exclosure
347 Rodent Exclosure
348 Rodent Exclosure

349 Rodent Exclosure
350 Rodent Exclosure
351 Rodent Exclosure
352 Rodent Exclosure
353 Rodent Exclosure
354 Rodent Exclosure
355 Rodent Exclosure
356 Rodent Exclosure
357 Rodent Exclosure
358 Rodent Exclosure
359 Rodent Exclosure
360 Rodent Exclosure
361 Rodent Exclosure
362 Rodent Exclosure
363 Rodent Exclosure
364 Rodent Exclosure
365 Rodent Exclosure
366 Rodent Exclosure
367 Rodent Exclosure
368 Rodent Exclosure
369 Rodent Exclosure
370 Rodent Exclosure
371 Rodent Exclosure
372 Rodent Exclosure
373 Rodent Exclosure
374 Rodent Exclosure
375 Rodent Exclosure
376 Rodent Exclosure
377 Rodent Exclosure
378 Rodent Exclosure
379 Rodent Exclosure
380 Rodent Exclosure
381 Rodent Exclosure
382 Rodent Exclosure
383 Rodent Exclosure
384 Rodent Exclosure
385 Rodent Exclosure
386 Rodent Exclosure
387 Rodent Exclosure
388 Rodent Exclosure
389 Rodent Exclosure
390 Rodent Exclosure
391 Rodent Exclosure
392 Rodent Exclosure
393 Rodent Exclosure
394 Rodent Exclosure
395 Rodent Exclosure
396 Rodent Exclosure
397 Rodent Exclosure
398 Rodent Exclosure
399 Rodent Exclosure
400 Rodent Exclosure
401 Rodent Exclosure
402 Rodent Exclosure

403 Rodent Exclosure
404 Rodent Exclosure
405 Rodent Exclosure
406 Rodent Exclosure
407 Rodent Exclosure
408 Rodent Exclosure
409 Rodent Exclosure
410 Rodent Exclosure
411 Rodent Exclosure
412 Rodent Exclosure
413 Rodent Exclosure
414 Rodent Exclosure
415 Rodent Exclosure
416 Rodent Exclosure
417 Rodent Exclosure
418 Rodent Exclosure
419 Rodent Exclosure
420 Rodent Exclosure
421 Rodent Exclosure
422 Rodent Exclosure
423 Rodent Exclosure
424 Rodent Exclosure
425 Rodent Exclosure
426 Rodent Exclosure
427 Rodent Exclosure
428 Rodent Exclosure
429 Rodent Exclosure
430 Rodent Exclosure
431 Rodent Exclosure
432 Rodent Exclosure
433 Rodent Exclosure
434 Rodent Exclosure
435 Rodent Exclosure
436 Rodent Exclosure
437 Rodent Exclosure
438 Rodent Exclosure
439 Rodent Exclosure
440 Rodent Exclosure
441 Rodent Exclosure
442 Rodent Exclosure
443 Rodent Exclosure
444 Rodent Exclosure
445 Rodent Exclosure
446 Rodent Exclosure
447 Rodent Exclosure
448 Rodent Exclosure
449 Rodent Exclosure
450 Rodent Exclosure
451 Rodent Exclosure
452 Rodent Exclosure
453 Rodent Exclosure
454 Rodent Exclosure
455 Rodent Exclosure
456 Rodent Exclosure

457 Rodent Exclosure
458 Rodent Exclosure
459 Rodent Exclosure
460 Rodent Exclosure
461 Rodent Exclosure
462 Rodent Exclosure
463 Rodent Exclosure
464 Rodent Exclosure
465 Rodent Exclosure
466 Rodent Exclosure
467 Rodent Exclosure
468 Rodent Exclosure
469 Rodent Exclosure
470 Rodent Exclosure
471 Rodent Exclosure
472 Rodent Exclosure
473 Rodent Exclosure
474 Rodent Exclosure
475 Rodent Exclosure
476 Rodent Exclosure
477 Rodent Exclosure
478 Rodent Exclosure
479 Rodent Exclosure
480 Rodent Exclosure
481 Rodent Exclosure
482 Rodent Exclosure
483 Rodent Exclosure
484 Rodent Exclosure
485 Rodent Exclosure
486 Rodent Exclosure
487 Rodent Exclosure
488 Rodent Exclosure
489 Rodent Exclosure
490 Rodent Exclosure
491 Rodent Exclosure
492 Rodent Exclosure
493 Rodent Exclosure
494 Rodent Exclosure
495 Rodent Exclosure
496 Rodent Exclosure
497 Rodent Exclosure
498 Rodent Exclosure
499 Rodent Exclosure
500 Rodent Exclosure
501 Rodent Exclosure
502 Rodent Exclosure
503 Rodent Exclosure
504 Rodent Exclosure
505 Rodent Exclosure
506 Rodent Exclosure
507 Rodent Exclosure
508 Rodent Exclosure
509 Rodent Exclosure
510 Rodent Exclosure

511 Rodent Exclosure
512 Rodent Exclosure
513 Rodent Exclosure
514 Rodent Exclosure
515 Rodent Exclosure
516 Rodent Exclosure
517 Rodent Exclosure
518 Rodent Exclosure
519 Rodent Exclosure
520 Rodent Exclosure
521 Rodent Exclosure
522 Rodent Exclosure
523 Rodent Exclosure
524 Rodent Exclosure
525 Rodent Exclosure
526 Rodent Exclosure
527 Rodent Exclosure
528 Rodent Exclosure
529 Rodent Exclosure
530 Rodent Exclosure
531 Rodent Exclosure
532 Rodent Exclosure
533 Rodent Exclosure
534 Rodent Exclosure
535 Rodent Exclosure
536 Rodent Exclosure
537 Rodent Exclosure
538 Rodent Exclosure
539 Rodent Exclosure
540 Rodent Exclosure
541 Rodent Exclosure
542 Rodent Exclosure
543 Rodent Exclosure
544 Rodent Exclosure
545 Rodent Exclosure
546 Rodent Exclosure
547 Rodent Exclosure
548 Rodent Exclosure
549 Rodent Exclosure
550 Rodent Exclosure
551 Rodent Exclosure
552 Rodent Exclosure
553 Rodent Exclosure
554 Rodent Exclosure
555 Rodent Exclosure
556 Rodent Exclosure
557 Rodent Exclosure
558 Rodent Exclosure
559 Rodent Exclosure
560 Rodent Exclosure
561 Rodent Exclosure
562 Rodent Exclosure
563 Rodent Exclosure
564 Rodent Exclosure

565 Rodent Exclosure
566 Rodent Exclosure
567 Rodent Exclosure
568 Rodent Exclosure
569 Rodent Exclosure
570 Rodent Exclosure
571 Rodent Exclosure
572 Rodent Exclosure
573 Rodent Exclosure
574 Rodent Exclosure
575 Rodent Exclosure
576 Rodent Exclosure
577 Rodent Exclosure
578 Rodent Exclosure
579 Rodent Exclosure
580 Rodent Exclosure
581 Rodent Exclosure
582 Rodent Exclosure
583 Rodent Exclosure
584 Rodent Exclosure
585 Rodent Exclosure
586 Rodent Exclosure
587 Rodent Exclosure
588 Rodent Exclosure
589 Rodent Exclosure
590 Rodent Exclosure
591 Rodent Exclosure
592 Rodent Exclosure
593 Rodent Exclosure
594 Rodent Exclosure
595 Rodent Exclosure
596 Rodent Exclosure
597 Rodent Exclosure
598 Rodent Exclosure
599 Rodent Exclosure
600 Rodent Exclosure
601 Rodent Exclosure
602 Rodent Exclosure
603 Rodent Exclosure
604 Rodent Exclosure
605 Rodent Exclosure
606 Rodent Exclosure
607 Rodent Exclosure
608 Rodent Exclosure
609 Rodent Exclosure
610 Rodent Exclosure
611 Rodent Exclosure
612 Rodent Exclosure
613 Rodent Exclosure
614 Rodent Exclosure
615 Rodent Exclosure
616 Rodent Exclosure
617 Rodent Exclosure
618 Rodent Exclosure

619 Rodent Exclosure
620 Rodent Exclosure
621 Rodent Exclosure
622 Rodent Exclosure
623 Rodent Exclosure
624 Rodent Exclosure
625 Rodent Exclosure
626 Rodent Exclosure
627 Rodent Exclosure
628 Rodent Exclosure
629 Rodent Exclosure
630 Rodent Exclosure
631 Rodent Exclosure
632 Rodent Exclosure
633 Rodent Exclosure
634 Rodent Exclosure
635 Rodent Exclosure
636 Rodent Exclosure
637 Rodent Exclosure
638 Rodent Exclosure
639 Rodent Exclosure
640 Rodent Exclosure
641 Rodent Exclosure
642 Rodent Exclosure
643 Rodent Exclosure
644 Rodent Exclosure
645 Rodent Exclosure
646 Rodent Exclosure
647 Rodent Exclosure
648 Rodent Exclosure
649 Rodent Exclosure
650 Rodent Exclosure
651 Rodent Exclosure
652 Rodent Exclosure
653 Rodent Exclosure
654 Rodent Exclosure
655 Rodent Exclosure
656 Rodent Exclosure
657 Rodent Exclosure
658 Rodent Exclosure
659 Rodent Exclosure
660 Rodent Exclosure
661 Rodent Exclosure
662 Rodent Exclosure
663 Rodent Exclosure
664 Rodent Exclosure
665 Rodent Exclosure
666 Rodent Exclosure
667 Rodent Exclosure
668 Rodent Exclosure
669 Rodent Exclosure
670 Rodent Exclosure
671 Rodent Exclosure
672 Rodent Exclosure

673 Rodent Exclosure
674 Rodent Exclosure
675 Rodent Exclosure
676 Rodent Exclosure
677 Rodent Exclosure
678 Rodent Exclosure
679 Rodent Exclosure
680 Rodent Exclosure
681 Rodent Exclosure
682 Rodent Exclosure
683 Rodent Exclosure
684 Rodent Exclosure
685 Rodent Exclosure
686 Rodent Exclosure
687 Rodent Exclosure
688 Rodent Exclosure
689 Rodent Exclosure
690 Rodent Exclosure
691 Rodent Exclosure
692 Rodent Exclosure
693 Rodent Exclosure
694 Rodent Exclosure
695 Rodent Exclosure
696 Rodent Exclosure
697 Rodent Exclosure
698 Rodent Exclosure
699 Rodent Exclosure
700 Rodent Exclosure
701 Rodent Exclosure
702 Rodent Exclosure
703 Rodent Exclosure
704 Rodent Exclosure
705 Rodent Exclosure
706 Rodent Exclosure
707 Rodent Exclosure
708 Rodent Exclosure
709 Rodent Exclosure
710 Rodent Exclosure
711 Rodent Exclosure
712 Rodent Exclosure
713 Rodent Exclosure
714 Rodent Exclosure
715 Rodent Exclosure
716 Rodent Exclosure
717 Rodent Exclosure
718 Rodent Exclosure
719 Rodent Exclosure
720 Rodent Exclosure
721 Rodent Exclosure
722 Rodent Exclosure
723 Rodent Exclosure
724 Rodent Exclosure
725 Rodent Exclosure
726 Rodent Exclosure

727 Rodent Exclosure
728 Rodent Exclosure
729 Rodent Exclosure
730 Rodent Exclosure
731 Rodent Exclosure
732 Rodent Exclosure
733 Rodent Exclosure
734 Rodent Exclosure
735 Rodent Exclosure
736 Rodent Exclosure
737 Rodent Exclosure
738 Rodent Exclosure
739 Rodent Exclosure
740 Rodent Exclosure
741 Rodent Exclosure
742 Rodent Exclosure
743 Rodent Exclosure
744 Rodent Exclosure
745 Rodent Exclosure
746 Rodent Exclosure
747 Rodent Exclosure
748 Rodent Exclosure
749 Rodent Exclosure
750 Rodent Exclosure
751 Rodent Exclosure
752 Rodent Exclosure
753 Rodent Exclosure
754 Rodent Exclosure
755 Rodent Exclosure
756 Rodent Exclosure
757 Rodent Exclosure
758 Rodent Exclosure
759 Rodent Exclosure
760 Rodent Exclosure
761 Rodent Exclosure
762 Rodent Exclosure
763 Rodent Exclosure
764 Rodent Exclosure
765 Rodent Exclosure
766 Rodent Exclosure
767 Rodent Exclosure
768 Rodent Exclosure
769 Rodent Exclosure
770 Rodent Exclosure
771 Rodent Exclosure
772 Rodent Exclosure
773 Rodent Exclosure
774 Rodent Exclosure
775 Rodent Exclosure
776 Rodent Exclosure
777 Rodent Exclosure
778 Rodent Exclosure
779 Rodent Exclosure
780 Rodent Exclosure

781 Rodent Exclosure
782 Rodent Exclosure
783 Rodent Exclosure
784 Rodent Exclosure
785 Rodent Exclosure
786 Rodent Exclosure
787 Rodent Exclosure
788 Rodent Exclosure
789 Rodent Exclosure
790 Rodent Exclosure
791 Rodent Exclosure
792 Rodent Exclosure
793 Rodent Exclosure
794 Rodent Exclosure
795 Rodent Exclosure
796 Rodent Exclosure
797 Rodent Exclosure
798 Rodent Exclosure
799 Rodent Exclosure
800 Rodent Exclosure
801 Rodent Exclosure
802 Rodent Exclosure
803 Rodent Exclosure
804 Rodent Exclosure
805 Rodent Exclosure
806 Rodent Exclosure
807 Rodent Exclosure
808 Rodent Exclosure
809 Rodent Exclosure
810 Rodent Exclosure
811 Rodent Exclosure
812 Rodent Exclosure
813 Rodent Exclosure
814 Rodent Exclosure
815 Rodent Exclosure
816 Rodent Exclosure
817 Rodent Exclosure
818 Rodent Exclosure
819 Rodent Exclosure
820 Rodent Exclosure
821 Rodent Exclosure
822 Rodent Exclosure
823 Rodent Exclosure
824 Rodent Exclosure
825 Rodent Exclosure
826 Rodent Exclosure
827 Rodent Exclosure
828 Rodent Exclosure
829 Rodent Exclosure
830 Rodent Exclosure
831 Rodent Exclosure
832 Rodent Exclosure
833 Rodent Exclosure
834 Rodent Exclosure

835 Rodent Exclosure
836 Rodent Exclosure
837 Rodent Exclosure
838 Rodent Exclosure
839 Rodent Exclosure
840 Rodent Exclosure
841 Rodent Exclosure
842 Rodent Exclosure
843 Rodent Exclosure
844 Rodent Exclosure
845 Rodent Exclosure
846 Rodent Exclosure
847 Rodent Exclosure
848 Rodent Exclosure
849 Rodent Exclosure
850 Rodent Exclosure
851 Rodent Exclosure
852 Rodent Exclosure
853 Rodent Exclosure
854 Rodent Exclosure
855 Rodent Exclosure
856 Rodent Exclosure
857 Rodent Exclosure
858 Rodent Exclosure
859 Rodent Exclosure
860 Rodent Exclosure
861 Rodent Exclosure
862 Rodent Exclosure
863 Rodent Exclosure
864 Rodent Exclosure
865 Rodent Exclosure
866 Rodent Exclosure
867 Rodent Exclosure
868 Rodent Exclosure
869 Rodent Exclosure
870 Rodent Exclosure
871 Rodent Exclosure
872 Rodent Exclosure
873 Rodent Exclosure
874 Rodent Exclosure
875 Rodent Exclosure
876 Rodent Exclosure
877 Rodent Exclosure
878 Rodent Exclosure
879 Rodent Exclosure
880 Rodent Exclosure
881 Rodent Exclosure
882 Rodent Exclosure
883 Rodent Exclosure
884 Rodent Exclosure
885 Rodent Exclosure
886 Rodent Exclosure
887 Rodent Exclosure
888 Rodent Exclosure

889 Rodent Exclosure
890 Rodent Exclosure
891 Rodent Exclosure
892 Rodent Exclosure
893 Rodent Exclosure
894 Rodent Exclosure
895 Rodent Exclosure
896 Rodent Exclosure
897 Rodent Exclosure
898 Rodent Exclosure
899 Rodent Exclosure
900 Rodent Exclosure
901 Rodent Exclosure
902 Rodent Exclosure
903 Rodent Exclosure
904 Rodent Exclosure
905 Rodent Exclosure
906 Rodent Exclosure
907 Rodent Exclosure
908 Rodent Exclosure
909 Rodent Exclosure
910 Rodent Exclosure
911 Rodent Exclosure
912 Rodent Exclosure
913 Rodent Exclosure
914 Rodent Exclosure
915 Rodent Exclosure
916 Rodent Exclosure
917 Rodent Exclosure
918 Rodent Exclosure
919 Rodent Exclosure
920 Rodent Exclosure
921 Rodent Exclosure
922 Rodent Exclosure
923 Rodent Exclosure
924 Rodent Exclosure
925 Rodent Exclosure
926 Rodent Exclosure
927 Rodent Exclosure
928 Rodent Exclosure
929 Rodent Exclosure
930 Rodent Exclosure
931 Rodent Exclosure
932 Rodent Exclosure
933 Rodent Exclosure
934 Rodent Exclosure
935 Rodent Exclosure
936 Rodent Exclosure
937 Rodent Exclosure
938 Rodent Exclosure
939 Rodent Exclosure
940 Rodent Exclosure
941 Rodent Exclosure
942 Rodent Exclosure

943 Rodent Exclosure
944 Rodent Exclosure
945 Rodent Exclosure
946 Rodent Exclosure
947 Rodent Exclosure
948 Rodent Exclosure
949 Rodent Exclosure
950 Rodent Exclosure
951 Rodent Exclosure
952 Rodent Exclosure
953 Rodent Exclosure
954 Rodent Exclosure
955 Rodent Exclosure
956 Rodent Exclosure
957 Rodent Exclosure
958 Rodent Exclosure
959 Rodent Exclosure
960 Rodent Exclosure
961 Rodent Exclosure
962 Rodent Exclosure
963 Rodent Exclosure
964 Rodent Exclosure
965 Rodent Exclosure
966 Rodent Exclosure
967 Rodent Exclosure
968 Rodent Exclosure
969 Rodent Exclosure
970 Rodent Exclosure
971 Rodent Exclosure
972 Rodent Exclosure
973 Rodent Exclosure
974 Rodent Exclosure
975 Rodent Exclosure
976 Rodent Exclosure
977 Rodent Exclosure
978 Rodent Exclosure
979 Rodent Exclosure
980 Rodent Exclosure
981 Rodent Exclosure
982 Rodent Exclosure
983 Rodent Exclosure
984 Rodent Exclosure
985 Rodent Exclosure
986 Rodent Exclosure
987 Rodent Exclosure
988 Rodent Exclosure
989 Rodent Exclosure
990 Rodent Exclosure
991 Rodent Exclosure
992 Rodent Exclosure
993 Rodent Exclosure
994 Rodent Exclosure
995 Rodent Exclosure
996 Rodent Exclosure

997 Rodent Exclosure
998 Rodent Exclosure
999 Rodent Exclosure
1000 Rodent Exclosure
1001 Rodent Exclosure
1002 Rodent Exclosure
1003 Rodent Exclosure
1004 Rodent Exclosure
1005 Rodent Exclosure
1006 Rodent Exclosure
1007 Rodent Exclosure
1008 Rodent Exclosure
1009 Rodent Exclosure
1010 Rodent Exclosure
1011 Rodent Exclosure
1012 Rodent Exclosure
1013 Rodent Exclosure
1014 Rodent Exclosure
1015 Rodent Exclosure
1016 Rodent Exclosure
1017 Rodent Exclosure
1018 Rodent Exclosure
1019 Rodent Exclosure
1020 Rodent Exclosure
1021 Rodent Exclosure
1022 Rodent Exclosure
1023 Rodent Exclosure
1024 Rodent Exclosure
1025 Rodent Exclosure
1026 Rodent Exclosure
1027 Rodent Exclosure
1028 Rodent Exclosure
1029 Rodent Exclosure
1030 Rodent Exclosure
1031 Rodent Exclosure
1032 Rodent Exclosure
1033 Rodent Exclosure
1034 Rodent Exclosure
1035 Rodent Exclosure
1036 Rodent Exclosure
1037 Rodent Exclosure
1038 Rodent Exclosure
1039 Rodent Exclosure
1040 Rodent Exclosure
1041 Rodent Exclosure
1042 Rodent Exclosure
1043 Rodent Exclosure
1044 Rodent Exclosure
1045 Rodent Exclosure
1046 Rodent Exclosure
1047 Rodent Exclosure
1048 Rodent Exclosure
1049 Rodent Exclosure
1050 Rodent Exclosure

1051 Rodent Exclosure
1052 Rodent Exclosure
1053 Rodent Exclosure
1054 Rodent Exclosure
1055 Rodent Exclosure
1056 Rodent Exclosure
1057 Rodent Exclosure
1058 Rodent Exclosure
1059 Rodent Exclosure
1060 Rodent Exclosure
1061 Rodent Exclosure
1062 Rodent Exclosure
1063 Rodent Exclosure
1064 Rodent Exclosure
1065 Rodent Exclosure
1066 Rodent Exclosure
1067 Rodent Exclosure
1068 Rodent Exclosure
1069 Rodent Exclosure
1070 Rodent Exclosure
1071 Rodent Exclosure
1072 Rodent Exclosure
1073 Rodent Exclosure
1074 Rodent Exclosure
1075 Rodent Exclosure
1076 Rodent Exclosure
1077 Rodent Exclosure
1078 Rodent Exclosure
1079 Rodent Exclosure
1080 Rodent Exclosure
1081 Rodent Exclosure
1082 Rodent Exclosure
1083 Rodent Exclosure
1084 Rodent Exclosure
1085 Rodent Exclosure
1086 Rodent Exclosure
1087 Rodent Exclosure
1088 Rodent Exclosure
1089 Rodent Exclosure
1090 Rodent Exclosure
1091 Rodent Exclosure
1092 Rodent Exclosure
1093 Rodent Exclosure
1094 Rodent Exclosure
1095 Rodent Exclosure
1096 Rodent Exclosure
1097 Rodent Exclosure
1098 Rodent Exclosure
1099 Rodent Exclosure
1100 Rodent Exclosure
1101 Rodent Exclosure
1102 Rodent Exclosure
1103 Rodent Exclosure
1104 Rodent Exclosure

1105 Rodent Exclosure
1106 Rodent Exclosure
1107 Rodent Exclosure
1108 Rodent Exclosure
1109 Rodent Exclosure
1110 Rodent Exclosure
1111 Rodent Exclosure
1112 Rodent Exclosure
1113 Rodent Exclosure
1114 Rodent Exclosure
1115 Rodent Exclosure
1116 Rodent Exclosure
1117 Rodent Exclosure
1118 Rodent Exclosure
1119 Rodent Exclosure
1120 Rodent Exclosure
1121 Rodent Exclosure
1122 Rodent Exclosure
1123 Rodent Exclosure
1124 Rodent Exclosure
1125 Rodent Exclosure
1126 Rodent Exclosure
1127 Rodent Exclosure
1128 Rodent Exclosure
1129 Rodent Exclosure
1130 Rodent Exclosure
1131 Rodent Exclosure
1132 Rodent Exclosure
1133 Rodent Exclosure
1134 Rodent Exclosure
1135 Rodent Exclosure
1136 Rodent Exclosure
1137 Rodent Exclosure
1138 Rodent Exclosure
1139 Rodent Exclosure
1140 Rodent Exclosure
1141 Rodent Exclosure
1142 Rodent Exclosure
1143 Rodent Exclosure
1144 Rodent Exclosure
1145 Rodent Exclosure
1146 Rodent Exclosure
1147 Rodent Exclosure
1148 Rodent Exclosure
1149 Rodent Exclosure
1150 Rodent Exclosure
1151 Rodent Exclosure
1152 Rodent Exclosure
1153 Rodent Exclosure
1154 Rodent Exclosure
1155 Rodent Exclosure
1156 Rodent Exclosure
1157 Rodent Exclosure
1158 Rodent Exclosure

1159 Rodent Exclosure
1160 Rodent Exclosure
1161 Rodent Exclosure
1162 Rodent Exclosure
1163 Rodent Exclosure
1164 Rodent Exclosure
1165 Rodent Exclosure
1166 Rodent Exclosure
1167 Rodent Exclosure
1168 Rodent Exclosure
1169 Rodent Exclosure
1170 Rodent Exclosure
1171 Rodent Exclosure
1172 Rodent Exclosure
1173 Rodent Exclosure
1174 Rodent Exclosure
1175 Rodent Exclosure
1176 Rodent Exclosure
1177 Rodent Exclosure
1178 Rodent Exclosure
1179 Rodent Exclosure
1180 Rodent Exclosure
1181 Rodent Exclosure
1182 Rodent Exclosure
1183 Rodent Exclosure
1184 Rodent Exclosure
1185 Rodent Exclosure
1186 Rodent Exclosure
1187 Rodent Exclosure
1188 Rodent Exclosure
1189 Rodent Exclosure
1190 Rodent Exclosure
1191 Rodent Exclosure
1192 Rodent Exclosure
1193 Rodent Exclosure
1194 Rodent Exclosure
1195 Rodent Exclosure
1196 Rodent Exclosure
1197 Rodent Exclosure
1198 Rodent Exclosure
1199 Rodent Exclosure
1200 Rodent Exclosure
1201 Rodent Exclosure
1202 Rodent Exclosure
1203 Rodent Exclosure
1204 Rodent Exclosure
1205 Rodent Exclosure
1206 Rodent Exclosure
1207 Rodent Exclosure
1208 Rodent Exclosure
1209 Rodent Exclosure
1210 Rodent Exclosure
1211 Rodent Exclosure
1212 Rodent Exclosure

1213 Rodent Exclosure
1214 Rodent Exclosure
1215 Rodent Exclosure
1216 Rodent Exclosure
1217 Rodent Exclosure
1218 Rodent Exclosure
1219 Rodent Exclosure
1220 Rodent Exclosure
1221 Rodent Exclosure
1222 Rodent Exclosure
1223 Rodent Exclosure
1224 Rodent Exclosure
1225 Rodent Exclosure
1226 Rodent Exclosure
1227 Rodent Exclosure
1228 Rodent Exclosure
1229 Rodent Exclosure
1230 Rodent Exclosure
1231 Rodent Exclosure
1232 Rodent Exclosure
1233 Rodent Exclosure
1234 Rodent Exclosure
1235 Rodent Exclosure
1236 Rodent Exclosure
1237 Rodent Exclosure
1238 Rodent Exclosure
1239 Rodent Exclosure
1240 Rodent Exclosure
1241 Rodent Exclosure
1242 Rodent Exclosure
1243 Rodent Exclosure
1244 Rodent Exclosure
1245 Rodent Exclosure
1246 Rodent Exclosure
1247 Rodent Exclosure
1248 Rodent Exclosure
1249 Rodent Exclosure
1250 Rodent Exclosure
1251 Rodent Exclosure
1252 Rodent Exclosure
1253 Rodent Exclosure
1254 Rodent Exclosure
1255 Rodent Exclosure
1256 Rodent Exclosure
1257 Rodent Exclosure
1258 Rodent Exclosure
1259 Rodent Exclosure
1260 Rodent Exclosure
1261 Rodent Exclosure
1262 Rodent Exclosure
1263 Rodent Exclosure
1264 Rodent Exclosure
1265 Rodent Exclosure
1266 Rodent Exclosure

1267 Rodent Exclosure
1268 Rodent Exclosure
1269 Rodent Exclosure
1270 Rodent Exclosure
1271 Rodent Exclosure
1272 Rodent Exclosure
1273 Rodent Exclosure
1274 Rodent Exclosure
1275 Rodent Exclosure
1276 Rodent Exclosure
1277 Rodent Exclosure
1278 Rodent Exclosure
1279 Rodent Exclosure
1280 Rodent Exclosure
1281 Rodent Exclosure
1282 Rodent Exclosure
1283 Rodent Exclosure
1284 Rodent Exclosure
1285 Rodent Exclosure
1286 Rodent Exclosure
1287 Rodent Exclosure
1288 Rodent Exclosure
1289 Rodent Exclosure
1290 Rodent Exclosure
1291 Rodent Exclosure
1292 Rodent Exclosure
1293 Rodent Exclosure
1294 Rodent Exclosure
1295 Rodent Exclosure
1296 Rodent Exclosure
1297 Rodent Exclosure
1298 Rodent Exclosure
1299 Rodent Exclosure
1300 Rodent Exclosure
1301 Rodent Exclosure
1302 Rodent Exclosure
1303 Rodent Exclosure
1304 Rodent Exclosure
1305 Rodent Exclosure
1306 Rodent Exclosure
1307 Rodent Exclosure
1308 Rodent Exclosure
1309 Rodent Exclosure
1310 Rodent Exclosure
1311 Rodent Exclosure
1312 Rodent Exclosure
1313 Rodent Exclosure
1314 Rodent Exclosure
1315 Rodent Exclosure
1316 Rodent Exclosure
1317 Rodent Exclosure
1318 Rodent Exclosure
1319 Rodent Exclosure
1320 Rodent Exclosure

1321 Rodent Exclosure
1322 Rodent Exclosure
1323 Rodent Exclosure
1324 Rodent Exclosure
1325 Rodent Exclosure
1326 Rodent Exclosure
1327 Rodent Exclosure
1328 Rodent Exclosure
1329 Rodent Exclosure
1330 Rodent Exclosure
1331 Rodent Exclosure
1332 Rodent Exclosure
1333 Rodent Exclosure
1334 Rodent Exclosure
1335 Rodent Exclosure
1336 Rodent Exclosure
1337 Rodent Exclosure
1338 Rodent Exclosure
1339 Rodent Exclosure
1340 Rodent Exclosure
1341 Rodent Exclosure
1342 Rodent Exclosure
1343 Rodent Exclosure
1344 Rodent Exclosure
1345 Rodent Exclosure
1346 Rodent Exclosure
1347 Rodent Exclosure
1348 Rodent Exclosure
1349 Rodent Exclosure
1350 Rodent Exclosure
1351 Rodent Exclosure
1352 Rodent Exclosure
1353 Rodent Exclosure
1354 Rodent Exclosure
1355 Rodent Exclosure
1356 Rodent Exclosure
1357 Rodent Exclosure
1358 Rodent Exclosure
1359 Rodent Exclosure
1360 Rodent Exclosure
1361 Rodent Exclosure
1362 Rodent Exclosure
1363 Rodent Exclosure
1364 Rodent Exclosure
1365 Rodent Exclosure
1366 Rodent Exclosure
1367 Rodent Exclosure
1368 Rodent Exclosure
1369 Rodent Exclosure
1370 Rodent Exclosure
1371 Rodent Exclosure
1372 Rodent Exclosure
1373 Rodent Exclosure
1374 Rodent Exclosure

1375 Rodent Exclosure
1376 Rodent Exclosure
1377 Rodent Exclosure
1378 Rodent Exclosure
1379 Rodent Exclosure
1380 Rodent Exclosure
1381 Rodent Exclosure
1382 Rodent Exclosure
1383 Rodent Exclosure
1384 Rodent Exclosure
1385 Rodent Exclosure
1386 Rodent Exclosure
1387 Rodent Exclosure
1388 Rodent Exclosure
1389 Rodent Exclosure
1390 Rodent Exclosure
1391 Rodent Exclosure
1392 Rodent Exclosure
1393 Rodent Exclosure
1394 Rodent Exclosure
1395 Rodent Exclosure
1396 Rodent Exclosure
1397 Rodent Exclosure
1398 Rodent Exclosure
1399 Rodent Exclosure
1400 Rodent Exclosure
1401 Rodent Exclosure
1402 Rodent Exclosure
1403 Rodent Exclosure
1404 Rodent Exclosure
1405 Rodent Exclosure
1406 Rodent Exclosure
1407 Rodent Exclosure
1408 Rodent Exclosure
1409 Rodent Exclosure
1410 Rodent Exclosure
1411 Rodent Exclosure
1412 Rodent Exclosure
1413 Rodent Exclosure
1414 Rodent Exclosure
1415 Rodent Exclosure
1416 Rodent Exclosure
1417 Rodent Exclosure
1418 Rodent Exclosure
1419 Rodent Exclosure
1420 Rodent Exclosure
1421 Rodent Exclosure
1422 Rodent Exclosure
1423 Rodent Exclosure
1424 Rodent Exclosure
1425 Rodent Exclosure
1426 Rodent Exclosure
1427 Rodent Exclosure
1428 Rodent Exclosure

1429 Rodent Exclosure
1430 Rodent Exclosure
1431 Rodent Exclosure
1432 Rodent Exclosure
1433 Rodent Exclosure
1434 Rodent Exclosure
1435 Rodent Exclosure
1436 Rodent Exclosure
1437 Rodent Exclosure
1438 Rodent Exclosure
1439 Rodent Exclosure
1440 Rodent Exclosure
1441 Rodent Exclosure
1442 Rodent Exclosure
1443 Rodent Exclosure
1444 Rodent Exclosure
1445 Rodent Exclosure
1446 Rodent Exclosure
1447 Rodent Exclosure
1448 Rodent Exclosure
1449 Rodent Exclosure
1450 Rodent Exclosure
1451 Rodent Exclosure
1452 Rodent Exclosure
1453 Rodent Exclosure
1454 Rodent Exclosure
1455 Rodent Exclosure
1456 Rodent Exclosure
1457 Rodent Exclosure
1458 Rodent Exclosure
1459 Rodent Exclosure
1460 Rodent Exclosure
1461 Rodent Exclosure
1462 Rodent Exclosure
1463 Rodent Exclosure
1464 Rodent Exclosure
1465 Rodent Exclosure
1466 Rodent Exclosure
1467 Rodent Exclosure
1468 Rodent Exclosure
1469 Rodent Exclosure
1470 Rodent Exclosure
1471 Rodent Exclosure
1472 Rodent Exclosure
1473 Rodent Exclosure
1474 Rodent Exclosure
1475 Rodent Exclosure
1476 Rodent Exclosure
1477 Rodent Exclosure
1478 Rodent Exclosure
1479 Rodent Exclosure
1480 Rodent Exclosure
1481 Rodent Exclosure
1482 Rodent Exclosure

1483 Rodent Exclosure
1484 Rodent Exclosure
1485 Rodent Exclosure
1486 Rodent Exclosure
1487 Rodent Exclosure
1488 Rodent Exclosure
1489 Rodent Exclosure
1490 Rodent Exclosure
1491 Rodent Exclosure
1492 Rodent Exclosure
1493 Rodent Exclosure
1494 Rodent Exclosure
1495 Rodent Exclosure
1496 Rodent Exclosure
1497 Rodent Exclosure
1498 Rodent Exclosure
1499 Rodent Exclosure
1500 Rodent Exclosure
1501 Rodent Exclosure
1502 Rodent Exclosure
1503 Rodent Exclosure
1504 Rodent Exclosure
1505 Rodent Exclosure
1506 Rodent Exclosure
1507 Rodent Exclosure
1508 Rodent Exclosure
1509 Rodent Exclosure
1510 Rodent Exclosure
1511 Rodent Exclosure
1512 Rodent Exclosure
1513 Rodent Exclosure
1514 Rodent Exclosure
1515 Rodent Exclosure
1516 Rodent Exclosure
1517 Rodent Exclosure
1518 Rodent Exclosure
1519 Rodent Exclosure
1520 Rodent Exclosure
1521 Rodent Exclosure
1522 Rodent Exclosure
1523 Rodent Exclosure
1524 Rodent Exclosure
1525 Rodent Exclosure
1526 Rodent Exclosure
1527 Rodent Exclosure
1528 Rodent Exclosure
1529 Rodent Exclosure
1530 Rodent Exclosure
1531 Rodent Exclosure
1532 Rodent Exclosure
1533 Rodent Exclosure
1534 Rodent Exclosure
1535 Rodent Exclosure
1536 Rodent Exclosure

1537 Rodent Exclosure
1538 Rodent Exclosure
1539 Rodent Exclosure
1540 Rodent Exclosure
1541 Rodent Exclosure
1542 Rodent Exclosure
1543 Rodent Exclosure
1544 Rodent Exclosure
1545 Rodent Exclosure
1546 Rodent Exclosure
1547 Rodent Exclosure
1548 Rodent Exclosure
1549 Rodent Exclosure
1550 Rodent Exclosure
1551 Rodent Exclosure
1552 Rodent Exclosure
1553 Rodent Exclosure
1554 Rodent Exclosure
1555 Rodent Exclosure
1556 Rodent Exclosure
1557 Rodent Exclosure
1558 Rodent Exclosure
1559 Rodent Exclosure
1560 Rodent Exclosure
1561 Rodent Exclosure
1562 Rodent Exclosure
1563 Rodent Exclosure
1564 Rodent Exclosure
1565 Rodent Exclosure
1566 Rodent Exclosure
1567 Rodent Exclosure
1568 Rodent Exclosure
1569 Rodent Exclosure
1570 Rodent Exclosure
1571 Rodent Exclosure
1572 Rodent Exclosure
1573 Rodent Exclosure
1574 Rodent Exclosure
1575 Rodent Exclosure
1576 Rodent Exclosure
1577 Rodent Exclosure
1578 Rodent Exclosure
1579 Rodent Exclosure
1580 Rodent Exclosure
1581 Rodent Exclosure
1582 Rodent Exclosure
1583 Rodent Exclosure
1584 Rodent Exclosure
1585 Rodent Exclosure
1586 Rodent Exclosure
1587 Rodent Exclosure
1588 Rodent Exclosure
1589 Rodent Exclosure
1590 Rodent Exclosure

1591 Rodent Exclosure
1592 Rodent Exclosure
1593 Rodent Exclosure
1594 Rodent Exclosure
1595 Rodent Exclosure
1596 Rodent Exclosure
1597 Rodent Exclosure
1598 Rodent Exclosure
1599 Rodent Exclosure
1600 Rodent Exclosure
1601 Rodent Exclosure
1602 Rodent Exclosure
1603 Rodent Exclosure
1604 Rodent Exclosure
1605 Rodent Exclosure
1606 Rodent Exclosure
1607 Rodent Exclosure
1608 Rodent Exclosure
1609 Rodent Exclosure
1610 Rodent Exclosure
1611 Rodent Exclosure
1612 Rodent Exclosure
1613 Rodent Exclosure
1614 Rodent Exclosure
1615 Rodent Exclosure
1616 Rodent Exclosure
1617 Rodent Exclosure
1618 Rodent Exclosure
1619 Rodent Exclosure
1620 Rodent Exclosure
1621 Rodent Exclosure
1622 Rodent Exclosure
1623 Rodent Exclosure
1624 Rodent Exclosure
1625 Rodent Exclosure
1626 Rodent Exclosure
1627 Rodent Exclosure
1628 Rodent Exclosure
1629 Rodent Exclosure
1630 Rodent Exclosure
1631 Rodent Exclosure
1632 Rodent Exclosure
1633 Rodent Exclosure
1634 Rodent Exclosure
1635 Rodent Exclosure
1636 Rodent Exclosure
1637 Rodent Exclosure
1638 Rodent Exclosure
1639 Rodent Exclosure
1640 Rodent Exclosure
1641 Rodent Exclosure
1642 Rodent Exclosure
1643 Rodent Exclosure
1644 Rodent Exclosure

1645 Rodent Exclosure
1646 Rodent Exclosure
1647 Rodent Exclosure
1648 Rodent Exclosure
1649 Rodent Exclosure
1650 Rodent Exclosure
1651 Rodent Exclosure
1652 Rodent Exclosure
1653 Rodent Exclosure
1654 Rodent Exclosure
1655 Rodent Exclosure
1656 Rodent Exclosure
1657 Rodent Exclosure
1658 Rodent Exclosure
1659 Rodent Exclosure
1660 Rodent Exclosure
1661 Rodent Exclosure
1662 Rodent Exclosure
1663 Rodent Exclosure
1664 Rodent Exclosure
1665 Rodent Exclosure
1666 Rodent Exclosure
1667 Rodent Exclosure
1668 Rodent Exclosure
1669 Rodent Exclosure
1670 Rodent Exclosure
1671 Rodent Exclosure
1672 Rodent Exclosure
1673 Rodent Exclosure
1674 Rodent Exclosure
1675 Rodent Exclosure
1676 Rodent Exclosure
1677 Rodent Exclosure
1678 Rodent Exclosure
1679 Rodent Exclosure
1680 Rodent Exclosure
1681 Rodent Exclosure
1682 Rodent Exclosure
1683 Rodent Exclosure
1684 Rodent Exclosure
1685 Rodent Exclosure
1686 Rodent Exclosure
1687 Rodent Exclosure
1688 Rodent Exclosure
1689 Rodent Exclosure
1690 Rodent Exclosure
1691 Rodent Exclosure
1692 Rodent Exclosure
1693 Rodent Exclosure
1694 Rodent Exclosure
1695 Rodent Exclosure
1696 Rodent Exclosure
1697 Rodent Exclosure
1698 Rodent Exclosure

1699 Rodent Exclosure
1700 Rodent Exclosure
1701 Rodent Exclosure
1702 Rodent Exclosure
1703 Rodent Exclosure
1704 Rodent Exclosure
1705 Rodent Exclosure
1706 Rodent Exclosure
1707 Rodent Exclosure
1708 Rodent Exclosure
1709 Rodent Exclosure
1710 Rodent Exclosure
1711 Rodent Exclosure
1712 Rodent Exclosure
1713 Rodent Exclosure
1714 Rodent Exclosure
1715 Rodent Exclosure
1716 Rodent Exclosure
1717 Rodent Exclosure
1718 Rodent Exclosure
1719 Rodent Exclosure
1720 Rodent Exclosure
1721 Rodent Exclosure
1722 Rodent Exclosure
1723 Rodent Exclosure
1724 Rodent Exclosure
1725 Rodent Exclosure
1726 Rodent Exclosure
1727 Rodent Exclosure
1728 Rodent Exclosure
1729 Rodent Exclosure
1730 Rodent Exclosure
1731 Rodent Exclosure
1732 Rodent Exclosure
1733 Rodent Exclosure
1734 Rodent Exclosure
1735 Rodent Exclosure
1736 Rodent Exclosure
1737 Rodent Exclosure
1738 Rodent Exclosure
1739 Rodent Exclosure
1740 Rodent Exclosure
1741 Rodent Exclosure
1742 Rodent Exclosure
1743 Rodent Exclosure
1744 Rodent Exclosure
1745 Rodent Exclosure
1746 Rodent Exclosure
1747 Rodent Exclosure
1748 Rodent Exclosure
1749 Rodent Exclosure
1750 Rodent Exclosure
1751 Rodent Exclosure
1752 Rodent Exclosure

1753 Rodent Exclosure
1754 Rodent Exclosure
1755 Rodent Exclosure
1756 Rodent Exclosure
1757 Rodent Exclosure
1758 Rodent Exclosure
1759 Rodent Exclosure
1760 Rodent Exclosure
1761 Rodent Exclosure
1762 Rodent Exclosure
1763 Rodent Exclosure
1764 Rodent Exclosure
1765 Rodent Exclosure
1766 Rodent Exclosure
1767 Rodent Exclosure
1768 Rodent Exclosure
1769 Rodent Exclosure
1770 Rodent Exclosure
1771 Rodent Exclosure
1772 Rodent Exclosure
1773 Rodent Exclosure
1774 Rodent Exclosure
1775 Rodent Exclosure
1776 Rodent Exclosure
1777 Rodent Exclosure
1778 Rodent Exclosure
1779 Rodent Exclosure
1780 Rodent Exclosure
1781 Rodent Exclosure
1782 Rodent Exclosure
1783 Rodent Exclosure
1784 Rodent Exclosure
1785 Rodent Exclosure
1786 Rodent Exclosure
1787 Rodent Exclosure
1788 Rodent Exclosure
1789 Rodent Exclosure
1790 Rodent Exclosure
1791 Rodent Exclosure
1792 Rodent Exclosure
1793 Rodent Exclosure
1794 Rodent Exclosure
1795 Rodent Exclosure
1796 Rodent Exclosure
1797 Rodent Exclosure
1798 Rodent Exclosure
1799 Rodent Exclosure
1800 Rodent Exclosure
1801 Rodent Exclosure
1802 Rodent Exclosure
1803 Rodent Exclosure
1804 Rodent Exclosure
1805 Rodent Exclosure
1806 Rodent Exclosure

1807 Rodent Exclosure
1808 Rodent Exclosure
1809 Rodent Exclosure
1810 Rodent Exclosure
1811 Rodent Exclosure
1812 Rodent Exclosure
1813 Rodent Exclosure
1814 Rodent Exclosure
1815 Rodent Exclosure
1816 Rodent Exclosure
1817 Rodent Exclosure
1818 Rodent Exclosure
1819 Rodent Exclosure
1820 Rodent Exclosure
1821 Rodent Exclosure
1822 Rodent Exclosure
1823 Rodent Exclosure
1824 Rodent Exclosure
1825 Rodent Exclosure
1826 Rodent Exclosure
1827 Rodent Exclosure
1828 Rodent Exclosure
1829 Rodent Exclosure
1830 Rodent Exclosure
1831 Rodent Exclosure
1832 Rodent Exclosure
1833 Rodent Exclosure
1834 Rodent Exclosure
1835 Rodent Exclosure
1836 Rodent Exclosure
1837 Rodent Exclosure
1838 Rodent Exclosure
1839 Rodent Exclosure
1840 Rodent Exclosure
1841 Rodent Exclosure
1842 Rodent Exclosure
1843 Rodent Exclosure
1844 Rodent Exclosure
1845 Rodent Exclosure
1846 Rodent Exclosure
1847 Rodent Exclosure
1848 Rodent Exclosure
1849 Rodent Exclosure
1850 Rodent Exclosure
1851 Rodent Exclosure
1852 Rodent Exclosure
1853 Rodent Exclosure
1854 Rodent Exclosure
1855 Rodent Exclosure
1856 Rodent Exclosure
1857 Rodent Exclosure
1858 Rodent Exclosure
1859 Rodent Exclosure
1860 Rodent Exclosure

1861 Rodent Exclosure
1862 Rodent Exclosure
1863 Rodent Exclosure
1864 Rodent Exclosure
1865 Rodent Exclosure
1866 Rodent Exclosure
1867 Rodent Exclosure
1868 Rodent Exclosure
1869 Rodent Exclosure
1870 Rodent Exclosure
1871 Rodent Exclosure
1872 Rodent Exclosure
1873 Rodent Exclosure
1874 Rodent Exclosure
1875 Rodent Exclosure
1876 Rodent Exclosure
1877 Rodent Exclosure
1878 Rodent Exclosure
1879 Rodent Exclosure
1880 Rodent Exclosure
1881 Rodent Exclosure
1882 Rodent Exclosure
1883 Rodent Exclosure
1884 Rodent Exclosure
1885 Rodent Exclosure
1886 Rodent Exclosure
1887 Rodent Exclosure
1888 Rodent Exclosure
1889 Rodent Exclosure
1890 Rodent Exclosure
1891 Rodent Exclosure
1892 Rodent Exclosure
1893 Rodent Exclosure
1894 Rodent Exclosure
1895 Rodent Exclosure
1896 Rodent Exclosure
1897 Rodent Exclosure
1898 Rodent Exclosure
1899 Rodent Exclosure
1900 Rodent Exclosure
1901 Rodent Exclosure
1902 Rodent Exclosure
1903 Rodent Exclosure
1904 Rodent Exclosure
1905 Rodent Exclosure
1906 Rodent Exclosure
1907 Rodent Exclosure
1908 Rodent Exclosure
1909 Rodent Exclosure
1910 Rodent Exclosure
1911 Rodent Exclosure
1912 Rodent Exclosure
1913 Rodent Exclosure
1914 Rodent Exclosure

1915 Rodent Exclosure
1916 Rodent Exclosure
1917 Rodent Exclosure
1918 Rodent Exclosure
1919 Rodent Exclosure
1920 Rodent Exclosure
1921 Rodent Exclosure
1922 Rodent Exclosure
1923 Rodent Exclosure
1924 Rodent Exclosure
1925 Rodent Exclosure
1926 Rodent Exclosure
1927 Rodent Exclosure
1928 Rodent Exclosure
1929 Rodent Exclosure
1930 Rodent Exclosure
1931 Rodent Exclosure
1932 Rodent Exclosure
1933 Rodent Exclosure
1934 Rodent Exclosure
1935 Rodent Exclosure
1936 Rodent Exclosure
1937 Rodent Exclosure
1938 Rodent Exclosure
1939 Rodent Exclosure
1940 Rodent Exclosure
1941 Rodent Exclosure
1942 Rodent Exclosure
1943 Rodent Exclosure
1944 Rodent Exclosure
1945 Rodent Exclosure
1946 Rodent Exclosure
1947 Rodent Exclosure
1948 Rodent Exclosure
1949 Rodent Exclosure
1950 Rodent Exclosure
1951 Rodent Exclosure
1952 Rodent Exclosure
1953 Rodent Exclosure
1954 Rodent Exclosure
1955 Rodent Exclosure
1956 Rodent Exclosure
1957 Rodent Exclosure
1958 Rodent Exclosure
1959 Rodent Exclosure
1960 Rodent Exclosure
1961 Rodent Exclosure
1962 Rodent Exclosure
1963 Rodent Exclosure
1964 Rodent Exclosure
1965 Rodent Exclosure
1966 Rodent Exclosure
1967 Rodent Exclosure
1968 Rodent Exclosure

1969 Rodent Exclosure
1970 Rodent Exclosure
1971 Rodent Exclosure
1972 Rodent Exclosure
1973 Rodent Exclosure
1974 Rodent Exclosure
1975 Rodent Exclosure
1976 Rodent Exclosure
1977 Rodent Exclosure
1978 Rodent Exclosure
1979 Rodent Exclosure
1980 Rodent Exclosure
1981 Rodent Exclosure
1982 Rodent Exclosure
1983 Rodent Exclosure
1984 Rodent Exclosure
1985 Rodent Exclosure
1986 Rodent Exclosure
1987 Rodent Exclosure
1988 Rodent Exclosure
1989 Rodent Exclosure
1990 Rodent Exclosure
1991 Rodent Exclosure
1992 Rodent Exclosure
1993 Rodent Exclosure
1994 Rodent Exclosure
1995 Rodent Exclosure
1996 Rodent Exclosure
1997 Rodent Exclosure
1998 Rodent Exclosure
1999 Rodent Exclosure
2000 Rodent Exclosure
2001 Rodent Exclosure
2002 Rodent Exclosure
2003 Rodent Exclosure
2004 Rodent Exclosure
2005 Rodent Exclosure
2006 Rodent Exclosure
2007 Rodent Exclosure
2008 Rodent Exclosure
2009 Rodent Exclosure
2010 Rodent Exclosure
2011 Rodent Exclosure
2012 Rodent Exclosure
2013 Rodent Exclosure
2014 Rodent Exclosure
2015 Rodent Exclosure
2016 Rodent Exclosure
2017 Rodent Exclosure
2018 Rodent Exclosure
2019 Rodent Exclosure
2020 Rodent Exclosure
2021 Rodent Exclosure
2022 Rodent Exclosure

2023 Rodent Exclosure
2024 Rodent Exclosure
2025 Rodent Exclosure
2026 Rodent Exclosure
2027 Rodent Exclosure
2028 Rodent Exclosure
2029 Rodent Exclosure
2030 Rodent Exclosure
2031 Rodent Exclosure
2032 Rodent Exclosure
2033 Rodent Exclosure
2034 Rodent Exclosure
2035 Rodent Exclosure
2036 Rodent Exclosure
2037 Rodent Exclosure
2038 Rodent Exclosure
2039 Rodent Exclosure
2040 Rodent Exclosure
2041 Rodent Exclosure
2042 Rodent Exclosure
2043 Rodent Exclosure
2044 Rodent Exclosure
2045 Rodent Exclosure
2046 Rodent Exclosure
2047 Rodent Exclosure
2048 Rodent Exclosure
2049 Rodent Exclosure
2050 Rodent Exclosure
2051 Rodent Exclosure
2052 Rodent Exclosure
2053 Rodent Exclosure
2054 Rodent Exclosure
2055 Rodent Exclosure
2056 Rodent Exclosure
2057 Rodent Exclosure
2058 Rodent Exclosure
2059 Rodent Exclosure
2060 Rodent Exclosure
2061 Rodent Exclosure
2062 Rodent Exclosure
2063 Rodent Exclosure
2064 Rodent Exclosure
2065 Rodent Exclosure
2066 Rodent Exclosure
2067 Rodent Exclosure
2068 Rodent Exclosure
2069 Rodent Exclosure
2070 Rodent Exclosure
2071 Rodent Exclosure
2072 Rodent Exclosure
2073 Rodent Exclosure
2074 Rodent Exclosure
2075 Rodent Exclosure
2076 Rodent Exclosure

2077 Rodent Exclosure
2078 Rodent Exclosure
2079 Rodent Exclosure
2080 Rodent Exclosure
2081 Rodent Exclosure
2082 Rodent Exclosure
2083 Rodent Exclosure
2084 Rodent Exclosure
2085 Rodent Exclosure
2086 Rodent Exclosure
2087 Rodent Exclosure
2088 Rodent Exclosure
2089 Rodent Exclosure
2090 Rodent Exclosure
2091 Rodent Exclosure
2092 Rodent Exclosure
2093 Rodent Exclosure
2094 Rodent Exclosure
2095 Rodent Exclosure
2096 Rodent Exclosure
2097 Rodent Exclosure
2098 Rodent Exclosure
2099 Rodent Exclosure
2100 Rodent Exclosure
2101 Rodent Exclosure
2102 Rodent Exclosure
2103 Rodent Exclosure
2104 Rodent Exclosure
2105 Rodent Exclosure
2106 Rodent Exclosure
2107 Rodent Exclosure
2108 Rodent Exclosure
2109 Rodent Exclosure
2110 Rodent Exclosure
2111 Rodent Exclosure
2112 Rodent Exclosure
2113 Rodent Exclosure
2114 Rodent Exclosure
2115 Rodent Exclosure
2116 Rodent Exclosure
2117 Rodent Exclosure
2118 Rodent Exclosure
2119 Rodent Exclosure
2120 Rodent Exclosure
2121 Rodent Exclosure
2122 Rodent Exclosure
2123 Rodent Exclosure
2124 Rodent Exclosure
2125 Rodent Exclosure
2126 Rodent Exclosure
2127 Rodent Exclosure
2128 Rodent Exclosure
2129 Rodent Exclosure
2130 Rodent Exclosure

2131 Rodent Exclosure
2132 Rodent Exclosure
2133 Rodent Exclosure
2134 Rodent Exclosure
2135 Rodent Exclosure
2136 Rodent Exclosure
2137 Rodent Exclosure
2138 Rodent Exclosure
2139 Rodent Exclosure
2140 Rodent Exclosure
2141 Rodent Exclosure
2142 Rodent Exclosure
2143 Rodent Exclosure
2144 Rodent Exclosure
2145 Rodent Exclosure
2146 Rodent Exclosure
2147 Rodent Exclosure
2148 Rodent Exclosure
2149 Rodent Exclosure
2150 Rodent Exclosure
2151 Rodent Exclosure
2152 Rodent Exclosure
2153 Rodent Exclosure
2154 Rodent Exclosure
2155 Rodent Exclosure
2156 Rodent Exclosure
2157 Rodent Exclosure
2158 Rodent Exclosure
2159 Rodent Exclosure
2160 Rodent Exclosure
2161 Rodent Exclosure
2162 Rodent Exclosure
2163 Rodent Exclosure
2164 Rodent Exclosure
2165 Rodent Exclosure
2166 Rodent Exclosure
2167 Rodent Exclosure
2168 Rodent Exclosure
2169 Rodent Exclosure
2170 Rodent Exclosure
2171 Rodent Exclosure
2172 Rodent Exclosure
2173 Rodent Exclosure
2174 Rodent Exclosure
2175 Rodent Exclosure
2176 Rodent Exclosure
2177 Rodent Exclosure
2178 Rodent Exclosure
2179 Rodent Exclosure
2180 Rodent Exclosure
2181 Rodent Exclosure
2182 Rodent Exclosure
2183 Rodent Exclosure
2184 Rodent Exclosure

2185 Rodent Exclosure
2186 Rodent Exclosure
2187 Rodent Exclosure
2188 Rodent Exclosure
2189 Rodent Exclosure
2190 Rodent Exclosure
2191 Rodent Exclosure
2192 Rodent Exclosure
2193 Rodent Exclosure
2194 Rodent Exclosure
2195 Rodent Exclosure
2196 Rodent Exclosure
2197 Rodent Exclosure
2198 Rodent Exclosure
2199 Rodent Exclosure
2200 Rodent Exclosure
2201 Rodent Exclosure
2202 Rodent Exclosure
2203 Rodent Exclosure
2204 Rodent Exclosure
2205 Rodent Exclosure
2206 Rodent Exclosure
2207 Rodent Exclosure
2208 Rodent Exclosure
2209 Rodent Exclosure
2210 Rodent Exclosure
2211 Rodent Exclosure
2212 Rodent Exclosure
2213 Rodent Exclosure
2214 Rodent Exclosure
2215 Rodent Exclosure
2216 Rodent Exclosure
2217 Rodent Exclosure
2218 Rodent Exclosure
2219 Rodent Exclosure
2220 Rodent Exclosure
2221 Rodent Exclosure
2222 Rodent Exclosure
2223 Rodent Exclosure
2224 Rodent Exclosure
2225 Rodent Exclosure
2226 Rodent Exclosure
2227 Rodent Exclosure
2228 Rodent Exclosure
2229 Rodent Exclosure
2230 Rodent Exclosure
2231 Rodent Exclosure
2232 Rodent Exclosure
2233 Rodent Exclosure
2234 Rodent Exclosure
2235 Rodent Exclosure
2236 Rodent Exclosure
2237 Rodent Exclosure
2238 Rodent Exclosure

2239 Rodent Exclosure
2240 Rodent Exclosure
2241 Rodent Exclosure
2242 Rodent Exclosure
2243 Rodent Exclosure
2244 Rodent Exclosure
2245 Rodent Exclosure
2246 Rodent Exclosure
2247 Rodent Exclosure
2248 Rodent Exclosure
2249 Rodent Exclosure
2250 Rodent Exclosure
2251 Rodent Exclosure
2252 Rodent Exclosure
2253 Rodent Exclosure
2254 Rodent Exclosure
2255 Rodent Exclosure
2256 Rodent Exclosure
2257 Rodent Exclosure
2258 Rodent Exclosure
2259 Rodent Exclosure
2260 Rodent Exclosure
2261 Rodent Exclosure
2262 Rodent Exclosure
2263 Rodent Exclosure
2264 Rodent Exclosure
2265 Rodent Exclosure
2266 Rodent Exclosure
2267 Rodent Exclosure
2268 Rodent Exclosure
2269 Rodent Exclosure
2270 Rodent Exclosure
2271 Rodent Exclosure
2272 Rodent Exclosure
2273 Rodent Exclosure
2274 Rodent Exclosure
2275 Rodent Exclosure
2276 Rodent Exclosure
2277 Rodent Exclosure
2278 Rodent Exclosure
2279 Rodent Exclosure
2280 Rodent Exclosure
2281 Rodent Exclosure
2282 Rodent Exclosure
2283 Rodent Exclosure
2284 Rodent Exclosure
2285 Rodent Exclosure
2286 Rodent Exclosure
2287 Rodent Exclosure
2288 Rodent Exclosure
2289 Rodent Exclosure
2290 Rodent Exclosure
2291 Rodent Exclosure
2292 Rodent Exclosure

2293 Rodent Exclosure
2294 Rodent Exclosure
2295 Rodent Exclosure
2296 Rodent Exclosure
2297 Rodent Exclosure
2298 Rodent Exclosure
2299 Rodent Exclosure
2300 Rodent Exclosure
2301 Rodent Exclosure
2302 Rodent Exclosure
2303 Rodent Exclosure
2304 Rodent Exclosure
2305 Rodent Exclosure
2306 Rodent Exclosure
2307 Rodent Exclosure
2308 Rodent Exclosure
2309 Rodent Exclosure
2310 Rodent Exclosure
2311 Rodent Exclosure
2312 Rodent Exclosure
2313 Rodent Exclosure
2314 Rodent Exclosure
2315 Rodent Exclosure
2316 Rodent Exclosure
2317 Rodent Exclosure
2318 Rodent Exclosure
2319 Rodent Exclosure
2320 Rodent Exclosure
2321 Rodent Exclosure
2322 Rodent Exclosure
2323 Rodent Exclosure
2324 Rodent Exclosure
2325 Rodent Exclosure
2326 Rodent Exclosure
2327 Rodent Exclosure
2328 Rodent Exclosure
2329 Rodent Exclosure
2330 Rodent Exclosure
2331 Rodent Exclosure
2332 Rodent Exclosure
2333 Rodent Exclosure
2334 Rodent Exclosure
2335 Rodent Exclosure
2336 Rodent Exclosure
2337 Rodent Exclosure
2338 Rodent Exclosure
2339 Rodent Exclosure
2340 Rodent Exclosure
2341 Rodent Exclosure
2342 Rodent Exclosure
2343 Rodent Exclosure
2344 Rodent Exclosure
2345 Rodent Exclosure
2346 Rodent Exclosure

2347 Rodent Exclosure
2348 Rodent Exclosure
2349 Rodent Exclosure
2350 Rodent Exclosure
2351 Rodent Exclosure
2352 Rodent Exclosure
2353 Rodent Exclosure
2354 Rodent Exclosure
2355 Rodent Exclosure
2356 Rodent Exclosure
2357 Rodent Exclosure
2358 Rodent Exclosure
2359 Rodent Exclosure
2360 Rodent Exclosure
2361 Rodent Exclosure
2362 Rodent Exclosure
2363 Rodent Exclosure
2364 Rodent Exclosure
2365 Rodent Exclosure
2366 Rodent Exclosure
2367 Rodent Exclosure
2368 Rodent Exclosure
2369 Rodent Exclosure
2370 Rodent Exclosure
2371 Rodent Exclosure
2372 Rodent Exclosure
2373 Rodent Exclosure
2374 Rodent Exclosure
2375 Rodent Exclosure
2376 Rodent Exclosure
2377 Rodent Exclosure
2378 Rodent Exclosure
2379 Rodent Exclosure
2380 Rodent Exclosure
2381 Rodent Exclosure
2382 Rodent Exclosure
2383 Rodent Exclosure
2384 Rodent Exclosure
2385 Rodent Exclosure
2386 Rodent Exclosure
2387 Rodent Exclosure
2388 Rodent Exclosure
2389 Rodent Exclosure
2390 Rodent Exclosure
2391 Rodent Exclosure
2392 Rodent Exclosure
2393 Rodent Exclosure
2394 Rodent Exclosure
2395 Rodent Exclosure
2396 Rodent Exclosure
2397 Rodent Exclosure
2398 Rodent Exclosure
2399 Rodent Exclosure
2400 Rodent Exclosure

2401 Rodent Exclosure
2402 Rodent Exclosure
2403 Rodent Exclosure
2404 Rodent Exclosure
2405 Rodent Exclosure
2406 Rodent Exclosure
2407 Rodent Exclosure
2408 Rodent Exclosure
2409 Rodent Exclosure
2410 Rodent Exclosure
2411 Rodent Exclosure
2412 Rodent Exclosure
2413 Rodent Exclosure
2414 Rodent Exclosure
2415 Rodent Exclosure
2416 Rodent Exclosure
2417 Rodent Exclosure
2418 Rodent Exclosure
2419 Rodent Exclosure
2420 Rodent Exclosure
2421 Rodent Exclosure
2422 Rodent Exclosure
2423 Rodent Exclosure
2424 Rodent Exclosure
2425 Rodent Exclosure
2426 Rodent Exclosure
2427 Rodent Exclosure
2428 Rodent Exclosure
2429 Rodent Exclosure
2430 Rodent Exclosure
2431 Rodent Exclosure
2432 Rodent Exclosure
2433 Rodent Exclosure
2434 Rodent Exclosure
2435 Rodent Exclosure
2436 Rodent Exclosure
2437 Rodent Exclosure
2438 Rodent Exclosure
2439 Rodent Exclosure
2440 Rodent Exclosure
2441 Rodent Exclosure
2442 Rodent Exclosure
2443 Rodent Exclosure
2444 Rodent Exclosure
2445 Rodent Exclosure
2446 Rodent Exclosure
2447 Rodent Exclosure
2448 Rodent Exclosure
2449 Rodent Exclosure
2450 Rodent Exclosure
2451 Rodent Exclosure
2452 Rodent Exclosure
2453 Rodent Exclosure
2454 Rodent Exclosure

2455 Rodent Exclosure
2456 Rodent Exclosure
2457 Rodent Exclosure
2458 Rodent Exclosure
2459 Rodent Exclosure
2460 Rodent Exclosure
2461 Rodent Exclosure
2462 Rodent Exclosure
2463 Rodent Exclosure
2464 Rodent Exclosure
2465 Rodent Exclosure
2466 Rodent Exclosure
2467 Rodent Exclosure
2468 Rodent Exclosure
2469 Rodent Exclosure
2470 Rodent Exclosure
2471 Rodent Exclosure
2472 Rodent Exclosure
2473 Rodent Exclosure
2474 Rodent Exclosure
2475 Rodent Exclosure
2476 Rodent Exclosure
2477 Rodent Exclosure
2478 Rodent Exclosure
2479 Rodent Exclosure
2480 Rodent Exclosure
2481 Rodent Exclosure
2482 Rodent Exclosure
2483 Rodent Exclosure
2484 Rodent Exclosure
2485 Rodent Exclosure
2486 Rodent Exclosure
2487 Rodent Exclosure
2488 Rodent Exclosure
2489 Rodent Exclosure
2490 Rodent Exclosure
2491 Rodent Exclosure
2492 Rodent Exclosure
2493 Rodent Exclosure
2494 Rodent Exclosure
2495 Rodent Exclosure
2496 Rodent Exclosure
2497 Rodent Exclosure
2498 Rodent Exclosure
2499 Rodent Exclosure
2500 Rodent Exclosure
2501 Rodent Exclosure
2502 Rodent Exclosure
2503 Rodent Exclosure
2504 Rodent Exclosure
2505 Rodent Exclosure
2506 Rodent Exclosure
2507 Rodent Exclosure
2508 Rodent Exclosure

2509 Rodent Exclosure
2510 Rodent Exclosure
2511 Rodent Exclosure
2512 Rodent Exclosure
2513 Rodent Exclosure
2514 Rodent Exclosure
2515 Rodent Exclosure
2516 Rodent Exclosure
2517 Rodent Exclosure
2518 Rodent Exclosure
2519 Rodent Exclosure
2520 Rodent Exclosure
2521 Rodent Exclosure
2522 Rodent Exclosure
2523 Rodent Exclosure
2524 Rodent Exclosure
2525 Rodent Exclosure
2526 Rodent Exclosure
2527 Rodent Exclosure
2528 Rodent Exclosure
2529 Rodent Exclosure
2530 Rodent Exclosure
2531 Rodent Exclosure
2532 Rodent Exclosure
2533 Rodent Exclosure
2534 Rodent Exclosure
2535 Rodent Exclosure
2536 Rodent Exclosure
2537 Rodent Exclosure
2538 Rodent Exclosure
2539 Rodent Exclosure
2540 Rodent Exclosure
2541 Rodent Exclosure
2542 Rodent Exclosure
2543 Rodent Exclosure
2544 Rodent Exclosure
2545 Rodent Exclosure
2546 Rodent Exclosure
2547 Rodent Exclosure
2548 Rodent Exclosure
2549 Rodent Exclosure
2550 Rodent Exclosure
2551 Rodent Exclosure
2552 Rodent Exclosure
2553 Rodent Exclosure
2554 Rodent Exclosure
2555 Rodent Exclosure
2556 Rodent Exclosure
2557 Rodent Exclosure
2558 Rodent Exclosure
2559 Rodent Exclosure
2560 Rodent Exclosure
2561 Rodent Exclosure
2562 Rodent Exclosure

2563 Rodent Exclosure
2564 Rodent Exclosure
2565 Rodent Exclosure
2566 Rodent Exclosure
2567 Rodent Exclosure
2568 Rodent Exclosure
2569 Rodent Exclosure
2570 Rodent Exclosure
2571 Rodent Exclosure
2572 Rodent Exclosure
2573 Rodent Exclosure
2574 Rodent Exclosure
2575 Rodent Exclosure
2576 Rodent Exclosure
2577 Rodent Exclosure
2578 Rodent Exclosure
2579 Rodent Exclosure
2580 Rodent Exclosure
2581 Rodent Exclosure
2582 Rodent Exclosure
2583 Rodent Exclosure
2584 Rodent Exclosure
2585 Rodent Exclosure
2586 Rodent Exclosure
2587 Rodent Exclosure
2588 Rodent Exclosure
2589 Rodent Exclosure
2590 Rodent Exclosure
2591 Rodent Exclosure
2592 Rodent Exclosure
2593 Rodent Exclosure
2594 Rodent Exclosure
2595 Rodent Exclosure
2596 Rodent Exclosure
2597 Rodent Exclosure
2598 Rodent Exclosure
2599 Rodent Exclosure
2600 Rodent Exclosure
2601 Rodent Exclosure
2602 Rodent Exclosure
2603 Rodent Exclosure
2604 Rodent Exclosure
2605 Rodent Exclosure
2606 Rodent Exclosure
2607 Rodent Exclosure
2608 Rodent Exclosure
2609 Rodent Exclosure
2610 Rodent Exclosure
2611 Rodent Exclosure
2612 Rodent Exclosure
2613 Rodent Exclosure
2614 Rodent Exclosure
2615 Rodent Exclosure
2616 Rodent Exclosure

2617 Rodent Exclosure
2618 Rodent Exclosure
2619 Rodent Exclosure
2620 Rodent Exclosure
2621 Rodent Exclosure
2622 Rodent Exclosure
2623 Rodent Exclosure
2624 Rodent Exclosure
2625 Rodent Exclosure
2626 Rodent Exclosure
2627 Rodent Exclosure
2628 Rodent Exclosure
2629 Rodent Exclosure
2630 Rodent Exclosure
2631 Rodent Exclosure
2632 Rodent Exclosure
2633 Rodent Exclosure
2634 Rodent Exclosure
2635 Rodent Exclosure
2636 Rodent Exclosure
2637 Rodent Exclosure
2638 Rodent Exclosure
2639 Rodent Exclosure
2640 Rodent Exclosure
2641 Rodent Exclosure
2642 Rodent Exclosure
2643 Rodent Exclosure
2644 Rodent Exclosure
2645 Rodent Exclosure
2646 Rodent Exclosure
2647 Rodent Exclosure
2648 Rodent Exclosure
2649 Rodent Exclosure
2650 Rodent Exclosure
2651 Rodent Exclosure
2652 Rodent Exclosure
2653 Rodent Exclosure
2654 Rodent Exclosure
2655 Rodent Exclosure
2656 Rodent Exclosure
2657 Rodent Exclosure
2658 Rodent Exclosure
2659 Rodent Exclosure
2660 Rodent Exclosure
2661 Rodent Exclosure
2662 Rodent Exclosure
2663 Rodent Exclosure
2664 Rodent Exclosure
2665 Rodent Exclosure
2666 Rodent Exclosure
2667 Rodent Exclosure
2668 Rodent Exclosure
2669 Rodent Exclosure
2670 Rodent Exclosure

2671 Rodent Exclosure
2672 Rodent Exclosure
2673 Rodent Exclosure
2674 Rodent Exclosure
2675 Rodent Exclosure
2676 Rodent Exclosure
2677 Rodent Exclosure
2678 Rodent Exclosure
2679 Rodent Exclosure
2680 Rodent Exclosure
2681 Rodent Exclosure
2682 Rodent Exclosure
2683 Rodent Exclosure
2684 Rodent Exclosure
2685 Rodent Exclosure
2686 Rodent Exclosure
2687 Rodent Exclosure
2688 Rodent Exclosure
2689 Rodent Exclosure
2690 Rodent Exclosure
2691 Rodent Exclosure
2692 Rodent Exclosure
2693 Rodent Exclosure
2694 Rodent Exclosure
2695 Rodent Exclosure
2696 Rodent Exclosure
2697 Rodent Exclosure
2698 Rodent Exclosure
2699 Rodent Exclosure
2700 Rodent Exclosure
2701 Rodent Exclosure
2702 Rodent Exclosure
2703 Rodent Exclosure
2704 Rodent Exclosure
2705 Rodent Exclosure
2706 Rodent Exclosure
2707 Rodent Exclosure
2708 Rodent Exclosure
2709 Rodent Exclosure
2710 Rodent Exclosure
2711 Rodent Exclosure
2712 Rodent Exclosure
2713 Rodent Exclosure
2714 Rodent Exclosure
2715 Rodent Exclosure
2716 Rodent Exclosure
2717 Rodent Exclosure
2718 Rodent Exclosure
2719 Rodent Exclosure
2720 Rodent Exclosure
2721 Rodent Exclosure
2722 Rodent Exclosure
2723 Rodent Exclosure
2724 Rodent Exclosure

2725 Rodent Exclosure
2726 Rodent Exclosure
2727 Rodent Exclosure
2728 Rodent Exclosure
2729 Rodent Exclosure
2730 Rodent Exclosure
2731 Rodent Exclosure
2732 Rodent Exclosure
2733 Rodent Exclosure
2734 Rodent Exclosure
2735 Rodent Exclosure
2736 Rodent Exclosure
2737 Rodent Exclosure
2738 Rodent Exclosure
2739 Rodent Exclosure
2740 Rodent Exclosure
2741 Rodent Exclosure
2742 Rodent Exclosure
2743 Rodent Exclosure
2744 Rodent Exclosure
2745 Rodent Exclosure
2746 Rodent Exclosure
2747 Rodent Exclosure
2748 Rodent Exclosure
2749 Rodent Exclosure
2750 Rodent Exclosure
2751 Rodent Exclosure
2752 Rodent Exclosure
2753 Rodent Exclosure
2754 Rodent Exclosure
2755 Rodent Exclosure
2756 Rodent Exclosure
2757 Rodent Exclosure
2758 Rodent Exclosure
2759 Rodent Exclosure
2760 Rodent Exclosure
2761 Rodent Exclosure
2762 Rodent Exclosure
2763 Rodent Exclosure
2764 Rodent Exclosure
2765 Rodent Exclosure
2766 Rodent Exclosure
2767 Rodent Exclosure
2768 Rodent Exclosure
2769 Rodent Exclosure
2770 Rodent Exclosure
2771 Rodent Exclosure
2772 Rodent Exclosure
2773 Rodent Exclosure
2774 Rodent Exclosure
2775 Rodent Exclosure
2776 Rodent Exclosure
2777 Rodent Exclosure
2778 Rodent Exclosure

2779 Rodent Exclosure
2780 Rodent Exclosure
2781 Rodent Exclosure
2782 Rodent Exclosure
2783 Rodent Exclosure
2784 Rodent Exclosure
2785 Rodent Exclosure
2786 Rodent Exclosure
2787 Rodent Exclosure
2788 Rodent Exclosure
2789 Rodent Exclosure
2790 Rodent Exclosure
2791 Rodent Exclosure
2792 Rodent Exclosure
2793 Rodent Exclosure
2794 Rodent Exclosure
2795 Rodent Exclosure
2796 Rodent Exclosure
2797 Rodent Exclosure
2798 Rodent Exclosure
2799 Rodent Exclosure
2800 Rodent Exclosure
2801 Rodent Exclosure
2802 Rodent Exclosure
2803 Rodent Exclosure
2804 Rodent Exclosure
2805 Rodent Exclosure
2806 Rodent Exclosure
2807 Rodent Exclosure
2808 Rodent Exclosure
2809 Rodent Exclosure
2810 Rodent Exclosure
2811 Rodent Exclosure
2812 Rodent Exclosure
2813 Rodent Exclosure
2814 Rodent Exclosure
2815 Rodent Exclosure
2816 Rodent Exclosure
2817 Rodent Exclosure
2818 Rodent Exclosure
2819 Rodent Exclosure
2820 Rodent Exclosure
2821 Rodent Exclosure
2822 Rodent Exclosure
2823 Rodent Exclosure
2824 Rodent Exclosure
2825 Rodent Exclosure
2826 Rodent Exclosure
2827 Rodent Exclosure
2828 Rodent Exclosure
2829 Rodent Exclosure
2830 Rodent Exclosure
2831 Rodent Exclosure
2832 Rodent Exclosure

2833 Rodent Exclosure
2834 Rodent Exclosure
2835 Rodent Exclosure
2836 Rodent Exclosure
2837 Rodent Exclosure
2838 Rodent Exclosure
2839 Rodent Exclosure
2840 Rodent Exclosure
2841 Rodent Exclosure
2842 Rodent Exclosure
2843 Rodent Exclosure
2844 Rodent Exclosure
2845 Rodent Exclosure
2846 Rodent Exclosure
2847 Rodent Exclosure
2848 Rodent Exclosure
2849 Rodent Exclosure
2850 Rodent Exclosure
2851 Rodent Exclosure
2852 Rodent Exclosure
2853 Rodent Exclosure
2854 Rodent Exclosure
2855 Rodent Exclosure
2856 Rodent Exclosure
2857 Rodent Exclosure
2858 Rodent Exclosure
2859 Rodent Exclosure
2860 Rodent Exclosure
2861 Rodent Exclosure
2862 Rodent Exclosure
2863 Rodent Exclosure
2864 Rodent Exclosure
2865 Rodent Exclosure
2866 Rodent Exclosure
2867 Rodent Exclosure
2868 Rodent Exclosure
2869 Rodent Exclosure
2870 Rodent Exclosure
2871 Rodent Exclosure
2872 Rodent Exclosure
2873 Rodent Exclosure
2874 Rodent Exclosure
2875 Rodent Exclosure
2876 Rodent Exclosure
2877 Rodent Exclosure
2878 Rodent Exclosure
2879 Rodent Exclosure
2880 Rodent Exclosure
2881 Rodent Exclosure
2882 Rodent Exclosure
2883 Rodent Exclosure
2884 Rodent Exclosure
2885 Rodent Exclosure
2886 Rodent Exclosure

2887 Rodent Exclosure
2888 Rodent Exclosure
2889 Rodent Exclosure
2890 Rodent Exclosure
2891 Rodent Exclosure
2892 Rodent Exclosure
2893 Rodent Exclosure
2894 Rodent Exclosure
2895 Rodent Exclosure
2896 Rodent Exclosure
2897 Rodent Exclosure
2898 Rodent Exclosure
2899 Rodent Exclosure
2900 Rodent Exclosure
2901 Rodent Exclosure
2902 Rodent Exclosure
2903 Rodent Exclosure
2904 Rodent Exclosure
2905 Rodent Exclosure
2906 Rodent Exclosure
2907 Rodent Exclosure
2908 Rodent Exclosure
2909 Rodent Exclosure
2910 Rodent Exclosure
2911 Rodent Exclosure
2912 Rodent Exclosure
2913 Rodent Exclosure
2914 Rodent Exclosure
2915 Rodent Exclosure
2916 Rodent Exclosure
2917 Rodent Exclosure
2918 Rodent Exclosure
2919 Rodent Exclosure
2920 Rodent Exclosure
2921 Rodent Exclosure
2922 Rodent Exclosure
2923 Rodent Exclosure
2924 Rodent Exclosure
2925 Rodent Exclosure
2926 Rodent Exclosure
2927 Rodent Exclosure
2928 Rodent Exclosure
2929 Rodent Exclosure
2930 Rodent Exclosure
2931 Rodent Exclosure
2932 Rodent Exclosure
2933 Rodent Exclosure
2934 Rodent Exclosure
2935 Rodent Exclosure
2936 Rodent Exclosure
2937 Rodent Exclosure
2938 Rodent Exclosure
2939 Rodent Exclosure
2940 Rodent Exclosure

2941 Rodent Exclosure
2942 Rodent Exclosure
2943 Rodent Exclosure
2944 Rodent Exclosure
2945 Rodent Exclosure
2946 Rodent Exclosure
2947 Rodent Exclosure
2948 Rodent Exclosure
2949 Rodent Exclosure
2950 Rodent Exclosure
2951 Rodent Exclosure
2952 Rodent Exclosure
2953 Rodent Exclosure
2954 Rodent Exclosure
2955 Rodent Exclosure
2956 Rodent Exclosure
2957 Rodent Exclosure
2958 Rodent Exclosure
2959 Rodent Exclosure
2960 Rodent Exclosure
2961 Rodent Exclosure
2962 Rodent Exclosure
2963 Rodent Exclosure
2964 Rodent Exclosure
2965 Rodent Exclosure
2966 Rodent Exclosure
2967 Rodent Exclosure
2968 Rodent Exclosure
2969 Rodent Exclosure
2970 Rodent Exclosure
2971 Rodent Exclosure
2972 Rodent Exclosure
2973 Rodent Exclosure
2974 Rodent Exclosure
2975 Rodent Exclosure
2976 Rodent Exclosure
2977 Rodent Exclosure
2978 Rodent Exclosure
2979 Rodent Exclosure
2980 Rodent Exclosure
2981 Rodent Exclosure
2982 Rodent Exclosure
2983 Rodent Exclosure
2984 Rodent Exclosure
2985 Rodent Exclosure
2986 Rodent Exclosure
2987 Rodent Exclosure
2988 Rodent Exclosure
2989 Rodent Exclosure
2990 Rodent Exclosure
2991 Rodent Exclosure
2992 Rodent Exclosure
2993 Rodent Exclosure
2994 Rodent Exclosure

2995 Rodent Exclosure
2996 Rodent Exclosure
2997 Rodent Exclosure
2998 Rodent Exclosure
2999 Rodent Exclosure
3000 Rodent Exclosure
3001 Rodent Exclosure
3002 Rodent Exclosure
3003 Rodent Exclosure
3004 Rodent Exclosure
3005 Rodent Exclosure
3006 Rodent Exclosure
3007 Rodent Exclosure
3008 Rodent Exclosure
3009 Rodent Exclosure
3010 Rodent Exclosure
3011 Rodent Exclosure
3012 Rodent Exclosure
3013 Rodent Exclosure
3014 Rodent Exclosure
3015 Rodent Exclosure
3016 Rodent Exclosure
3017 Rodent Exclosure
3018 Rodent Exclosure
3019 Rodent Exclosure
3020 Rodent Exclosure
3021 Rodent Exclosure
3022 Rodent Exclosure
3023 Rodent Exclosure
3024 Rodent Exclosure
3025 Rodent Exclosure
3026 Rodent Exclosure
3027 Rodent Exclosure
3028 Rodent Exclosure
3029 Rodent Exclosure
3030 Rodent Exclosure
3031 Rodent Exclosure
3032 Rodent Exclosure
3033 Rodent Exclosure
3034 Rodent Exclosure
3035 Rodent Exclosure
3036 Rodent Exclosure
3037 Rodent Exclosure
3038 Rodent Exclosure
3039 Rodent Exclosure
3040 Rodent Exclosure
3041 Rodent Exclosure
3042 Rodent Exclosure
3043 Rodent Exclosure
3044 Rodent Exclosure
3045 Rodent Exclosure
3046 Rodent Exclosure
3047 Rodent Exclosure
3048 Rodent Exclosure

3049 Rodent Exclosure
3050 Rodent Exclosure
3051 Rodent Exclosure
3052 Rodent Exclosure
3053 Rodent Exclosure
3054 Rodent Exclosure
3055 Rodent Exclosure
3056 Rodent Exclosure
3057 Rodent Exclosure
3058 Rodent Exclosure
3059 Rodent Exclosure
3060 Rodent Exclosure
3061 Rodent Exclosure
3062 Rodent Exclosure
3063 Rodent Exclosure
3064 Rodent Exclosure
3065 Rodent Exclosure
3066 Rodent Exclosure
3067 Rodent Exclosure
3068 Rodent Exclosure
3069 Rodent Exclosure
3070 Rodent Exclosure
3071 Rodent Exclosure
3072 Rodent Exclosure
3073 Rodent Exclosure
3074 Rodent Exclosure
3075 Rodent Exclosure
3076 Rodent Exclosure
3077 Rodent Exclosure
3078 Rodent Exclosure
3079 Rodent Exclosure
3080 Rodent Exclosure
3081 Rodent Exclosure
3082 Rodent Exclosure
3083 Rodent Exclosure
3084 Rodent Exclosure
3085 Rodent Exclosure
3086 Rodent Exclosure
3087 Rodent Exclosure
3088 Rodent Exclosure
3089 Rodent Exclosure
3090 Rodent Exclosure
3091 Rodent Exclosure
3092 Rodent Exclosure
3093 Rodent Exclosure
3094 Rodent Exclosure
3095 Rodent Exclosure
3096 Rodent Exclosure
3097 Rodent Exclosure
3098 Rodent Exclosure
3099 Rodent Exclosure
3100 Rodent Exclosure
3101 Rodent Exclosure
3102 Rodent Exclosure

3103 Rodent Exclosure
3104 Rodent Exclosure
3105 Rodent Exclosure
3106 Rodent Exclosure
3107 Rodent Exclosure
3108 Rodent Exclosure
3109 Rodent Exclosure
3110 Rodent Exclosure
3111 Rodent Exclosure
3112 Rodent Exclosure
3113 Rodent Exclosure
3114 Rodent Exclosure
3115 Rodent Exclosure
3116 Rodent Exclosure
3117 Rodent Exclosure
3118 Rodent Exclosure
3119 Rodent Exclosure
3120 Rodent Exclosure
3121 Rodent Exclosure
3122 Rodent Exclosure
3123 Rodent Exclosure
3124 Rodent Exclosure
3125 Rodent Exclosure
3126 Rodent Exclosure
3127 Rodent Exclosure
3128 Rodent Exclosure
3129 Rodent Exclosure
3130 Rodent Exclosure
3131 Rodent Exclosure
3132 Rodent Exclosure
3133 Rodent Exclosure
3134 Rodent Exclosure
3135 Rodent Exclosure
3136 Rodent Exclosure
3137 Rodent Exclosure
3138 Rodent Exclosure
3139 Rodent Exclosure
3140 Rodent Exclosure
3141 Rodent Exclosure
3142 Rodent Exclosure
3143 Rodent Exclosure
3144 Rodent Exclosure
3145 Rodent Exclosure
3146 Rodent Exclosure
3147 Rodent Exclosure
3148 Rodent Exclosure
3149 Rodent Exclosure
3150 Rodent Exclosure
3151 Rodent Exclosure
3152 Rodent Exclosure
3153 Rodent Exclosure
3154 Rodent Exclosure
3155 Rodent Exclosure
3156 Rodent Exclosure

3157 Rodent Exclosure
3158 Rodent Exclosure
3159 Rodent Exclosure
3160 Rodent Exclosure
3161 Rodent Exclosure
3162 Rodent Exclosure
3163 Rodent Exclosure
3164 Rodent Exclosure
3165 Rodent Exclosure
3166 Rodent Exclosure
3167 Rodent Exclosure
3168 Rodent Exclosure
3169 Rodent Exclosure
3170 Rodent Exclosure
3171 Rodent Exclosure
3172 Rodent Exclosure
3173 Rodent Exclosure
3174 Rodent Exclosure
3175 Rodent Exclosure
3176 Rodent Exclosure
3177 Rodent Exclosure
3178 Rodent Exclosure
3179 Rodent Exclosure
3180 Rodent Exclosure
3181 Rodent Exclosure
3182 Rodent Exclosure
3183 Rodent Exclosure
3184 Rodent Exclosure
3185 Rodent Exclosure
3186 Rodent Exclosure
3187 Rodent Exclosure
3188 Rodent Exclosure
3189 Rodent Exclosure
3190 Rodent Exclosure
3191 Rodent Exclosure
3192 Rodent Exclosure
3193 Rodent Exclosure
3194 Rodent Exclosure
3195 Rodent Exclosure
3196 Rodent Exclosure
3197 Rodent Exclosure
3198 Rodent Exclosure
3199 Rodent Exclosure
3200 Rodent Exclosure
3201 Rodent Exclosure
3202 Rodent Exclosure
3203 Rodent Exclosure
3204 Rodent Exclosure
3205 Rodent Exclosure
3206 Rodent Exclosure
3207 Rodent Exclosure
3208 Rodent Exclosure
3209 Rodent Exclosure
3210 Rodent Exclosure

3211 Rodent Exclosure
3212 Rodent Exclosure
3213 Rodent Exclosure
3214 Rodent Exclosure
3215 Rodent Exclosure
3216 Rodent Exclosure
3217 Rodent Exclosure
3218 Rodent Exclosure
3219 Rodent Exclosure
3220 Rodent Exclosure
3221 Rodent Exclosure
3222 Rodent Exclosure
3223 Rodent Exclosure
3224 Rodent Exclosure
3225 Rodent Exclosure
3226 Rodent Exclosure
3227 Rodent Exclosure
3228 Rodent Exclosure
3229 Rodent Exclosure
3230 Rodent Exclosure
3231 Rodent Exclosure
3232 Rodent Exclosure
3233 Rodent Exclosure
3234 Rodent Exclosure
3235 Rodent Exclosure
3236 Rodent Exclosure
3237 Rodent Exclosure
3238 Rodent Exclosure
3239 Rodent Exclosure
3240 Rodent Exclosure
3241 Rodent Exclosure
3242 Rodent Exclosure
3243 Rodent Exclosure
3244 Rodent Exclosure
3245 Rodent Exclosure
3246 Rodent Exclosure
3247 Rodent Exclosure
3248 Rodent Exclosure
3249 Rodent Exclosure
3250 Rodent Exclosure
3251 Rodent Exclosure
3252 Rodent Exclosure
3253 Rodent Exclosure
3254 Rodent Exclosure
3255 Rodent Exclosure
3256 Rodent Exclosure
3257 Rodent Exclosure
3258 Rodent Exclosure
3259 Rodent Exclosure
3260 Rodent Exclosure
3261 Rodent Exclosure
3262 Rodent Exclosure
3263 Rodent Exclosure
3264 Rodent Exclosure

3265 Rodent Exclosure
3266 Rodent Exclosure
3267 Rodent Exclosure
3268 Rodent Exclosure
3269 Rodent Exclosure
3270 Rodent Exclosure
3271 Rodent Exclosure
3272 Rodent Exclosure
3273 Rodent Exclosure
3274 Rodent Exclosure
3275 Rodent Exclosure
3276 Rodent Exclosure
3277 Rodent Exclosure
3278 Rodent Exclosure
3279 Rodent Exclosure
3280 Rodent Exclosure
3281 Rodent Exclosure
3282 Rodent Exclosure
3283 Rodent Exclosure
3284 Rodent Exclosure
3285 Rodent Exclosure
3286 Rodent Exclosure
3287 Rodent Exclosure
3288 Rodent Exclosure
3289 Rodent Exclosure
3290 Rodent Exclosure
3291 Rodent Exclosure
3292 Rodent Exclosure
3293 Rodent Exclosure
3294 Rodent Exclosure
3295 Rodent Exclosure
3296 Rodent Exclosure
3297 Rodent Exclosure
3298 Rodent Exclosure
3299 Rodent Exclosure
3300 Rodent Exclosure
3301 Rodent Exclosure
3302 Rodent Exclosure
3303 Rodent Exclosure
3304 Rodent Exclosure
3305 Rodent Exclosure
3306 Rodent Exclosure
3307 Rodent Exclosure
3308 Rodent Exclosure
3309 Rodent Exclosure
3310 Rodent Exclosure
3311 Rodent Exclosure
3312 Rodent Exclosure
3313 Rodent Exclosure
3314 Rodent Exclosure
3315 Rodent Exclosure
3316 Rodent Exclosure
3317 Rodent Exclosure
3318 Rodent Exclosure

3319 Rodent Exclosure
3320 Rodent Exclosure
3321 Rodent Exclosure
3322 Rodent Exclosure
3323 Rodent Exclosure
3324 Rodent Exclosure
3325 Rodent Exclosure
3326 Rodent Exclosure
3327 Rodent Exclosure
3328 Rodent Exclosure
3329 Rodent Exclosure
3330 Rodent Exclosure
3331 Rodent Exclosure
3332 Rodent Exclosure
3333 Rodent Exclosure
3334 Rodent Exclosure
3335 Rodent Exclosure
3336 Rodent Exclosure
3337 Rodent Exclosure
3338 Rodent Exclosure
3339 Rodent Exclosure
3340 Rodent Exclosure
3341 Rodent Exclosure
3342 Rodent Exclosure
3343 Rodent Exclosure
3344 Rodent Exclosure
3345 Rodent Exclosure
3346 Rodent Exclosure
3347 Rodent Exclosure
3348 Rodent Exclosure
3349 Rodent Exclosure
3350 Rodent Exclosure
3351 Rodent Exclosure
3352 Rodent Exclosure
3353 Rodent Exclosure
3354 Rodent Exclosure
3355 Rodent Exclosure
3356 Rodent Exclosure
3357 Rodent Exclosure
3358 Rodent Exclosure
3359 Rodent Exclosure
3360 Rodent Exclosure
3361 Rodent Exclosure
3362 Rodent Exclosure
3363 Rodent Exclosure
3364 Rodent Exclosure
3365 Rodent Exclosure
3366 Rodent Exclosure
3367 Rodent Exclosure
3368 Rodent Exclosure
3369 Rodent Exclosure
3370 Rodent Exclosure
3371 Rodent Exclosure
3372 Rodent Exclosure

3373 Rodent Exclosure
3374 Rodent Exclosure
3375 Rodent Exclosure
3376 Rodent Exclosure
3377 Rodent Exclosure
3378 Rodent Exclosure
3379 Rodent Exclosure
3380 Rodent Exclosure
3381 Rodent Exclosure
3382 Rodent Exclosure
3383 Rodent Exclosure
3384 Rodent Exclosure
3385 Rodent Exclosure
3386 Rodent Exclosure
3387 Rodent Exclosure
3388 Rodent Exclosure
3389 Rodent Exclosure
3390 Rodent Exclosure
3391 Rodent Exclosure
3392 Rodent Exclosure
3393 Rodent Exclosure
3394 Rodent Exclosure
3395 Rodent Exclosure
3396 Rodent Exclosure
3397 Rodent Exclosure
3398 Rodent Exclosure
3399 Rodent Exclosure
3400 Rodent Exclosure
3401 Rodent Exclosure
3402 Rodent Exclosure
3403 Rodent Exclosure
3404 Rodent Exclosure
3405 Rodent Exclosure
3406 Rodent Exclosure
3407 Rodent Exclosure
3408 Rodent Exclosure
3409 Rodent Exclosure
3410 Rodent Exclosure
3411 Rodent Exclosure
3412 Rodent Exclosure
3413 Rodent Exclosure
3414 Rodent Exclosure
3415 Rodent Exclosure
3416 Rodent Exclosure
3417 Rodent Exclosure
3418 Rodent Exclosure
3419 Rodent Exclosure
3420 Rodent Exclosure
3421 Rodent Exclosure
3422 Rodent Exclosure
3423 Rodent Exclosure
3424 Rodent Exclosure
3425 Rodent Exclosure
3426 Rodent Exclosure

3427 Rodent Exclosure
3428 Rodent Exclosure
3429 Rodent Exclosure
3430 Rodent Exclosure
3431 Rodent Exclosure
3432 Rodent Exclosure
3433 Rodent Exclosure
3434 Rodent Exclosure
3435 Rodent Exclosure
3436 Rodent Exclosure
3437 Rodent Exclosure
3438 Rodent Exclosure
3439 Rodent Exclosure
3440 Rodent Exclosure
3441 Rodent Exclosure
3442 Rodent Exclosure
3443 Rodent Exclosure
3444 Rodent Exclosure
3445 Rodent Exclosure
3446 Rodent Exclosure
3447 Rodent Exclosure
3448 Rodent Exclosure
3449 Rodent Exclosure
3450 Rodent Exclosure
3451 Rodent Exclosure
3452 Rodent Exclosure
3453 Rodent Exclosure
3454 Rodent Exclosure
3455 Rodent Exclosure
3456 Rodent Exclosure
3457 Rodent Exclosure
3458 Rodent Exclosure
3459 Rodent Exclosure
3460 Rodent Exclosure
3461 Rodent Exclosure
3462 Rodent Exclosure
3463 Rodent Exclosure
3464 Rodent Exclosure
3465 Rodent Exclosure
3466 Rodent Exclosure
3467 Rodent Exclosure
3468 Rodent Exclosure
3469 Rodent Exclosure
3470 Rodent Exclosure
3471 Rodent Exclosure
3472 Rodent Exclosure
3473 Rodent Exclosure
3474 Rodent Exclosure
3475 Rodent Exclosure
3476 Rodent Exclosure
3477 Rodent Exclosure
3478 Rodent Exclosure
3479 Rodent Exclosure
3480 Rodent Exclosure

3481 Rodent Exclosure
3482 Rodent Exclosure
3483 Rodent Exclosure
3484 Rodent Exclosure
3485 Rodent Exclosure
3486 Rodent Exclosure
3487 Rodent Exclosure
3488 Rodent Exclosure
3489 Rodent Exclosure
3490 Rodent Exclosure
3491 Rodent Exclosure
3492 Rodent Exclosure
3493 Rodent Exclosure
3494 Rodent Exclosure
3495 Rodent Exclosure
3496 Rodent Exclosure
3497 Rodent Exclosure
3498 Rodent Exclosure
3499 Rodent Exclosure
3500 Rodent Exclosure
3501 Rodent Exclosure
3502 Rodent Exclosure
3503 Rodent Exclosure
3504 Rodent Exclosure
3505 Rodent Exclosure
3506 Rodent Exclosure
3507 Rodent Exclosure
3508 Rodent Exclosure
3509 Rodent Exclosure
3510 Rodent Exclosure
3511 Rodent Exclosure
3512 Rodent Exclosure
3513 Rodent Exclosure
3514 Rodent Exclosure
3515 Rodent Exclosure
3516 Rodent Exclosure
3517 Rodent Exclosure
3518 Rodent Exclosure
3519 Rodent Exclosure
3520 Rodent Exclosure
3521 Rodent Exclosure
3522 Rodent Exclosure
3523 Rodent Exclosure
3524 Rodent Exclosure
3525 Rodent Exclosure
3526 Rodent Exclosure
3527 Rodent Exclosure
3528 Rodent Exclosure
3529 Rodent Exclosure
3530 Rodent Exclosure
3531 Rodent Exclosure
3532 Rodent Exclosure
3533 Rodent Exclosure
3534 Rodent Exclosure

3535 Rodent Exclosure
3536 Rodent Exclosure
3537 Rodent Exclosure
3538 Rodent Exclosure
3539 Rodent Exclosure
3540 Rodent Exclosure
3541 Rodent Exclosure
3542 Rodent Exclosure
3543 Rodent Exclosure
3544 Rodent Exclosure
3545 Rodent Exclosure
3546 Rodent Exclosure
3547 Rodent Exclosure
3548 Rodent Exclosure
3549 Rodent Exclosure
3550 Rodent Exclosure
3551 Rodent Exclosure
3552 Rodent Exclosure
3553 Rodent Exclosure
3554 Rodent Exclosure
3555 Rodent Exclosure
3556 Rodent Exclosure
3557 Rodent Exclosure
3558 Rodent Exclosure
3559 Rodent Exclosure
3560 Rodent Exclosure
3561 Rodent Exclosure
3562 Rodent Exclosure
3563 Rodent Exclosure
3564 Rodent Exclosure
3565 Rodent Exclosure
3566 Rodent Exclosure
3567 Rodent Exclosure
3568 Rodent Exclosure
3569 Rodent Exclosure
3570 Rodent Exclosure
3571 Rodent Exclosure
3572 Rodent Exclosure
3573 Rodent Exclosure
3574 Rodent Exclosure
3575 Rodent Exclosure
3576 Rodent Exclosure
3577 Rodent Exclosure
3578 Rodent Exclosure
3579 Rodent Exclosure
3580 Rodent Exclosure
3581 Rodent Exclosure
3582 Rodent Exclosure
3583 Rodent Exclosure
3584 Rodent Exclosure
3585 Rodent Exclosure
3586 Rodent Exclosure
3587 Rodent Exclosure
3588 Rodent Exclosure

3589 Rodent Exclosure
3590 Rodent Exclosure
3591 Rodent Exclosure
3592 Rodent Exclosure
3593 Rodent Exclosure
3594 Rodent Exclosure
3595 Rodent Exclosure
3596 Rodent Exclosure
3597 Rodent Exclosure
3598 Rodent Exclosure
3599 Rodent Exclosure
3600 Rodent Exclosure
3601 Rodent Exclosure
3602 Rodent Exclosure
3603 Rodent Exclosure
3604 Rodent Exclosure
3605 Rodent Exclosure
3606 Rodent Exclosure
3607 Rodent Exclosure
3608 Rodent Exclosure
3609 Rodent Exclosure
3610 Rodent Exclosure
3611 Rodent Exclosure
3612 Rodent Exclosure
3613 Rodent Exclosure
3614 Rodent Exclosure
3615 Rodent Exclosure
3616 Rodent Exclosure
3617 Rodent Exclosure
3618 Rodent Exclosure
3619 Rodent Exclosure
3620 Rodent Exclosure
3621 Rodent Exclosure
3622 Rodent Exclosure
3623 Rodent Exclosure
3624 Rodent Exclosure
3625 Rodent Exclosure
3626 Rodent Exclosure
3627 Rodent Exclosure
3628 Rodent Exclosure
3629 Rodent Exclosure
3630 Rodent Exclosure
3631 Rodent Exclosure
3632 Rodent Exclosure
3633 Rodent Exclosure
3634 Rodent Exclosure
3635 Rodent Exclosure
3636 Rodent Exclosure
3637 Rodent Exclosure
3638 Rodent Exclosure
3639 Rodent Exclosure
3640 Rodent Exclosure
3641 Rodent Exclosure
3642 Rodent Exclosure

3643 Rodent Exclosure
3644 Rodent Exclosure
3645 Rodent Exclosure
3646 Rodent Exclosure
3647 Rodent Exclosure
3648 Rodent Exclosure
3649 Rodent Exclosure
3650 Rodent Exclosure
3651 Rodent Exclosure
3652 Rodent Exclosure
3653 Rodent Exclosure
3654 Rodent Exclosure
3655 Rodent Exclosure
3656 Rodent Exclosure
3657 Rodent Exclosure
3658 Rodent Exclosure
3659 Rodent Exclosure
3660 Rodent Exclosure
3661 Rodent Exclosure
3662 Rodent Exclosure
3663 Rodent Exclosure
3664 Rodent Exclosure
3665 Rodent Exclosure
3666 Rodent Exclosure
3667 Rodent Exclosure
3668 Rodent Exclosure
3669 Rodent Exclosure
3670 Rodent Exclosure
3671 Rodent Exclosure
3672 Rodent Exclosure
3673 Rodent Exclosure
3674 Rodent Exclosure
3675 Rodent Exclosure
3676 Rodent Exclosure
3677 Rodent Exclosure
3678 Rodent Exclosure
3679 Rodent Exclosure
3680 Rodent Exclosure
3681 Rodent Exclosure
3682 Rodent Exclosure
3683 Rodent Exclosure
3684 Rodent Exclosure
3685 Rodent Exclosure
3686 Rodent Exclosure
3687 Rodent Exclosure
3688 Rodent Exclosure
3689 Rodent Exclosure
3690 Rodent Exclosure
3691 Rodent Exclosure
3692 Rodent Exclosure
3693 Rodent Exclosure
3694 Rodent Exclosure
3695 Rodent Exclosure
3696 Rodent Exclosure

3697 Rodent Exclosure
3698 Rodent Exclosure
3699 Rodent Exclosure
3700 Rodent Exclosure
3701 Rodent Exclosure
3702 Rodent Exclosure
3703 Rodent Exclosure
3704 Rodent Exclosure
3705 Rodent Exclosure
3706 Rodent Exclosure
3707 Rodent Exclosure
3708 Rodent Exclosure
3709 Rodent Exclosure
3710 Rodent Exclosure
3711 Rodent Exclosure
3712 Rodent Exclosure
3713 Rodent Exclosure
3714 Rodent Exclosure
3715 Rodent Exclosure
3716 Rodent Exclosure
3717 Rodent Exclosure
3718 Rodent Exclosure
3719 Rodent Exclosure
3720 Rodent Exclosure
3721 Rodent Exclosure
3722 Rodent Exclosure
3723 Rodent Exclosure
3724 Rodent Exclosure
3725 Rodent Exclosure
3726 Rodent Exclosure
3727 Rodent Exclosure
3728 Rodent Exclosure
3729 Rodent Exclosure
3730 Rodent Exclosure
3731 Rodent Exclosure
3732 Rodent Exclosure
3733 Rodent Exclosure
3734 Rodent Exclosure
3735 Rodent Exclosure
3736 Rodent Exclosure
3737 Rodent Exclosure
3738 Rodent Exclosure
3739 Rodent Exclosure
3740 Rodent Exclosure
3741 Rodent Exclosure
3742 Rodent Exclosure
3743 Rodent Exclosure
3744 Rodent Exclosure
3745 Rodent Exclosure
3746 Rodent Exclosure
3747 Rodent Exclosure
3748 Rodent Exclosure
3749 Rodent Exclosure
3750 Rodent Exclosure

3751 Rodent Exclosure
3752 Rodent Exclosure
3753 Rodent Exclosure
3754 Rodent Exclosure
3755 Rodent Exclosure
3756 Rodent Exclosure
3757 Rodent Exclosure
3758 Rodent Exclosure
3759 Rodent Exclosure
3760 Rodent Exclosure
3761 Rodent Exclosure
3762 Rodent Exclosure
3763 Rodent Exclosure
3764 Rodent Exclosure
3765 Rodent Exclosure
3766 Rodent Exclosure
3767 Rodent Exclosure
3768 Rodent Exclosure
3769 Rodent Exclosure
3770 Rodent Exclosure
3771 Rodent Exclosure
3772 Rodent Exclosure
3773 Rodent Exclosure
3774 Rodent Exclosure
3775 Rodent Exclosure
3776 Rodent Exclosure
3777 Rodent Exclosure
3778 Rodent Exclosure
3779 Rodent Exclosure
3780 Rodent Exclosure
3781 Rodent Exclosure
3782 Rodent Exclosure
3783 Rodent Exclosure
3784 Rodent Exclosure
3785 Rodent Exclosure
3786 Rodent Exclosure
3787 Rodent Exclosure
3788 Rodent Exclosure
3789 Rodent Exclosure
3790 Rodent Exclosure
3791 Rodent Exclosure
3792 Rodent Exclosure
3793 Rodent Exclosure
3794 Rodent Exclosure
3795 Rodent Exclosure
3796 Rodent Exclosure
3797 Rodent Exclosure
3798 Rodent Exclosure
3799 Rodent Exclosure
3800 Rodent Exclosure
3801 Rodent Exclosure
3802 Rodent Exclosure
3803 Rodent Exclosure
3804 Rodent Exclosure

3805 Rodent Exclosure
3806 Rodent Exclosure
3807 Rodent Exclosure
3808 Rodent Exclosure
3809 Rodent Exclosure
3810 Rodent Exclosure
3811 Rodent Exclosure
3812 Rodent Exclosure
3813 Rodent Exclosure
3814 Rodent Exclosure
3815 Rodent Exclosure
3816 Rodent Exclosure
3817 Rodent Exclosure
3818 Rodent Exclosure
3819 Rodent Exclosure
3820 Rodent Exclosure
3821 Rodent Exclosure
3822 Rodent Exclosure
3823 Rodent Exclosure
3824 Rodent Exclosure
3825 Rodent Exclosure
3826 Rodent Exclosure
3827 Rodent Exclosure
3828 Rodent Exclosure
3829 Rodent Exclosure
3830 Rodent Exclosure
3831 Rodent Exclosure
3832 Rodent Exclosure
3833 Rodent Exclosure
3834 Rodent Exclosure
3835 Rodent Exclosure
3836 Rodent Exclosure
3837 Rodent Exclosure
3838 Rodent Exclosure
3839 Rodent Exclosure
3840 Rodent Exclosure
3841 Rodent Exclosure
3842 Rodent Exclosure
3843 Rodent Exclosure
3844 Rodent Exclosure
3845 Rodent Exclosure
3846 Rodent Exclosure
3847 Rodent Exclosure
3848 Rodent Exclosure
3849 Rodent Exclosure
3850 Rodent Exclosure
3851 Rodent Exclosure
3852 Rodent Exclosure
3853 Rodent Exclosure
3854 Rodent Exclosure
3855 Rodent Exclosure
3856 Rodent Exclosure
3857 Rodent Exclosure
3858 Rodent Exclosure

3859 Rodent Exclosure
3860 Rodent Exclosure
3861 Rodent Exclosure
3862 Rodent Exclosure
3863 Rodent Exclosure
3864 Rodent Exclosure
3865 Rodent Exclosure
3866 Rodent Exclosure
3867 Rodent Exclosure
3868 Rodent Exclosure
3869 Rodent Exclosure
3870 Rodent Exclosure
3871 Rodent Exclosure
3872 Rodent Exclosure
3873 Rodent Exclosure
3874 Rodent Exclosure
3875 Rodent Exclosure
3876 Rodent Exclosure
3877 Rodent Exclosure
3878 Rodent Exclosure
3879 Rodent Exclosure
3880 Rodent Exclosure
3881 Rodent Exclosure
3882 Rodent Exclosure
3883 Rodent Exclosure
3884 Rodent Exclosure
3885 Rodent Exclosure
3886 Rodent Exclosure
3887 Rodent Exclosure
3888 Rodent Exclosure
3889 Rodent Exclosure
3890 Rodent Exclosure
3891 Rodent Exclosure
3892 Rodent Exclosure
3893 Rodent Exclosure
3894 Rodent Exclosure
3895 Rodent Exclosure
3896 Rodent Exclosure
3897 Rodent Exclosure
3898 Rodent Exclosure
3899 Rodent Exclosure
3900 Rodent Exclosure
3901 Rodent Exclosure
3902 Rodent Exclosure
3903 Rodent Exclosure
3904 Rodent Exclosure
3905 Rodent Exclosure
3906 Rodent Exclosure
3907 Rodent Exclosure
3908 Rodent Exclosure
3909 Rodent Exclosure
3910 Rodent Exclosure
3911 Rodent Exclosure
3912 Rodent Exclosure

3913 Rodent Exclosure
3914 Rodent Exclosure
3915 Rodent Exclosure
3916 Rodent Exclosure
3917 Rodent Exclosure
3918 Rodent Exclosure
3919 Rodent Exclosure
3920 Rodent Exclosure
3921 Rodent Exclosure
3922 Rodent Exclosure
3923 Rodent Exclosure
3924 Rodent Exclosure
3925 Rodent Exclosure
3926 Rodent Exclosure
3927 Rodent Exclosure
3928 Rodent Exclosure
3929 Rodent Exclosure
3930 Rodent Exclosure
3931 Rodent Exclosure
3932 Rodent Exclosure
3933 Rodent Exclosure
3934 Rodent Exclosure
3935 Rodent Exclosure
3936 Rodent Exclosure
3937 Rodent Exclosure
3938 Rodent Exclosure
3939 Rodent Exclosure
3940 Rodent Exclosure
3941 Rodent Exclosure
3942 Rodent Exclosure
3943 Rodent Exclosure
3944 Rodent Exclosure
3945 Rodent Exclosure
3946 Rodent Exclosure
3947 Rodent Exclosure
3948 Rodent Exclosure
3949 Rodent Exclosure
3950 Rodent Exclosure
3951 Rodent Exclosure
3952 Rodent Exclosure
3953 Rodent Exclosure
3954 Rodent Exclosure
3955 Rodent Exclosure
3956 Rodent Exclosure
3957 Rodent Exclosure
3958 Rodent Exclosure
3959 Rodent Exclosure
3960 Rodent Exclosure
3961 Rodent Exclosure
3962 Rodent Exclosure
3963 Rodent Exclosure
3964 Rodent Exclosure
3965 Rodent Exclosure
3966 Rodent Exclosure

3967 Rodent Exclosure
3968 Rodent Exclosure
3969 Rodent Exclosure
3970 Rodent Exclosure
3971 Rodent Exclosure
3972 Rodent Exclosure
3973 Rodent Exclosure
3974 Rodent Exclosure
3975 Rodent Exclosure
3976 Rodent Exclosure
3977 Rodent Exclosure
3978 Rodent Exclosure
3979 Rodent Exclosure
3980 Rodent Exclosure
3981 Rodent Exclosure
3982 Rodent Exclosure
3983 Rodent Exclosure
3984 Rodent Exclosure
3985 Rodent Exclosure
3986 Rodent Exclosure
3987 Rodent Exclosure
3988 Rodent Exclosure
3989 Rodent Exclosure
3990 Rodent Exclosure
3991 Rodent Exclosure
3992 Rodent Exclosure
3993 Rodent Exclosure
3994 Rodent Exclosure
3995 Rodent Exclosure
3996 Rodent Exclosure
3997 Rodent Exclosure
3998 Rodent Exclosure
3999 Rodent Exclosure
4000 Rodent Exclosure
4001 Rodent Exclosure
4002 Rodent Exclosure
4003 Rodent Exclosure
4004 Rodent Exclosure
4005 Rodent Exclosure
4006 Rodent Exclosure
4007 Rodent Exclosure
4008 Rodent Exclosure
4009 Rodent Exclosure
4010 Rodent Exclosure
4011 Rodent Exclosure
4012 Rodent Exclosure
4013 Rodent Exclosure
4014 Rodent Exclosure
4015 Rodent Exclosure
4016 Rodent Exclosure
4017 Rodent Exclosure
4018 Rodent Exclosure
4019 Rodent Exclosure
4020 Rodent Exclosure

4021 Rodent Exclosure
4022 Rodent Exclosure
4023 Rodent Exclosure
4024 Rodent Exclosure
4025 Rodent Exclosure
4026 Rodent Exclosure
4027 Rodent Exclosure
4028 Rodent Exclosure
4029 Rodent Exclosure
4030 Rodent Exclosure
4031 Rodent Exclosure
4032 Rodent Exclosure
4033 Rodent Exclosure
4034 Rodent Exclosure
4035 Rodent Exclosure
4036 Rodent Exclosure
4037 Rodent Exclosure
4038 Rodent Exclosure
4039 Rodent Exclosure
4040 Rodent Exclosure
4041 Rodent Exclosure
4042 Rodent Exclosure
4043 Rodent Exclosure
4044 Rodent Exclosure
4045 Rodent Exclosure
4046 Rodent Exclosure
4047 Rodent Exclosure
4048 Rodent Exclosure
4049 Rodent Exclosure
4050 Rodent Exclosure
4051 Rodent Exclosure
4052 Rodent Exclosure
4053 Rodent Exclosure
4054 Rodent Exclosure
4055 Rodent Exclosure
4056 Rodent Exclosure
4057 Rodent Exclosure
4058 Rodent Exclosure
4059 Rodent Exclosure
4060 Rodent Exclosure
4061 Rodent Exclosure
4062 Rodent Exclosure
4063 Rodent Exclosure
4064 Rodent Exclosure
4065 Rodent Exclosure
4066 Rodent Exclosure
4067 Rodent Exclosure
4068 Rodent Exclosure
4069 Rodent Exclosure
4070 Rodent Exclosure
4071 Rodent Exclosure
4072 Rodent Exclosure
4073 Rodent Exclosure
4074 Rodent Exclosure

4075 Rodent Exclosure
4076 Rodent Exclosure
4077 Rodent Exclosure
4078 Rodent Exclosure
4079 Rodent Exclosure
4080 Rodent Exclosure
4081 Rodent Exclosure
4082 Rodent Exclosure
4083 Rodent Exclosure
4084 Rodent Exclosure
4085 Rodent Exclosure
4086 Rodent Exclosure
4087 Rodent Exclosure
4088 Rodent Exclosure
4089 Rodent Exclosure
4090 Rodent Exclosure
4091 Rodent Exclosure
4092 Rodent Exclosure
4093 Rodent Exclosure
4094 Rodent Exclosure
4095 Rodent Exclosure
4096 Rodent Exclosure
4097 Rodent Exclosure
4098 Rodent Exclosure
4099 Rodent Exclosure
4100 Rodent Exclosure
4101 Rodent Exclosure
4102 Rodent Exclosure
4103 Rodent Exclosure
4104 Rodent Exclosure
4105 Rodent Exclosure
4106 Rodent Exclosure
4107 Rodent Exclosure
4108 Rodent Exclosure
4109 Rodent Exclosure
4110 Rodent Exclosure
4111 Rodent Exclosure
4112 Rodent Exclosure
4113 Rodent Exclosure
4114 Rodent Exclosure
4115 Rodent Exclosure
4116 Rodent Exclosure
4117 Rodent Exclosure
4118 Rodent Exclosure
4119 Rodent Exclosure
4120 Rodent Exclosure
4121 Rodent Exclosure
4122 Rodent Exclosure
4123 Rodent Exclosure
4124 Rodent Exclosure
4125 Rodent Exclosure
4126 Rodent Exclosure
4127 Rodent Exclosure
4128 Rodent Exclosure

4129 Rodent Exclosure
4130 Rodent Exclosure
4131 Rodent Exclosure
4132 Rodent Exclosure
4133 Rodent Exclosure
4134 Rodent Exclosure
4135 Rodent Exclosure
4136 Rodent Exclosure
4137 Rodent Exclosure
4138 Rodent Exclosure
4139 Rodent Exclosure
4140 Rodent Exclosure
4141 Rodent Exclosure
4142 Rodent Exclosure
4143 Rodent Exclosure
4144 Rodent Exclosure
4145 Rodent Exclosure
4146 Rodent Exclosure
4147 Rodent Exclosure
4148 Rodent Exclosure
4149 Rodent Exclosure
4150 Rodent Exclosure
4151 Rodent Exclosure
4152 Rodent Exclosure
4153 Rodent Exclosure
4154 Rodent Exclosure
4155 Rodent Exclosure
4156 Rodent Exclosure
4157 Rodent Exclosure
4158 Rodent Exclosure
4159 Rodent Exclosure
4160 Rodent Exclosure
4161 Rodent Exclosure
4162 Rodent Exclosure
4163 Rodent Exclosure
4164 Rodent Exclosure
4165 Rodent Exclosure
4166 Rodent Exclosure
4167 Rodent Exclosure
4168 Rodent Exclosure
4169 Rodent Exclosure
4170 Rodent Exclosure
4171 Rodent Exclosure
4172 Rodent Exclosure
4173 Rodent Exclosure
4174 Rodent Exclosure
4175 Rodent Exclosure
4176 Rodent Exclosure
4177 Rodent Exclosure
4178 Rodent Exclosure
4179 Rodent Exclosure
4180 Rodent Exclosure
4181 Rodent Exclosure
4182 Rodent Exclosure

4183 Rodent Exclosure
4184 Rodent Exclosure
4185 Rodent Exclosure
4186 Rodent Exclosure
4187 Rodent Exclosure
4188 Rodent Exclosure
4189 Rodent Exclosure
4190 Rodent Exclosure
4191 Rodent Exclosure
4192 Rodent Exclosure
4193 Rodent Exclosure
4194 Rodent Exclosure
4195 Rodent Exclosure
4196 Rodent Exclosure
4197 Rodent Exclosure
4198 Rodent Exclosure
4199 Rodent Exclosure
4200 Rodent Exclosure
4201 Rodent Exclosure
4202 Rodent Exclosure
4203 Rodent Exclosure
4204 Rodent Exclosure
4205 Rodent Exclosure
4206 Rodent Exclosure
4207 Rodent Exclosure
4208 Rodent Exclosure
4209 Rodent Exclosure
4210 Rodent Exclosure
4211 Rodent Exclosure
4212 Rodent Exclosure
4213 Rodent Exclosure
4214 Rodent Exclosure
4215 Rodent Exclosure
4216 Rodent Exclosure
4217 Rodent Exclosure
4218 Rodent Exclosure
4219 Rodent Exclosure
4220 Rodent Exclosure
4221 Rodent Exclosure
4222 Rodent Exclosure
4223 Rodent Exclosure
4224 Rodent Exclosure
4225 Rodent Exclosure
4226 Rodent Exclosure
4227 Rodent Exclosure
4228 Rodent Exclosure
4229 Rodent Exclosure
4230 Rodent Exclosure
4231 Rodent Exclosure
4232 Rodent Exclosure
4233 Rodent Exclosure
4234 Rodent Exclosure
4235 Rodent Exclosure
4236 Rodent Exclosure

4237 Rodent Exclosure
4238 Rodent Exclosure
4239 Rodent Exclosure
4240 Rodent Exclosure
4241 Rodent Exclosure
4242 Rodent Exclosure
4243 Rodent Exclosure
4244 Rodent Exclosure
4245 Rodent Exclosure
4246 Rodent Exclosure
4247 Rodent Exclosure
4248 Rodent Exclosure
4249 Rodent Exclosure
4250 Rodent Exclosure
4251 Rodent Exclosure
4252 Rodent Exclosure
4253 Rodent Exclosure
4254 Rodent Exclosure
4255 Rodent Exclosure
4256 Rodent Exclosure
4257 Rodent Exclosure
4258 Rodent Exclosure
4259 Rodent Exclosure
4260 Rodent Exclosure
4261 Rodent Exclosure
4262 Rodent Exclosure
4263 Rodent Exclosure
4264 Rodent Exclosure
4265 Rodent Exclosure
4266 Rodent Exclosure
4267 Rodent Exclosure
4268 Rodent Exclosure
4269 Rodent Exclosure
4270 Rodent Exclosure
4271 Rodent Exclosure
4272 Rodent Exclosure
4273 Rodent Exclosure
4274 Rodent Exclosure
4275 Rodent Exclosure
4276 Rodent Exclosure
4277 Rodent Exclosure
4278 Rodent Exclosure
4279 Rodent Exclosure
4280 Rodent Exclosure
4281 Rodent Exclosure
4282 Rodent Exclosure
4283 Rodent Exclosure
4284 Rodent Exclosure
4285 Rodent Exclosure
4286 Rodent Exclosure
4287 Rodent Exclosure
4288 Rodent Exclosure
4289 Rodent Exclosure
4290 Rodent Exclosure

4291 Rodent Exclosure
4292 Rodent Exclosure
4293 Rodent Exclosure
4294 Rodent Exclosure
4295 Rodent Exclosure
4296 Rodent Exclosure
4297 Rodent Exclosure
4298 Rodent Exclosure
4299 Rodent Exclosure
4300 Rodent Exclosure
4301 Rodent Exclosure
4302 Rodent Exclosure
4303 Rodent Exclosure
4304 Rodent Exclosure
4305 Rodent Exclosure
4306 Rodent Exclosure
4307 Rodent Exclosure
4308 Rodent Exclosure
4309 Rodent Exclosure
4310 Rodent Exclosure
4311 Rodent Exclosure
4312 Rodent Exclosure
4313 Rodent Exclosure
4314 Rodent Exclosure
4315 Rodent Exclosure
4316 Rodent Exclosure
4317 Rodent Exclosure
4318 Rodent Exclosure
4319 Rodent Exclosure
4320 Rodent Exclosure
4321 Rodent Exclosure
4322 Rodent Exclosure
4323 Rodent Exclosure
4324 Rodent Exclosure
4325 Rodent Exclosure
4326 Rodent Exclosure
4327 Rodent Exclosure
4328 Rodent Exclosure
4329 Rodent Exclosure
4330 Rodent Exclosure
4331 Rodent Exclosure
4332 Rodent Exclosure
4333 Rodent Exclosure
4334 Rodent Exclosure
4335 Rodent Exclosure
4336 Rodent Exclosure
4337 Rodent Exclosure
4338 Rodent Exclosure
4339 Rodent Exclosure
4340 Rodent Exclosure
4341 Rodent Exclosure
4342 Rodent Exclosure
4343 Rodent Exclosure
4344 Rodent Exclosure

4345 Rodent Exclosure
4346 Rodent Exclosure
4347 Rodent Exclosure
4348 Rodent Exclosure
4349 Rodent Exclosure
4350 Rodent Exclosure
4351 Rodent Exclosure
4352 Rodent Exclosure
4353 Rodent Exclosure
4354 Rodent Exclosure
4355 Rodent Exclosure
4356 Rodent Exclosure
4357 Rodent Exclosure
4358 Rodent Exclosure
4359 Rodent Exclosure
4360 Rodent Exclosure
4361 Rodent Exclosure
4362 Rodent Exclosure
4363 Rodent Exclosure
4364 Rodent Exclosure
4365 Rodent Exclosure
4366 Rodent Exclosure
4367 Rodent Exclosure
4368 Rodent Exclosure
4369 Rodent Exclosure
4370 Rodent Exclosure
4371 Rodent Exclosure
4372 Rodent Exclosure
4373 Rodent Exclosure
4374 Rodent Exclosure
4375 Rodent Exclosure
4376 Rodent Exclosure
4377 Rodent Exclosure
4378 Rodent Exclosure
4379 Rodent Exclosure
4380 Rodent Exclosure
4381 Rodent Exclosure
4382 Rodent Exclosure
4383 Rodent Exclosure
4384 Rodent Exclosure
4385 Rodent Exclosure
4386 Rodent Exclosure
4387 Rodent Exclosure
4388 Rodent Exclosure
4389 Rodent Exclosure
4390 Rodent Exclosure
4391 Rodent Exclosure
4392 Rodent Exclosure
4393 Rodent Exclosure
4394 Rodent Exclosure
4395 Rodent Exclosure
4396 Rodent Exclosure
4397 Rodent Exclosure
4398 Rodent Exclosure

4399 Rodent Exclosure
4400 Rodent Exclosure
4401 Rodent Exclosure
4402 Rodent Exclosure
4403 Rodent Exclosure
4404 Rodent Exclosure
4405 Rodent Exclosure
4406 Rodent Exclosure
4407 Rodent Exclosure
4408 Rodent Exclosure
4409 Rodent Exclosure
4410 Rodent Exclosure
4411 Rodent Exclosure
4412 Rodent Exclosure
4413 Rodent Exclosure
4414 Rodent Exclosure
4415 Rodent Exclosure
4416 Rodent Exclosure
4417 Rodent Exclosure
4418 Rodent Exclosure
4419 Rodent Exclosure
4420 Rodent Exclosure
4421 Rodent Exclosure
4422 Rodent Exclosure
4423 Rodent Exclosure
4424 Rodent Exclosure
4425 Rodent Exclosure
4426 Rodent Exclosure
4427 Rodent Exclosure
4428 Rodent Exclosure
4429 Rodent Exclosure
4430 Rodent Exclosure
4431 Rodent Exclosure
4432 Rodent Exclosure
4433 Rodent Exclosure
4434 Rodent Exclosure
4435 Rodent Exclosure
4436 Rodent Exclosure
4437 Rodent Exclosure
4438 Rodent Exclosure
4439 Rodent Exclosure
4440 Rodent Exclosure
4441 Rodent Exclosure
4442 Rodent Exclosure
4443 Rodent Exclosure
4444 Rodent Exclosure
4445 Rodent Exclosure
4446 Rodent Exclosure
4447 Rodent Exclosure
4448 Rodent Exclosure
4449 Rodent Exclosure
4450 Rodent Exclosure
4451 Rodent Exclosure
4452 Rodent Exclosure

4453 Rodent Exclosure
4454 Rodent Exclosure
4455 Rodent Exclosure
4456 Rodent Exclosure
4457 Rodent Exclosure
4458 Rodent Exclosure
4459 Rodent Exclosure
4460 Rodent Exclosure
4461 Rodent Exclosure
4462 Rodent Exclosure
4463 Rodent Exclosure
4464 Rodent Exclosure
4465 Rodent Exclosure
4466 Rodent Exclosure
4467 Rodent Exclosure
4468 Rodent Exclosure
4469 Rodent Exclosure
4470 Rodent Exclosure
4471 Rodent Exclosure
4472 Rodent Exclosure
4473 Rodent Exclosure
4474 Rodent Exclosure
4475 Rodent Exclosure
4476 Rodent Exclosure
4477 Rodent Exclosure
4478 Rodent Exclosure
4479 Rodent Exclosure
4480 Rodent Exclosure
4481 Rodent Exclosure
4482 Rodent Exclosure
4483 Rodent Exclosure
4484 Rodent Exclosure
4485 Rodent Exclosure
4486 Rodent Exclosure
4487 Rodent Exclosure
4488 Rodent Exclosure
4489 Rodent Exclosure
4490 Rodent Exclosure
4491 Rodent Exclosure
4492 Rodent Exclosure
4493 Rodent Exclosure
4494 Rodent Exclosure
4495 Rodent Exclosure
4496 Rodent Exclosure
4497 Rodent Exclosure
4498 Rodent Exclosure
4499 Rodent Exclosure
4500 Rodent Exclosure
4501 Rodent Exclosure
4502 Rodent Exclosure
4503 Rodent Exclosure
4504 Rodent Exclosure
4505 Rodent Exclosure
4506 Rodent Exclosure

4507 Rodent Exclosure
4508 Rodent Exclosure
4509 Rodent Exclosure
4510 Rodent Exclosure
4511 Rodent Exclosure
4512 Rodent Exclosure
4513 Rodent Exclosure
4514 Rodent Exclosure
4515 Rodent Exclosure
4516 Rodent Exclosure
4517 Rodent Exclosure
4518 Rodent Exclosure
4519 Rodent Exclosure
4520 Rodent Exclosure
4521 Rodent Exclosure
4522 Rodent Exclosure
4523 Rodent Exclosure
4524 Rodent Exclosure
4525 Rodent Exclosure
4526 Rodent Exclosure
4527 Rodent Exclosure
4528 Rodent Exclosure
4529 Rodent Exclosure
4530 Rodent Exclosure
4531 Rodent Exclosure
4532 Rodent Exclosure
4533 Rodent Exclosure
4534 Rodent Exclosure
4535 Rodent Exclosure
4536 Rodent Exclosure
4537 Rodent Exclosure
4538 Rodent Exclosure
4539 Rodent Exclosure
4540 Rodent Exclosure
4541 Rodent Exclosure
4542 Rodent Exclosure
4543 Rodent Exclosure
4544 Rodent Exclosure
4545 Rodent Exclosure
4546 Rodent Exclosure
4547 Rodent Exclosure
4548 Rodent Exclosure
4549 Rodent Exclosure
4550 Rodent Exclosure
4551 Rodent Exclosure
4552 Rodent Exclosure
4553 Rodent Exclosure
4554 Rodent Exclosure
4555 Rodent Exclosure
4556 Rodent Exclosure
4557 Rodent Exclosure
4558 Rodent Exclosure
4559 Rodent Exclosure
4560 Rodent Exclosure

4561 Rodent Exclosure
4562 Rodent Exclosure
4563 Rodent Exclosure
4564 Rodent Exclosure
4565 Rodent Exclosure
4566 Rodent Exclosure
4567 Rodent Exclosure
4568 Rodent Exclosure
4569 Rodent Exclosure
4570 Rodent Exclosure
4571 Rodent Exclosure
4572 Rodent Exclosure
4573 Rodent Exclosure
4574 Rodent Exclosure
4575 Rodent Exclosure
4576 Rodent Exclosure
4577 Rodent Exclosure
4578 Rodent Exclosure
4579 Rodent Exclosure
4580 Rodent Exclosure
4581 Rodent Exclosure
4582 Rodent Exclosure
4583 Rodent Exclosure
4584 Rodent Exclosure
4585 Rodent Exclosure
4586 Rodent Exclosure
4587 Rodent Exclosure
4588 Rodent Exclosure
4589 Rodent Exclosure
4590 Rodent Exclosure
4591 Rodent Exclosure
4592 Rodent Exclosure
4593 Rodent Exclosure
4594 Rodent Exclosure
4595 Rodent Exclosure
4596 Rodent Exclosure
4597 Rodent Exclosure
4598 Rodent Exclosure
4599 Rodent Exclosure
4600 Rodent Exclosure
4601 Rodent Exclosure
4602 Rodent Exclosure
4603 Rodent Exclosure
4604 Rodent Exclosure
4605 Rodent Exclosure
4606 Rodent Exclosure
4607 Rodent Exclosure
4608 Rodent Exclosure
4609 Rodent Exclosure
4610 Rodent Exclosure
4611 Rodent Exclosure
4612 Rodent Exclosure
4613 Rodent Exclosure
4614 Rodent Exclosure

4615 Rodent Exclosure
4616 Rodent Exclosure
4617 Rodent Exclosure
4618 Rodent Exclosure
4619 Rodent Exclosure
4620 Rodent Exclosure
4621 Rodent Exclosure
4622 Rodent Exclosure
4623 Rodent Exclosure
4624 Rodent Exclosure
4625 Rodent Exclosure
4626 Rodent Exclosure
4627 Rodent Exclosure
4628 Rodent Exclosure
4629 Rodent Exclosure
4630 Rodent Exclosure
4631 Rodent Exclosure
4632 Rodent Exclosure
4633 Rodent Exclosure
4634 Rodent Exclosure
4635 Rodent Exclosure
4636 Rodent Exclosure
4637 Rodent Exclosure
4638 Rodent Exclosure
4639 Rodent Exclosure
4640 Rodent Exclosure
4641 Rodent Exclosure
4642 Rodent Exclosure
4643 Rodent Exclosure
4644 Rodent Exclosure
4645 Rodent Exclosure
4646 Rodent Exclosure
4647 Rodent Exclosure
4648 Rodent Exclosure
4649 Rodent Exclosure
4650 Rodent Exclosure
4651 Rodent Exclosure
4652 Rodent Exclosure
4653 Rodent Exclosure
4654 Rodent Exclosure
4655 Rodent Exclosure
4656 Rodent Exclosure
4657 Rodent Exclosure
4658 Rodent Exclosure
4659 Rodent Exclosure
4660 Rodent Exclosure
4661 Rodent Exclosure
4662 Rodent Exclosure
4663 Rodent Exclosure
4664 Rodent Exclosure
4665 Rodent Exclosure
4666 Rodent Exclosure
4667 Rodent Exclosure
4668 Rodent Exclosure

4669 Rodent Exclosure
4670 Rodent Exclosure
4671 Rodent Exclosure
4672 Rodent Exclosure
4673 Rodent Exclosure
4674 Rodent Exclosure
4675 Rodent Exclosure
4676 Rodent Exclosure
4677 Rodent Exclosure
4678 Rodent Exclosure
4679 Rodent Exclosure
4680 Rodent Exclosure
4681 Rodent Exclosure
4682 Rodent Exclosure
4683 Rodent Exclosure
4684 Rodent Exclosure
4685 Rodent Exclosure
4686 Rodent Exclosure
4687 Rodent Exclosure
4688 Rodent Exclosure
4689 Rodent Exclosure
4690 Rodent Exclosure
4691 Rodent Exclosure
4692 Rodent Exclosure
4693 Rodent Exclosure
4694 Rodent Exclosure
4695 Rodent Exclosure
4696 Rodent Exclosure
4697 Rodent Exclosure
4698 Rodent Exclosure
4699 Rodent Exclosure
4700 Rodent Exclosure
4701 Rodent Exclosure
4702 Rodent Exclosure
4703 Rodent Exclosure
4704 Rodent Exclosure
4705 Rodent Exclosure
4706 Rodent Exclosure
4707 Rodent Exclosure
4708 Rodent Exclosure
4709 Rodent Exclosure
4710 Rodent Exclosure
4711 Rodent Exclosure
4712 Rodent Exclosure
4713 Rodent Exclosure
4714 Rodent Exclosure
4715 Rodent Exclosure
4716 Rodent Exclosure
4717 Rodent Exclosure
4718 Rodent Exclosure
4719 Rodent Exclosure
4720 Rodent Exclosure
4721 Rodent Exclosure
4722 Rodent Exclosure

```
## 4723 Rodent Exclosure
## 4724 Rodent Exclosure
## 4725 Rodent Exclosure
## 4726 Rodent Exclosure
## 4727 Rodent Exclosure
## 4728 Rodent Exclosure
## 4729 Rodent Exclosure
## 4730 Rodent Exclosure
## 4731 Rodent Exclosure
## 4732 Rodent Exclosure
## 4733 Rodent Exclosure
## 4734 Rodent Exclosure
## 4735 Rodent Exclosure
## 4736 Rodent Exclosure
## 4737 Rodent Exclosure
## 4738 Rodent Exclosure
## 4739 Rodent Exclosure
## 4740 Rodent Exclosure
## 4741 Rodent Exclosure
## 4742 Rodent Exclosure
## 4743 Rodent Exclosure
## 4744 Rodent Exclosure
```

Other join functions

‘left_join’ retains all values from the first table, drops unmathching from second

‘right_join’ drops values from the first table and retaining all values from second

‘full_join’ keeps all values from both tables

Joining multiple data tables

Can we use the ‘_join()’ function on 3 or more tables at the same time?

No. It does tno recognize more than two tables at a time.

So we use a pipe and call the join function two or more times (as needed):

```
inner_join(surveys, species, by = "species_id") %>% inner_join(plots, by = "plot_id") %>% str()
```

```
## 'data.frame':   34786 obs. of  13 variables:
## $ record_id    : int   1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ...
## $ month        : int   7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 ...
## $ day          : int  16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 ...
## $ year         : int 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 ...
## $ plot_id      : int   2 3 2 7 3 1 2 1 1 6 ...
## $ species_id   : chr   "NL" "NL" "DM" "DM" ...
## $ sex          : chr   "M" "M" "F" "M" ...
## $ hindfoot_length: int  32 33 37 36 35 14 NA 37 34 20 ...
## $ weight       : int   NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ genus        : chr   "Neotoma" "Neotoma" "Dipodomys" "Dipodomys" ...
## $ species      : chr   "albigula" "albigula" "merriami" "merriami" ...
## $ taxa         : chr   "Rodent" "Rodent" "Rodent" "Rodent" ...
## $ plot_type    : chr   "Control" "Long-term Krat Exclosure" "Control" "Rodent Exclosure" ...
```

```
inner_join(surveys, species, by = "species_id") %>% inner_join(plots, by = "plot_id") %>% filter(taxa =
```

##	year	genus	species	weight	plot_type
## 1	1977	Dipodomys	merriami	29	Control
## 2	1977	Dipodomys	merriami	46	Control
## 3	1977	Dipodomys	ordii	52	Control
## 4	1977	Perognathus	flavus	8	Control
## 5	1977	Perognathus	flavus	7	Control
## 6	1977	Dipodomys	merriami	22	Control
## 7	1977	Perognathus	flavus	8	Control
## 8	1977	Dipodomys	merriami	41	Control
## 9	1977	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 10	1977	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11	1977	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12	1977	Dipodomys	merriami	42	Control
## 13	1977	Dipodomys	merriami	48	Control
## 14	1977	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 15	1977	Dipodomys	merriami	36	Control
## 16	1977	Dipodomys	merriami	44	Control
## 17	1977	Perognathus	flavus	8	Control
## 18	1977	Dipodomys	merriami	40	Control
## 19	1977	Dipodomys	merriami	34	Control
## 20	1977	Dipodomys	merriami	44	Control
## 21	1977	Dipodomys	merriami	46	Control
## 22	1977	Dipodomys	merriami	37	Control
## 23	1977	Dipodomys	merriami	45	Control
## 24	1977	Dipodomys	merriami	51	Control
## 25	1977	Dipodomys	merriami	39	Control
## 26	1977	Dipodomys	merriami	29	Control
## 27	1977	Dipodomys	merriami	48	Control
## 28	1977	Dipodomys	merriami	46	Control
## 29	1977	Dipodomys	merriami	45	Control
## 30	1977	Dipodomys	merriami	42	Control
## 31	1977	Dipodomys	merriami	53	Control
## 32	1977	Dipodomys	merriami	49	Control
## 33	1977	Dipodomys	merriami	46	Control
## 34	1977	Perognathus	flavus	9	Control
## 35	1977	Dipodomys	merriami	51	Control
## 36	1977	Dipodomys	merriami	44	Control
## 37	1977	Peromyscus	eremicus	19	Control
## 38	1977	Onychomys	sp.	22	Control
## 39	1977	Dipodomys	merriami	42	Control
## 40	1977	Dipodomys	merriami	39	Control
## 41	1977	Onychomys	torridus	21	Control
## 42	1977	Dipodomys	merriami	49	Control
## 43	1977	Dipodomys	merriami	47	Control
## 44	1977	Dipodomys	merriami	41	Control
## 45	1977	Dipodomys	merriami	36	Control
## 46	1977	Dipodomys	merriami	55	Control
## 47	1977	Onychomys	leucogaster	21	Control
## 48	1977	Dipodomys	merriami	41	Control
## 49	1977	Dipodomys	merriami	48	Control
## 50	1977	Dipodomys	merriami	47	Control

## 51	1977	Dipodomys	merriami	42	Control
## 52	1977	Dipodomys	merriami	41	Control
## 53	1977	Onychomys	torridus	21	Control
## 54	1977	Dipodomys	merriami	40	Control
## 55	1977	Dipodomys	merriami	42	Control
## 56	1977	Dipodomys	ordii	48	Control
## 57	1977	Dipodomys	merriami	29	Control
## 58	1977	Dipodomys	merriami	45	Control
## 59	1977	Dipodomys	merriami	39	Control
## 60	1977	Onychomys	leucogaster	23	Control
## 61	1977	Dipodomys	ordii	31	Control
## 62	1977	Perognathus	flavus	8	Control
## 63	1977	Dipodomys	merriami	40	Control
## 64	1977	Dipodomys	ordii	41	Control
## 65	1977	Dipodomys	merriami	41	Control
## 66	1977	Dipodomys	merriami	39	Control
## 67	1977	Dipodomys	merriami	45	Control
## 68	1977	Dipodomys	merriami	36	Control
## 69	1977	Dipodomys	merriami	47	Control
## 70	1977	Dipodomys	merriami	44	Control
## 71	1977	Dipodomys	merriami	40	Control
## 72	1977	Dipodomys	merriami	35	Control
## 73	1977	Dipodomys	merriami	44	Control
## 74	1977	Dipodomys	merriami	38	Control
## 75	1977	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 76	1977	Dipodomys	merriami	40	Control
## 77	1977	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 78	1977	Dipodomys	merriami	37	Control
## 79	1977	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 80	1977	Dipodomys	merriami	39	Control
## 81	1977	Dipodomys	spectabilis	113	Control
## 82	1977	Perognathus	flavus	7	Control
## 83	1977	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 84	1977	Dipodomys	spectabilis	107	Control
## 85	1977	Dipodomys	merriami	43	Control
## 86	1977	Dipodomys	merriami	40	Control
## 87	1977	Reithrodontomys	megalotis	7	Control
## 88	1977	Dipodomys	spectabilis	115	Control
## 89	1977	Dipodomys	merriami	39	Control
## 90	1977	Dipodomys	merriami	40	Control
## 91	1977	Perognathus	flavus	6	Control
## 92	1977	Dipodomys	merriami	38	Control
## 93	1977	Dipodomys	spectabilis	112	Control
## 94	1977	Dipodomys	ordii	39	Control
## 95	1977	Dipodomys	merriami	42	Control
## 96	1977	Dipodomys	merriami	52	Control
## 97	1977	Dipodomys	merriami	45	Control
## 98	1977	Dipodomys	merriami	37	Control
## 99	1977	Dipodomys	merriami	47	Control
## 100	1977	Dipodomys	merriami	43	Control
## 101	1977	Dipodomys	spectabilis	114	Control
## 102	1977	Dipodomys	merriami	41	Control
## 103	1977	Dipodomys	merriami	40	Control
## 104	1977	Dipodomys	spectabilis	134	Control

## 105	1977	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 106	1977	Dipodomys	ordii	41	Control
## 107	1977	Dipodomys	merriami	37	Control
## 108	1977	Perognathus	flavus	6	Control
## 109	1977	Dipodomys	spectabilis	127	Control
## 110	1977	Perognathus	flavus	6	Control
## 111	1977	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 112	1977	Dipodomys	spectabilis	115	Control
## 113	1977	Dipodomys	merriami	40	Control
## 114	1977	Dipodomys	spectabilis	114	Control
## 115	1977	Dipodomys	merriami	37	Control
## 116	1977	Dipodomys	merriami	46	Control
## 117	1977	Dipodomys	spectabilis	149	Control
## 118	1977	Dipodomys	merriami	38	Control
## 119	1977	Dipodomys	spectabilis	127	Control
## 120	1977	Dipodomys	merriami	36	Control
## 121	1977	Dipodomys	merriami	41	Control
## 122	1977	Dipodomys	merriami	44	Control
## 123	1977	Dipodomys	spectabilis	138	Control
## 124	1977	Dipodomys	spectabilis	110	Control
## 125	1977	Dipodomys	spectabilis	110	Control
## 126	1977	Dipodomys	merriami	37	Control
## 127	1977	Dipodomys	spectabilis	121	Control
## 128	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
## 129	1978	Dipodomys	merriami	38	Control
## 130	1978	Peromyscus	eremicus	22	Control
## 131	1978	Dipodomys	merriami	38	Control
## 132	1978	Dipodomys	merriami	48	Control
## 133	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 134	1978	Dipodomys	merriami	35	Control
## 135	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 136	1978	Dipodomys	merriami	37	Control
## 137	1978	Perognathus	flavus	7	Control
## 138	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 139	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 140	1978	Dipodomys	merriami	37	Control
## 141	1978	Dipodomys	spectabilis	117	Control
## 142	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 143	1978	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 144	1978	Dipodomys	spectabilis	150	Control
## 145	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
## 146	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 147	1978	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 148	1978	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 149	1978	Dipodomys	spectabilis	136	Control
## 150	1978	Dipodomys	spectabilis	116	Control
## 151	1978	Dipodomys	merriami	38	Control
## 152	1978	Dipodomys	merriami	39	Control
## 153	1978	Dipodomys	merriami	46	Control
## 154	1978	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 155	1978	Dipodomys	spectabilis	136	Control
## 156	1978	Dipodomys	merriami	35	Control
## 157	1978	Dipodomys	merriami	41	Control
## 158	1978	Dipodomys	spectabilis	157	Control

## 159	1978	Neotoma	albigula	218	Control
## 160	1978	Perognathus	flavus	7	Control
## 161	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 162	1978	Dipodomys	merriami	52	Control
## 163	1978	Dipodomys	merriami	51	Control
## 164	1978	Onychomys	torridus	24	Control
## 165	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 166	1978	Dipodomys	merriami	41	Control
## 167	1978	Onychomys	torridus	25	Control
## 168	1978	Peromyscus	eremicus	25	Control
## 169	1978	Dipodomys	merriami	42	Control
## 170	1978	Dipodomys	merriami	39	Control
## 171	1978	Dipodomys	spectabilis	124	Control
## 172	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
## 173	1978	Dipodomys	merriami	48	Control
## 174	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
## 175	1978	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 176	1978	Dipodomys	spectabilis	137	Control
## 177	1978	Dipodomys	merriami	39	Control
## 178	1978	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 179	1978	Neotoma	albigula	197	Control
## 180	1978	Dipodomys	spectabilis	154	Control
## 181	1978	Dipodomys	merriami	36	Control
## 182	1978	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 183	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
## 184	1978	Perognathus	flavus	7	Control
## 185	1978	Perognathus	flavus	8	Control
## 186	1978	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 187	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 188	1978	Dipodomys	spectabilis	153	Control
## 189	1978	Dipodomys	merriami	53	Control
## 190	1978	Onychomys	torridus	25	Control
## 191	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 192	1978	Onychomys	torridus	25	Control
## 193	1978	Peromyscus	eremicus	28	Control
## 194	1978	Peromyscus	eremicus	29	Control
## 195	1978	Dipodomys	spectabilis	131	Control
## 196	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 197	1978	Dipodomys	spectabilis	141	Control
## 198	1978	Dipodomys	spectabilis	138	Control
## 199	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 200	1978	Dipodomys	spectabilis	124	Control
## 201	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 202	1978	Dipodomys	merriami	46	Control
## 203	1978	Dipodomys	spectabilis	152	Control
## 204	1978	Onychomys	torridus	29	Control
## 205	1978	Dipodomys	ordii	57	Control
## 206	1978	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 207	1978	Onychomys	torridus	35	Control
## 208	1978	Dipodomys	spectabilis	110	Control
## 209	1978	Dipodomys	merriami	26	Control
## 210	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
## 211	1978	Onychomys	torridus	27	Control
## 212	1978	Dipodomys	merriami	36	Control

##	213	1978	Dipodomys	merriami	51	Control
##	214	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
##	215	1978	Dipodomys	merriami	47	Control
##	216	1978	Dipodomys	spectabilis	90	Control
##	217	1978	Onychomys	torridus	23	Control
##	218	1978	Dipodomys	merriami	49	Control
##	219	1978	Dipodomys	spectabilis	131	Control
##	220	1978	Dipodomys	merriami	42	Control
##	221	1978	Dipodomys	spectabilis	148	Control
##	222	1978	Dipodomys	merriami	42	Control
##	223	1978	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	224	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
##	225	1978	Dipodomys	ordii	55	Control
##	226	1978	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	227	1978	Dipodomys	spectabilis	142	Control
##	228	1978	Dipodomys	spectabilis	142	Control
##	229	1978	Dipodomys	merriami	46	Control
##	230	1978	Dipodomys	spectabilis	142	Control
##	231	1978	Dipodomys	spectabilis	84	Control
##	232	1978	Dipodomys	merriami	42	Control
##	233	1978	Dipodomys	spectabilis	142	Control
##	234	1978	Dipodomys	spectabilis	118	Control
##	235	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
##	236	1978	Dipodomys	spectabilis	132	Control
##	237	1978	Dipodomys	spectabilis	75	Control
##	238	1978	Dipodomys	merriami	49	Control
##	239	1978	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	240	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
##	241	1978	Perognathus	flavus	8	Control
##	242	1978	Dipodomys	merriami	47	Control
##	243	1978	Dipodomys	spectabilis	149	Control
##	244	1978	Dipodomys	merriami	48	Control
##	245	1978	Dipodomys	merriami	41	Control
##	246	1978	Dipodomys	spectabilis	114	Control
##	247	1978	Neotoma	albigula	204	Control
##	248	1978	Neotoma	albigula	212	Control
##	249	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
##	250	1978	Dipodomys	spectabilis	91	Control
##	251	1978	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	252	1978	Dipodomys	merriami	41	Control
##	253	1978	Dipodomys	spectabilis	116	Control
##	254	1978	Dipodomys	spectabilis	83	Control
##	255	1978	Dipodomys	spectabilis	118	Control
##	256	1978	Peromyscus	maniculatus	22	Control
##	257	1978	Dipodomys	merriami	42	Control
##	258	1978	Dipodomys	merriami	29	Control
##	259	1978	Dipodomys	merriami	23	Control
##	260	1978	Dipodomys	spectabilis	131	Control
##	261	1978	Dipodomys	merriami	41	Control
##	262	1978	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	263	1978	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	264	1978	Dipodomys	merriami	38	Control
##	265	1978	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	266	1978	Dipodomys	spectabilis	120	Control

## 267	1978	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 268	1978	Dipodomys	merriami	29	Control
## 269	1978	Dipodomys	spectabilis	68	Control
## 270	1978	Dipodomys	spectabilis	83	Control
## 271	1978	Dipodomys	spectabilis	97	Control
## 272	1978	Dipodomys	merriami	21	Control
## 273	1978	Dipodomys	merriami	21	Control
## 274	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
## 275	1978	Dipodomys	ordii	18	Control
## 276	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 277	1978	Dipodomys	merriami	41	Control
## 278	1978	Dipodomys	spectabilis	148	Control
## 279	1978	Dipodomys	merriami	41	Control
## 280	1978	Dipodomys	spectabilis	108	Control
## 281	1978	Onychomys	torridus	30	Control
## 282	1978	Dipodomys	ordii	54	Control
## 283	1978	Perognathus	flavus	7	Control
## 284	1978	Dipodomys	spectabilis	125	Control
## 285	1978	Dipodomys	merriami	49	Control
## 286	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
## 287	1978	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 288	1978	Dipodomys	spectabilis	114	Control
## 289	1978	Dipodomys	spectabilis	90	Control
## 290	1978	Dipodomys	spectabilis	110	Control
## 291	1978	Dipodomys	spectabilis	119	Control
## 292	1978	Dipodomys	merriami	29	Control
## 293	1978	Dipodomys	spectabilis	84	Control
## 294	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 295	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 296	1978	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 297	1978	Dipodomys	ordii	55	Control
## 298	1978	Onychomys	leucogaster	29	Control
## 299	1978	Dipodomys	spectabilis	115	Control
## 300	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 301	1978	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 302	1978	Dipodomys	merriami	16	Control
## 303	1978	Dipodomys	spectabilis	125	Control
## 304	1978	Dipodomys	merriami	19	Control
## 305	1978	Dipodomys	ordii	55	Control
## 306	1978	Dipodomys	spectabilis	117	Control
## 307	1978	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 308	1978	Dipodomys	merriami	29	Control
## 309	1978	Dipodomys	spectabilis	99	Control
## 310	1978	Perognathus	flavus	7	Control
## 311	1978	Dipodomys	merriami	39	Control
## 312	1978	Neotoma	albigula	135	Control
## 313	1978	Dipodomys	spectabilis	98	Control
## 314	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 315	1978	Perognathus	flavus	8	Control
## 316	1978	Dipodomys	ordii	23	Control
## 317	1978	Dipodomys	merriami	26	Control
## 318	1978	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 319	1978	Dipodomys	spectabilis	84	Control
## 320	1978	Dipodomys	spectabilis	122	Control

## 321	1978	Neotoma	albigula	200	Control
## 322	1978	Dipodomys	merriami	46	Control
## 323	1978	Dipodomys	spectabilis	149	Control
## 324	1978	Perognathus	flavus	8	Control
## 325	1978	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 326	1978	Spermophilus	spilosoma	130	Control
## 327	1978	Dipodomys	spectabilis	119	Control
## 328	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 329	1978	Dipodomys	spectabilis	81	Control
## 330	1978	Dipodomys	spectabilis	93	Control
## 331	1978	Dipodomys	merriami	28	Control
## 332	1978	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 333	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
## 334	1978	Dipodomys	merriami	35	Control
## 335	1978	Dipodomys	merriami	17	Control
## 336	1978	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 337	1978	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 338	1978	Dipodomys	merriami	48	Control
## 339	1978	Dipodomys	spectabilis	95	Control
## 340	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 341	1978	Dipodomys	ordii	51	Control
## 342	1978	Dipodomys	merriami	47	Control
## 343	1978	Dipodomys	spectabilis	119	Control
## 344	1978	Dipodomys	spectabilis	124	Control
## 345	1978	Dipodomys	spectabilis	87	Control
## 346	1978	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 347	1978	Dipodomys	spectabilis	111	Control
## 348	1978	Dipodomys	merriami	39	Control
## 349	1978	Dipodomys	merriami	27	Control
## 350	1978	Dipodomys	spectabilis	105	Control
## 351	1978	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 352	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 353	1978	Dipodomys	spectabilis	96	Control
## 354	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 355	1978	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 356	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 357	1978	Dipodomys	merriami	46	Control
## 358	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 359	1978	Dipodomys	spectabilis	106	Control
## 360	1978	Onychomys	torridus	22	Control
## 361	1978	Onychomys	leucogaster	29	Control
## 362	1978	Dipodomys	ordii	33	Control
## 363	1978	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 364	1978	Dipodomys	merriami	39	Control
## 365	1978	Neotoma	albigula	113	Control
## 366	1978	Dipodomys	merriami	36	Control
## 367	1978	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 368	1978	Chaetodipus	penicillatus	10	Control
## 369	1978	Dipodomys	spectabilis	81	Control
## 370	1978	Dipodomys	spectabilis	80	Control
## 371	1978	Dipodomys	merriami	47	Control
## 372	1978	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 373	1978	Dipodomys	spectabilis	91	Control
## 374	1978	Dipodomys	spectabilis	120	Control

## 375	1978	Peromyscus	eremicus	19	Control
## 376	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 377	1978	Peromyscus	eremicus	14	Control
## 378	1978	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 379	1978	Dipodomys	merriami	37	Control
## 380	1978	Dipodomys	spectabilis	95	Control
## 381	1978	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 382	1978	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 383	1978	Neotoma	albigula	189	Control
## 384	1978	Dipodomys	merriami	17	Control
## 385	1978	Dipodomys	merriami	50	Control
## 386	1978	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 387	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
## 388	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
## 389	1978	Dipodomys	spectabilis	115	Control
## 390	1978	Dipodomys	ordii	38	Control
## 391	1978	Dipodomys	spectabilis	138	Control
## 392	1978	Dipodomys	spectabilis	105	Control
## 393	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 394	1978	Dipodomys	merriami	32	Control
## 395	1978	Dipodomys	merriami	36	Control
## 396	1978	Dipodomys	merriami	36	Control
## 397	1978	Dipodomys	spectabilis	108	Control
## 398	1978	Dipodomys	merriami	39	Control
## 399	1978	Neotoma	albigula	149	Control
## 400	1978	Dipodomys	spectabilis	165	Control
## 401	1978	Dipodomys	merriami	35	Control
## 402	1978	Dipodomys	merriami	34	Control
## 403	1978	Dipodomys	merriami	31	Control
## 404	1978	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 405	1978	Neotoma	albigula	199	Control
## 406	1978	Dipodomys	spectabilis	96	Control
## 407	1978	Dipodomys	merriami	36	Control
## 408	1978	Dipodomys	spectabilis	83	Control
## 409	1978	Dipodomys	merriami	47	Control
## 410	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 411	1978	Dipodomys	spectabilis	82	Control
## 412	1978	Dipodomys	spectabilis	119	Control
## 413	1978	Onychomys	leucogaster	33	Control
## 414	1978	Neotoma	albigula	158	Control
## 415	1978	Dipodomys	merriami	46	Control
## 416	1978	Dipodomys	spectabilis	107	Control
## 417	1978	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 418	1978	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 419	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 420	1978	Neotoma	albigula	189	Control
## 421	1978	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 422	1978	Dipodomys	merriami	31	Control
## 423	1978	Dipodomys	merriami	30	Control
## 424	1978	Dipodomys	spectabilis	124	Control
## 425	1978	Dipodomys	ordii	54	Control
## 426	1978	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 427	1978	Dipodomys	spectabilis	110	Control
## 428	1978	Dipodomys	merriami	52	Control

## 429	1978	Dipodomys	merriami	49	Control
## 430	1978	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 431	1978	Onychomys	torridus	24	Control
## 432	1978	Dipodomys	spectabilis	128	Control
## 433	1978	Dipodomys	spectabilis	136	Control
## 434	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
## 435	1978	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 436	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 437	1978	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 438	1978	Onychomys	torridus	20	Control
## 439	1978	Dipodomys	spectabilis	125	Control
## 440	1978	Dipodomys	spectabilis	100	Control
## 441	1978	Dipodomys	merriami	37	Control
## 442	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 443	1978	Dipodomys	spectabilis	110	Control
## 444	1978	Dipodomys	merriami	41	Control
## 445	1978	Perognathus	flavus	8	Control
## 446	1978	Dipodomys	merriami	47	Control
## 447	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 448	1978	Dipodomys	merriami	39	Control
## 449	1978	Dipodomys	merriami	47	Control
## 450	1978	Neotoma	albigula	197	Control
## 451	1978	Dipodomys	spectabilis	158	Control
## 452	1978	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 453	1978	Dipodomys	merriami	41	Control
## 454	1978	Dipodomys	merriami	42	Control
## 455	1978	Dipodomys	merriami	47	Control
## 456	1978	Perognathus	flavus	6	Control
## 457	1978	Peromyscus	eremicus	20	Control
## 458	1978	Neotoma	albigula	118	Control
## 459	1978	Dipodomys	merriami	47	Control
## 460	1978	Dipodomys	spectabilis	77	Control
## 461	1978	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 462	1978	Dipodomys	spectabilis	125	Control
## 463	1978	Peromyscus	eremicus	17	Control
## 464	1978	Dipodomys	merriami	37	Control
## 465	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 466	1978	Onychomys	leucogaster	30	Control
## 467	1978	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 468	1978	Dipodomys	spectabilis	108	Control
## 469	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 470	1978	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 471	1978	Dipodomys	ordii	50	Control
## 472	1978	Dipodomys	merriami	41	Control
## 473	1978	Dipodomys	spectabilis	112	Control
## 474	1978	Dipodomys	ordii	45	Control
## 475	1978	Dipodomys	merriami	41	Control
## 476	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 477	1978	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 478	1978	Dipodomys	merriami	42	Control
## 479	1978	Dipodomys	spectabilis	121	Control
## 480	1978	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 481	1978	Dipodomys	spectabilis	124	Control
## 482	1978	Dipodomys	spectabilis	129	Control

## 483	1978	Dipodomys	merriami	48	Control
## 484	1978	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 485	1978	Perognathus	flavus	6	Control
## 486	1978	Dipodomys	merriami	38	Control
## 487	1978	Dipodomys	merriami	41	Control
## 488	1978	Dipodomys	merriami	35	Control
## 489	1978	Perognathus	flavus	6	Control
## 490	1978	Dipodomys	merriami	36	Control
## 491	1978	Dipodomys	merriami	37	Control
## 492	1978	Dipodomys	spectabilis	121	Control
## 493	1978	Dipodomys	spectabilis	149	Control
## 494	1978	Dipodomys	merriami	39	Control
## 495	1978	Dipodomys	spectabilis	115	Control
## 496	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 497	1978	Dipodomys	merriami	42	Control
## 498	1978	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 499	1978	Dipodomys	merriami	37	Control
## 500	1978	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 501	1978	Dipodomys	spectabilis	116	Control
## 502	1978	Dipodomys	spectabilis	124	Control
## 503	1978	Onychomys	torridus	23	Control
## 504	1978	Dipodomys	merriami	32	Control
## 505	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 506	1978	Dipodomys	ordii	54	Control
## 507	1978	Onychomys	leucogaster	33	Control
## 508	1978	Onychomys	leucogaster	28	Control
## 509	1978	Dipodomys	spectabilis	137	Control
## 510	1978	Dipodomys	merriami	37	Control
## 511	1978	Dipodomys	merriami	42	Control
## 512	1978	Dipodomys	ordii	45	Control
## 513	1978	Onychomys	torridus	22	Control
## 514	1978	Dipodomys	ordii	45	Control
## 515	1978	Dipodomys	spectabilis	129	Control
## 516	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 517	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 518	1978	Onychomys	leucogaster	28	Control
## 519	1978	Dipodomys	merriami	49	Control
## 520	1978	Dipodomys	merriami	39	Control
## 521	1978	Sigmodon	hispidus	89	Control
## 522	1978	Onychomys	torridus	24	Control
## 523	1978	Dipodomys	merriami	36	Control
## 524	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 525	1978	Neotoma	albigula	218	Control
## 526	1978	Dipodomys	spectabilis	111	Control
## 527	1978	Dipodomys	merriami	38	Control
## 528	1978	Dipodomys	merriami	38	Control
## 529	1978	Onychomys	torridus	22	Control
## 530	1978	Dipodomys	spectabilis	121	Control
## 531	1978	Neotoma	albigula	153	Control
## 532	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 533	1978	Peromyscus	eremicus	22	Control
## 534	1978	Dipodomys	merriami	41	Control
## 535	1978	Onychomys	torridus	23	Control
## 536	1978	Onychomys	torridus	28	Control

## 537	1978	Onychomys	leucogaster	28	Control
## 538	1978	Onychomys	leucogaster	28	Control
## 539	1978	Dipodomys	merriami	37	Control
## 540	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 541	1978	Dipodomys	merriami	44	Control
## 542	1978	Dipodomys	spectabilis	119	Control
## 543	1978	Dipodomys	merriami	39	Control
## 544	1978	Neotoma	albigula	223	Control
## 545	1978	Onychomys	leucogaster	33	Control
## 546	1978	Onychomys	torridus	25	Control
## 547	1978	Onychomys	leucogaster	32	Control
## 548	1978	Dipodomys	merriami	46	Control
## 549	1978	Dipodomys	ordii	52	Control
## 550	1978	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 551	1978	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 552	1978	Dipodomys	spectabilis	116	Control
## 553	1978	Onychomys	leucogaster	30	Control
## 554	1978	Dipodomys	ordii	44	Control
## 555	1978	Onychomys	leucogaster	27	Control
## 556	1978	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 557	1978	Dipodomys	merriami	38	Control
## 558	1978	Dipodomys	merriami	42	Control
## 559	1978	Onychomys	leucogaster	32	Control
## 560	1978	Dipodomys	merriami	46	Control
## 561	1978	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 562	1978	Dipodomys	merriami	38	Control
## 563	1978	Neotoma	albigula	169	Control
## 564	1978	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 565	1978	Dipodomys	merriami	40	Control
## 566	1978	Dipodomys	merriami	43	Control
## 567	1978	Dipodomys	merriami	45	Control
## 568	1978	Dipodomys	merriami	49	Control
## 569	1978	Onychomys	leucogaster	38	Control
## 570	1978	Onychomys	leucogaster	32	Control
## 571	1979	Dipodomys	merriami	37	Control
## 572	1979	Dipodomys	spectabilis	128	Control
## 573	1979	Dipodomys	merriami	37	Control
## 574	1979	Dipodomys	merriami	48	Control
## 575	1979	Dipodomys	merriami	45	Control
## 576	1979	Dipodomys	merriami	42	Control
## 577	1979	Dipodomys	ordii	52	Control
## 578	1979	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 579	1979	Dipodomys	merriami	50	Control
## 580	1979	Dipodomys	merriami	47	Control
## 581	1979	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 582	1979	Dipodomys	merriami	43	Control
## 583	1979	Onychomys	leucogaster	31	Control
## 584	1979	Dipodomys	merriami	44	Control
## 585	1979	Dipodomys	merriami	42	Control
## 586	1979	Onychomys	torridus	30	Control
## 587	1979	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 588	1979	Onychomys	torridus	26	Control
## 589	1979	Dipodomys	merriami	42	Control
## 590	1979	Onychomys	leucogaster	39	Control

## 591	1979	Dipodomys	merriami	44	Control
## 592	1979	Dipodomys	spectabilis	142	Control
## 593	1979	Peromyscus	eremicus	26	Control
## 594	1979	Dipodomys	merriami	48	Control
## 595	1979	Dipodomys	merriami	43	Control
## 596	1979	Onychomys	leucogaster	40	Control
## 597	1979	Dipodomys	merriami	50	Control
## 598	1979	Dipodomys	merriami	47	Control
## 599	1979	Dipodomys	merriami	44	Control
## 600	1979	Onychomys	leucogaster	32	Control
## 601	1979	Dipodomys	merriami	48	Control
## 602	1979	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 603	1979	Onychomys	leucogaster	36	Control
## 604	1979	Dipodomys	spectabilis	109	Control
## 605	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 606	1979	Dipodomys	merriami	44	Control
## 607	1979	Dipodomys	spectabilis	127	Control
## 608	1979	Dipodomys	ordii	48	Control
## 609	1979	Dipodomys	spectabilis	125	Control
## 610	1979	Dipodomys	merriami	42	Control
## 611	1979	Dipodomys	merriami	45	Control
## 612	1979	Dipodomys	merriami	47	Control
## 613	1979	Dipodomys	merriami	44	Control
## 614	1979	Onychomys	leucogaster	30	Control
## 615	1979	Dipodomys	merriami	43	Control
## 616	1979	Peromyscus	maniculatus	26	Control
## 617	1979	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 618	1979	Dipodomys	spectabilis	127	Control
## 619	1979	Dipodomys	merriami	44	Control
## 620	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 621	1979	Dipodomys	merriami	39	Control
## 622	1979	Dipodomys	merriami	40	Control
## 623	1979	Peromyscus	maniculatus	26	Control
## 624	1979	Dipodomys	spectabilis	86	Control
## 625	1979	Dipodomys	merriami	23	Control
## 626	1979	Dipodomys	spectabilis	82	Control
## 627	1979	Peromyscus	eremicus	23	Control
## 628	1979	Dipodomys	merriami	54	Control
## 629	1979	Dipodomys	merriami	53	Control
## 630	1979	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 631	1979	Dipodomys	merriami	50	Control
## 632	1979	Dipodomys	spectabilis	71	Control
## 633	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 634	1979	Dipodomys	spectabilis	71	Control
## 635	1979	Dipodomys	spectabilis	125	Control
## 636	1979	Dipodomys	spectabilis	73	Control
## 637	1979	Perognathus	flavus	7	Control
## 638	1979	Dipodomys	merriami	49	Control
## 639	1979	Dipodomys	merriami	45	Control
## 640	1979	Dipodomys	spectabilis	144	Control
## 641	1979	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 642	1979	Dipodomys	ordii	49	Control
## 643	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 644	1979	Dipodomys	spectabilis	129	Control

## 645	1979	Dipodomys	ordii	50	Control
## 646	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 647	1979	Dipodomys	spectabilis	129	Control
## 648	1979	Dipodomys	merriami	45	Control
## 649	1979	Dipodomys	merriami	47	Control
## 650	1979	Dipodomys	spectabilis	73	Control
## 651	1979	Dipodomys	spectabilis	75	Control
## 652	1979	Dipodomys	spectabilis	140	Control
## 653	1979	Neotoma	albigula	86	Control
## 654	1979	Neotoma	albigula	239	Control
## 655	1979	Dipodomys	spectabilis	127	Control
## 656	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 657	1979	Dipodomys	spectabilis	76	Control
## 658	1979	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 659	1979	Dipodomys	spectabilis	143	Control
## 660	1979	Dipodomys	merriami	34	Control
## 661	1979	Dipodomys	spectabilis	119	Control
## 662	1979	Dipodomys	ordii	51	Control
## 663	1979	Onychomys	torridus	28	Control
## 664	1979	Neotoma	albigula	166	Control
## 665	1979	Dipodomys	spectabilis	67	Control
## 666	1979	Dipodomys	spectabilis	61	Control
## 667	1979	Dipodomys	merriami	43	Control
## 668	1979	Dipodomys	merriami	65	Control
## 669	1979	Dipodomys	merriami	45	Control
## 670	1979	Dipodomys	spectabilis	92	Control
## 671	1979	Dipodomys	merriami	27	Control
## 672	1979	Neotoma	albigula	101	Control
## 673	1979	Neotoma	albigula	66	Control
## 674	1979	Dipodomys	spectabilis	91	Control
## 675	1979	Neotoma	albigula	72	Control
## 676	1979	Dipodomys	merriami	43	Control
## 677	1979	Dipodomys	spectabilis	96	Control
## 678	1979	Dipodomys	spectabilis	73	Control
## 679	1979	Dipodomys	merriami	47	Control
## 680	1979	Dipodomys	merriami	43	Control
## 681	1979	Dipodomys	spectabilis	75	Control
## 682	1979	Dipodomys	spectabilis	62	Control
## 683	1979	Dipodomys	spectabilis	119	Control
## 684	1979	Neotoma	albigula	70	Control
## 685	1979	Dipodomys	spectabilis	147	Control
## 686	1979	Dipodomys	spectabilis	60	Control
## 687	1979	Dipodomys	spectabilis	135	Control
## 688	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 689	1979	Dipodomys	ordii	41	Control
## 690	1979	Dipodomys	spectabilis	47	Control
## 691	1979	Dipodomys	ordii	29	Control
## 692	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 693	1979	Neotoma	albigula	184	Control
## 694	1979	Dipodomys	merriami	20	Control
## 695	1979	Dipodomys	spectabilis	88	Control
## 696	1979	Dipodomys	merriami	40	Control
## 697	1979	Dipodomys	spectabilis	107	Control
## 698	1979	Dipodomys	spectabilis	123	Control

## 699	1979	Dipodomys	merriami	50	Control
## 700	1979	Dipodomys	spectabilis	93	Control
## 701	1979	Dipodomys	merriami	44	Control
## 702	1979	Dipodomys	merriami	53	Control
## 703	1979	Dipodomys	merriami	45	Control
## 704	1979	Dipodomys	merriami	57	Control
## 705	1979	Dipodomys	spectabilis	105	Control
## 706	1979	Perognathus	flavus	8	Control
## 707	1979	Dipodomys	merriami	41	Control
## 708	1979	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 709	1979	Dipodomys	spectabilis	143	Control
## 710	1979	Dipodomys	spectabilis	128	Control
## 711	1979	Dipodomys	spectabilis	91	Control
## 712	1979	Dipodomys	merriami	44	Control
## 713	1979	Dipodomys	ordii	38	Control
## 714	1979	Dipodomys	merriami	32	Control
## 715	1979	Dipodomys	merriami	48	Control
## 716	1979	Neotoma	albigula	206	Control
## 717	1979	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 718	1979	Dipodomys	merriami	53	Control
## 719	1979	Dipodomys	spectabilis	70	Control
## 720	1979	Chaetodipus	penicillatus	10	Control
## 721	1979	Dipodomys	merriami	44	Control
## 722	1979	Dipodomys	merriami	41	Control
## 723	1979	Dipodomys	merriami	40	Control
## 724	1979	Dipodomys	spectabilis	78	Control
## 725	1979	Peromyscus	eremicus	8	Control
## 726	1979	Dipodomys	spectabilis	80	Control
## 727	1979	Onychomys	torridus	25	Control
## 728	1979	Dipodomys	merriami	45	Control
## 729	1979	Dipodomys	merriami	44	Control
## 730	1979	Dipodomys	spectabilis	99	Control
## 731	1979	Neotoma	albigula	151	Control
## 732	1979	Onychomys	torridus	19	Control
## 733	1979	Dipodomys	merriami	31	Control
## 734	1979	Dipodomys	spectabilis	108	Control
## 735	1979	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 736	1979	Dipodomys	spectabilis	145	Control
## 737	1979	Dipodomys	spectabilis	93	Control
## 738	1979	Dipodomys	spectabilis	98	Control
## 739	1979	Dipodomys	spectabilis	125	Control
## 740	1979	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 741	1979	Onychomys	leucogaster	36	Control
## 742	1979	Onychomys	torridus	25	Control
## 743	1979	Dipodomys	spectabilis	108	Control
## 744	1979	Dipodomys	merriami	44	Control
## 745	1979	Dipodomys	spectabilis	111	Control
## 746	1979	Dipodomys	merriami	23	Control
## 747	1979	Dipodomys	spectabilis	94	Control
## 748	1979	Onychomys	leucogaster	24	Control
## 749	1979	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 750	1979	Dipodomys	merriami	53	Control
## 751	1979	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 752	1979	Dipodomys	spectabilis	128	Control

## 753	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 754	1979	Dipodomys	spectabilis	119	Control
## 755	1979	Dipodomys	spectabilis	125	Control
## 756	1979	Onychomys	leucogaster	27	Control
## 757	1979	Onychomys	torridus	27	Control
## 758	1979	Neotoma	albigula	72	Control
## 759	1979	Dipodomys	merriami	35	Control
## 760	1979	Dipodomys	merriami	45	Control
## 761	1979	Onychomys	torridus	17	Control
## 762	1979	Dipodomys	spectabilis	106	Control
## 763	1979	Dipodomys	ordii	45	Control
## 764	1979	Dipodomys	spectabilis	144	Control
## 765	1979	Dipodomys	merriami	47	Control
## 766	1979	Dipodomys	merriami	40	Control
## 767	1979	Neotoma	albigula	105	Control
## 768	1979	Dipodomys	spectabilis	124	Control
## 769	1979	Onychomys	torridus	27	Control
## 770	1979	Dipodomys	spectabilis	117	Control
## 771	1979	Onychomys	torridus	20	Control
## 772	1979	Dipodomys	merriami	49	Control
## 773	1979	Dipodomys	merriami	47	Control
## 774	1979	Dipodomys	spectabilis	131	Control
## 775	1979	Onychomys	torridus	31	Control
## 776	1979	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 777	1979	Onychomys	torridus	20	Control
## 778	1979	Dipodomys	spectabilis	138	Control
## 779	1979	Dipodomys	merriami	37	Control
## 780	1979	Dipodomys	merriami	41	Control
## 781	1979	Onychomys	torridus	27	Control
## 782	1979	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 783	1979	Dipodomys	merriami	49	Control
## 784	1979	Onychomys	torridus	19	Control
## 785	1979	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 786	1979	Dipodomys	merriami	40	Control
## 787	1979	Dipodomys	merriami	45	Control
## 788	1979	Onychomys	torridus	23	Control
## 789	1979	Perognathus	flavus	7	Control
## 790	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 791	1979	Onychomys	torridus	29	Control
## 792	1979	Dipodomys	spectabilis	129	Control
## 793	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 794	1979	Dipodomys	spectabilis	124	Control
## 795	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 796	1979	Onychomys	leucogaster	31	Control
## 797	1979	Dipodomys	merriami	51	Control
## 798	1979	Dipodomys	ordii	52	Control
## 799	1979	Dipodomys	spectabilis	137	Control
## 800	1979	Neotoma	albigula	92	Control
## 801	1979	Dipodomys	ordii	50	Control
## 802	1979	Neotoma	albigula	211	Control
## 803	1979	Dipodomys	ordii	47	Control
## 804	1979	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 805	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 806	1979	Dipodomys	merriami	40	Control

## 807	1979	Dipodomys	merriami	28	Control
## 808	1979	Dipodomys	merriami	29	Control
## 809	1979	Dipodomys	spectabilis	143	Control
## 810	1979	Dipodomys	spectabilis	156	Control
## 811	1979	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 812	1979	Onychomys	torridus	27	Control
## 813	1979	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 814	1979	Dipodomys	merriami	45	Control
## 815	1979	Neotoma	albigula	133	Control
## 816	1979	Dipodomys	ordii	49	Control
## 817	1979	Onychomys	torridus	18	Control
## 818	1979	Onychomys	torridus	19	Control
## 819	1979	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 820	1979	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 821	1979	Dipodomys	merriami	35	Control
## 822	1979	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 823	1979	Dipodomys	merriami	49	Control
## 824	1979	Dipodomys	merriami	47	Control
## 825	1979	Neotoma	albigula	274	Control
## 826	1979	Dipodomys	merriami	49	Control
## 827	1979	Onychomys	torridus	20	Control
## 828	1979	Dipodomys	merriami	40	Control
## 829	1979	Onychomys	torridus	22	Control
## 830	1979	Dipodomys	merriami	48	Control
## 831	1979	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
## 832	1979	Dipodomys	merriami	50	Control
## 833	1979	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 834	1979	Onychomys	leucogaster	34	Control
## 835	1979	Perognathus	flavus	7	Control
## 836	1979	Dipodomys	spectabilis	128	Control
## 837	1979	Dipodomys	merriami	51	Control
## 838	1979	Onychomys	torridus	28	Control
## 839	1979	Neotoma	albigula	109	Control
## 840	1979	Dipodomys	merriami	50	Control
## 841	1979	Dipodomys	spectabilis	141	Control
## 842	1979	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 843	1979	Dipodomys	merriami	49	Control
## 844	1979	Onychomys	leucogaster	36	Control
## 845	1979	Neotoma	albigula	186	Control
## 846	1979	Dipodomys	ordii	51	Control
## 847	1979	Dipodomys	merriami	21	Control
## 848	1979	Neotoma	albigula	153	Control
## 849	1979	Dipodomys	merriami	44	Control
## 850	1979	Dipodomys	merriami	45	Control
## 851	1979	Dipodomys	merriami	50	Control
## 852	1979	Dipodomys	ordii	54	Control
## 853	1979	Dipodomys	merriami	43	Control
## 854	1979	Dipodomys	ordii	42	Control
## 855	1979	Onychomys	leucogaster	19	Control
## 856	1979	Onychomys	torridus	22	Control
## 857	1979	Neotoma	albigula	122	Control
## 858	1979	Onychomys	leucogaster	29	Control
## 859	1979	Dipodomys	merriami	44	Control
## 860	1979	Dipodomys	merriami	51	Control

## 861	1979	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 862	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 863	1979	Dipodomys	merriami	43	Control
## 864	1979	Onychomys	leucogaster	29	Control
## 865	1979	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 866	1979	Onychomys	torridus	23	Control
## 867	1979	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 868	1979	Dipodomys	merriami	48	Control
## 869	1979	Onychomys	leucogaster	36	Control
## 870	1979	Neotoma	albigula	217	Control
## 871	1979	Dipodomys	ordii	50	Control
## 872	1979	Dipodomys	spectabilis	141	Control
## 873	1979	Dipodomys	merriami	42	Control
## 874	1979	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 875	1979	Dipodomys	spectabilis	143	Control
## 876	1979	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
## 877	1979	Dipodomys	merriami	39	Control
## 878	1979	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 879	1979	Dipodomys	merriami	39	Control
## 880	1979	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 881	1979	Dipodomys	merriami	50	Control
## 882	1979	Dipodomys	merriami	46	Control
## 883	1979	Dipodomys	merriami	36	Control
## 884	1980	Dipodomys	ordii	53	Control
## 885	1980	Perognathus	flavus	10	Control
## 886	1980	Dipodomys	merriami	37	Control
## 887	1980	Dipodomys	ordii	29	Control
## 888	1980	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 889	1980	Perognathus	flavus	8	Control
## 890	1980	Dipodomys	merriami	36	Control
## 891	1980	Onychomys	leucogaster	29	Control
## 892	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
## 893	1980	Onychomys	leucogaster	23	Control
## 894	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
## 895	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
## 896	1980	Dipodomys	merriami	40	Control
## 897	1980	Dipodomys	merriami	25	Control
## 898	1980	Dipodomys	ordii	50	Control
## 899	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
## 900	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
## 901	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
## 902	1980	Neotoma	albigula	214	Control
## 903	1980	Onychomys	torridus	20	Control
## 904	1980	Onychomys	torridus	25	Control
## 905	1980	Dipodomys	merriami	40	Control
## 906	1980	Dipodomys	merriami	48	Control
## 907	1980	Neotoma	albigula	114	Control
## 908	1980	Dipodomys	spectabilis	131	Control
## 909	1980	Onychomys	leucogaster	32	Control
## 910	1980	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
## 911	1980	Dipodomys	merriami	26	Control
## 912	1980	Onychomys	leucogaster	31	Control
## 913	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
## 914	1980	Dipodomys	ordii	50	Control

## 915	1980	Dipodomys	spectabilis	142	Control
## 916	1980	Neotoma	albigula	187	Control
## 917	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
## 918	1980	Dipodomys	merriami	37	Control
## 919	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
## 920	1980	Dipodomys	spectabilis	113	Control
## 921	1980	Dipodomys	merriami	48	Control
## 922	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
## 923	1980	Neotoma	albigula	168	Control
## 924	1980	Dipodomys	ordii	32	Control
## 925	1980	Dipodomys	merriami	37	Control
## 926	1980	Onychomys	leucogaster	36	Control
## 927	1980	Dipodomys	spectabilis	131	Control
## 928	1980	Onychomys	leucogaster	38	Control
## 929	1980	Dipodomys	ordii	53	Control
## 930	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
## 931	1980	Dipodomys	spectabilis	68	Control
## 932	1980	Dipodomys	merriami	51	Control
## 933	1980	Onychomys	leucogaster	34	Control
## 934	1980	Onychomys	torridus	20	Control
## 935	1980	Dipodomys	merriami	40	Control
## 936	1980	Neotoma	albigula	120	Control
## 937	1980	Dipodomys	spectabilis	141	Control
## 938	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
## 939	1980	Dipodomys	merriami	37	Control
## 940	1980	Dipodomys	merriami	36	Control
## 941	1980	Perognathus	flavus	7	Control
## 942	1980	Neotoma	albigula	184	Control
## 943	1980	Dipodomys	merriami	48	Control
## 944	1980	Dipodomys	ordii	54	Control
## 945	1980	Perognathus	flavus	7	Control
## 946	1980	Dipodomys	merriami	50	Control
## 947	1980	Dipodomys	spectabilis	142	Control
## 948	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
## 949	1980	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 950	1980	Onychomys	leucogaster	39	Control
## 951	1980	Dipodomys	spectabilis	128	Control
## 952	1980	Reithrodontomys	megalotis	16	Control
## 953	1980	Onychomys	leucogaster	32	Control
## 954	1980	Dipodomys	ordii	47	Control
## 955	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
## 956	1980	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 957	1980	Dipodomys	merriami	40	Control
## 958	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
## 959	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
## 960	1980	Onychomys	leucogaster	37	Control
## 961	1980	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 962	1980	Dipodomys	merriami	36	Control
## 963	1980	Dipodomys	ordii	52	Control
## 964	1980	Dipodomys	merriami	23	Control
## 965	1980	Dipodomys	merriami	24	Control
## 966	1980	Dipodomys	merriami	48	Control
## 967	1980	Peromyscus	eremicus	23	Control
## 968	1980	Dipodomys	ordii	55	Control

## 969	1980	Dipodomys	ordii	52	Control
## 970	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
## 971	1980	Dipodomys	merriami	38	Control
## 972	1980	Dipodomys	merriami	50	Control
## 973	1980	Dipodomys	merriami	40	Control
## 974	1980	Dipodomys	spectabilis	81	Control
## 975	1980	Dipodomys	spectabilis	79	Control
## 976	1980	Dipodomys	spectabilis	143	Control
## 977	1980	Dipodomys	merriami	36	Control
## 978	1980	Dipodomys	merriami	41	Control
## 979	1980	Dipodomys	merriami	38	Control
## 980	1980	Dipodomys	merriami	51	Control
## 981	1980	Dipodomys	merriami	39	Control
## 982	1980	Dipodomys	merriami	56	Control
## 983	1980	Dipodomys	merriami	39	Control
## 984	1980	Dipodomys	merriami	41	Control
## 985	1980	Perognathus	flavus	7	Control
## 986	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
## 987	1980	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
## 988	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
## 989	1980	Neotoma	albigula	147	Control
## 990	1980	Dipodomys	spectabilis	142	Control
## 991	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
## 992	1980	Peromyscus	eremicus	21	Control
## 993	1980	Onychomys	leucogaster	41	Control
## 994	1980	Onychomys	leucogaster	40	Control
## 995	1980	Perognathus	flavus	7	Control
## 996	1980	Dipodomys	ordii	54	Control
## 997	1980	Dipodomys	merriami	50	Control
## 998	1980	Dipodomys	spectabilis	70	Control
## 999	1980	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 1000	1980	Dipodomys	merriami	41	Control
## 1001	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1002	1980	Dipodomys	merriami	55	Control
## 1003	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
## 1004	1980	Neotoma	albigula	74	Control
## 1005	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1006	1980	Dipodomys	ordii	55	Control
## 1007	1980	Dipodomys	ordii	47	Control
## 1008	1980	Dipodomys	merriami	50	Control
## 1009	1980	Dipodomys	merriami	29	Control
## 1010	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1011	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1012	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1013	1980	Dipodomys	merriami	50	Control
## 1014	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1015	1980	Perognathus	flavus	5	Control
## 1016	1980	Dipodomys	merriami	38	Control
## 1017	1980	Dipodomys	spectabilis	111	Control
## 1018	1980	Dipodomys	ordii	53	Control
## 1019	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1020	1980	Dipodomys	merriami	52	Control
## 1021	1980	Dipodomys	ordii	55	Control
## 1022	1980	Dipodomys	spectabilis	121	Control

##	1023	1980	Dipodomys	merriami	52	Control
##	1024	1980	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	1025	1980	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	1026	1980	Dipodomys	merriami	58	Control
##	1027	1980	Perognathus	flavus	7	Control
##	1028	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
##	1029	1980	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	1030	1980	Onychomys	leucogaster	39	Control
##	1031	1980	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	1032	1980	Dipodomys	ordii	50	Control
##	1033	1980	Dipodomys	merriami	44	Control
##	1034	1980	Dipodomys	ordii	57	Control
##	1035	1980	Dipodomys	merriami	52	Control
##	1036	1980	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	1037	1980	Dipodomys	spectabilis	147	Control
##	1038	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
##	1039	1980	Dipodomys	spectabilis	132	Control
##	1040	1980	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	1041	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1042	1980	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	1043	1980	Dipodomys	merriami	51	Control
##	1044	1980	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	1045	1980	Dipodomys	spectabilis	147	Control
##	1046	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
##	1047	1980	Dipodomys	spectabilis	147	Control
##	1048	1980	Dipodomys	merriami	52	Control
##	1049	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1050	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1051	1980	Dipodomys	merriami	52	Control
##	1052	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1053	1980	Dipodomys	spectabilis	131	Control
##	1054	1980	Dipodomys	spectabilis	85	Control
##	1055	1980	Reithrodontomys	megalotis	14	Control
##	1056	1980	Dipodomys	merriami	41	Control
##	1057	1980	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	1058	1980	Dipodomys	spectabilis	131	Control
##	1059	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1060	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1061	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
##	1062	1980	Dipodomys	merriami	56	Control
##	1063	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
##	1064	1980	Dipodomys	merriami	27	Control
##	1065	1980	Dipodomys	spectabilis	82	Control
##	1066	1980	Dipodomys	spectabilis	114	Control
##	1067	1980	Dipodomys	merriami	50	Control
##	1068	1980	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	1069	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
##	1070	1980	Dipodomys	spectabilis	141	Control
##	1071	1980	Perognathus	flavus	7	Control
##	1072	1980	Dipodomys	merriami	29	Control
##	1073	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1074	1980	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	1075	1980	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	1076	1980	Dipodomys	merriami	48	Control

## 1077	1980	Neotoma	albigula	97	Control
## 1078	1980	Onychomys	leucogaster	40	Control
## 1079	1980	Dipodomys	merriami	51	Control
## 1080	1980	Dipodomys	merriami	44	Control
## 1081	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
## 1082	1980	Dipodomys	spectabilis	160	Control
## 1083	1980	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
## 1084	1980	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 1085	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
## 1086	1980	Dipodomys	ordii	51	Control
## 1087	1980	Dipodomys	merriami	53	Control
## 1088	1980	Dipodomys	spectabilis	144	Control
## 1089	1980	Dipodomys	merriami	50	Control
## 1090	1980	Dipodomys	merriami	51	Control
## 1091	1980	Dipodomys	merriami	54	Control
## 1092	1980	Dipodomys	merriami	44	Control
## 1093	1980	Dipodomys	merriami	59	Control
## 1094	1980	Dipodomys	spectabilis	97	Control
## 1095	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1096	1980	Dipodomys	spectabilis	131	Control
## 1097	1980	Perognathus	flavus	5	Control
## 1098	1980	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 1099	1980	Dipodomys	spectabilis	81	Control
## 1100	1980	Dipodomys	merriami	44	Control
## 1101	1980	Dipodomys	spectabilis	82	Control
## 1102	1980	Dipodomys	spectabilis	78	Control
## 1103	1980	Onychomys	leucogaster	37	Control
## 1104	1980	Dipodomys	merriami	44	Control
## 1105	1980	Dipodomys	merriami	23	Control
## 1106	1980	Dipodomys	spectabilis	135	Control
## 1107	1980	Onychomys	torridus	15	Control
## 1108	1980	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 1109	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1110	1980	Dipodomys	spectabilis	95	Control
## 1111	1980	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 1112	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1113	1980	Dipodomys	ordii	30	Control
## 1114	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1115	1980	Dipodomys	merriami	55	Control
## 1116	1980	Dipodomys	spectabilis	140	Control
## 1117	1980	Dipodomys	ordii	49	Control
## 1118	1980	Onychomys	leucogaster	33	Control
## 1119	1980	Dipodomys	spectabilis	92	Control
## 1120	1980	Perognathus	flavus	8	Control
## 1121	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1122	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1123	1980	Perognathus	flavus	7	Control
## 1124	1980	Dipodomys	spectabilis	131	Control
## 1125	1980	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 1126	1980	Perognathus	flavus	8	Control
## 1127	1980	Dipodomys	merriami	51	Control
## 1128	1980	Onychomys	leucogaster	42	Control
## 1129	1980	Dipodomys	spectabilis	102	Control
## 1130	1980	Dipodomys	spectabilis	115	Control

## 1131	1980	Perognathus	flavus	6	Control
## 1132	1980	Dipodomys	merriami	53	Control
## 1133	1980	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1134	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1135	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
## 1136	1980	Dipodomys	spectabilis	92	Control
## 1137	1980	Dipodomys	spectabilis	160	Control
## 1138	1980	Dipodomys	merriami	34	Control
## 1139	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1140	1980	Dipodomys	spectabilis	105	Control
## 1141	1980	Dipodomys	ordii	51	Control
## 1142	1980	Dipodomys	spectabilis	108	Control
## 1143	1980	Dipodomys	spectabilis	45	Control
## 1144	1980	Perognathus	flavus	8	Control
## 1145	1980	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 1146	1980	Dipodomys	spectabilis	140	Control
## 1147	1980	Dipodomys	merriami	40	Control
## 1148	1980	Dipodomys	spectabilis	78	Control
## 1149	1980	Dipodomys	spectabilis	104	Control
## 1150	1980	Dipodomys	spectabilis	142	Control
## 1151	1980	Dipodomys	merriami	53	Control
## 1152	1980	Onychomys	torridus	28	Control
## 1153	1980	Dipodomys	merriami	29	Control
## 1154	1980	Dipodomys	ordii	53	Control
## 1155	1980	Dipodomys	merriami	31	Control
## 1156	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1157	1980	Onychomys	leucogaster	24	Control
## 1158	1980	Dipodomys	spectabilis	104	Control
## 1159	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1160	1980	Onychomys	leucogaster	39	Control
## 1161	1980	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 1162	1980	Dipodomys	merriami	56	Control
## 1163	1980	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 1164	1980	Dipodomys	spectabilis	102	Control
## 1165	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1166	1980	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1167	1980	Neotoma	albigula	189	Control
## 1168	1980	Dipodomys	ordii	43	Control
## 1169	1980	Dipodomys	spectabilis	86	Control
## 1170	1980	Dipodomys	spectabilis	105	Control
## 1171	1980	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 1172	1980	Neotoma	albigula	98	Control
## 1173	1980	Neotoma	albigula	87	Control
## 1174	1980	Neotoma	albigula	174	Control
## 1175	1980	Dipodomys	spectabilis	153	Control
## 1176	1980	Dipodomys	spectabilis	105	Control
## 1177	1980	Dipodomys	spectabilis	149	Control
## 1178	1980	Dipodomys	spectabilis	95	Control
## 1179	1980	Dipodomys	spectabilis	88	Control
## 1180	1980	Dipodomys	spectabilis	53	Control
## 1181	1980	Dipodomys	spectabilis	103	Control
## 1182	1980	Dipodomys	spectabilis	54	Control
## 1183	1980	Dipodomys	merriami	41	Control
## 1184	1980	Dipodomys	merriami	49	Control

## 1185	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
## 1186	1980	Dipodomys	spectabilis	102	Control
## 1187	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1188	1980	Dipodomys	merriami	41	Control
## 1189	1980	Dipodomys	spectabilis	109	Control
## 1190	1980	Dipodomys	ordii	56	Control
## 1191	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1192	1980	Dipodomys	ordii	26	Control
## 1193	1980	Dipodomys	spectabilis	109	Control
## 1194	1980	Dipodomys	spectabilis	103	Control
## 1195	1980	Perognathus	flavus	7	Control
## 1196	1980	Dipodomys	ordii	51	Control
## 1197	1980	Dipodomys	spectabilis	54	Control
## 1198	1980	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 1199	1980	Dipodomys	ordii	58	Control
## 1200	1980	Dipodomys	spectabilis	141	Control
## 1201	1980	Dipodomys	spectabilis	144	Control
## 1202	1980	Dipodomys	ordii	49	Control
## 1203	1980	Dipodomys	spectabilis	102	Control
## 1204	1980	Dipodomys	merriami	40	Control
## 1205	1980	Dipodomys	spectabilis	90	Control
## 1206	1980	Onychomys	leucogaster	32	Control
## 1207	1980	Dipodomys	merriami	31	Control
## 1208	1980	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 1209	1980	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1210	1980	Dipodomys	spectabilis	77	Control
## 1211	1980	Dipodomys	merriami	38	Control
## 1212	1980	Dipodomys	spectabilis	124	Control
## 1213	1980	Dipodomys	merriami	39	Control
## 1214	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
## 1215	1980	Dipodomys	spectabilis	96	Control
## 1216	1980	Dipodomys	spectabilis	124	Control
## 1217	1980	Dipodomys	spectabilis	106	Control
## 1218	1980	Dipodomys	merriami	29	Control
## 1219	1980	Dipodomys	merriami	53	Control
## 1220	1980	Dipodomys	merriami	25	Control
## 1221	1980	Dipodomys	spectabilis	106	Control
## 1222	1980	Dipodomys	spectabilis	111	Control
## 1223	1980	Onychomys	torridus	33	Control
## 1224	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
## 1225	1980	Dipodomys	merriami	40	Control
## 1226	1980	Onychomys	torridus	30	Control
## 1227	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
## 1228	1980	Perognathus	flavus	7	Control
## 1229	1980	Dipodomys	spectabilis	113	Control
## 1230	1980	Dipodomys	ordii	24	Control
## 1231	1980	Onychomys	torridus	32	Control
## 1232	1980	Dipodomys	spectabilis	104	Control
## 1233	1980	Dipodomys	spectabilis	135	Control
## 1234	1980	Dipodomys	spectabilis	143	Control
## 1235	1980	Dipodomys	spectabilis	143	Control
## 1236	1980	Dipodomys	spectabilis	108	Control
## 1237	1980	Dipodomys	ordii	34	Control
## 1238	1980	Dipodomys	ordii	49	Control

## 1239	1980	Dipodomys	ordii	47	Control
## 1240	1980	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 1241	1980	Dipodomys	ordii	47	Control
## 1242	1980	Dipodomys	spectabilis	71	Control
## 1243	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
## 1244	1980	Dipodomys	merriami	54	Control
## 1245	1980	Neotoma	albigula	80	Control
## 1246	1980	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1247	1980	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 1248	1980	Dipodomys	spectabilis	95	Control
## 1249	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1250	1980	Dipodomys	merriami	50	Control
## 1251	1980	Dipodomys	spectabilis	136	Control
## 1252	1980	Dipodomys	merriami	29	Control
## 1253	1980	Dipodomys	spectabilis	128	Control
## 1254	1980	Dipodomys	spectabilis	114	Control
## 1255	1980	Dipodomys	spectabilis	92	Control
## 1256	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
## 1257	1980	Dipodomys	merriami	19	Control
## 1258	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1259	1980	Dipodomys	ordii	39	Control
## 1260	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1261	1980	Dipodomys	spectabilis	121	Control
## 1262	1980	Dipodomys	ordii	32	Control
## 1263	1980	Dipodomys	spectabilis	115	Control
## 1264	1980	Onychomys	leucogaster	34	Control
## 1265	1980	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 1266	1980	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 1267	1980	Dipodomys	spectabilis	102	Control
## 1268	1980	Dipodomys	ordii	51	Control
## 1269	1980	Dipodomys	spectabilis	149	Control
## 1270	1980	Dipodomys	spectabilis	113	Control
## 1271	1980	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 1272	1980	Dipodomys	merriami	29	Control
## 1273	1980	Neotoma	albigula	83	Control
## 1274	1980	Neotoma	albigula	173	Control
## 1275	1980	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 1276	1980	Dipodomys	merriami	55	Control
## 1277	1980	Dipodomys	merriami	50	Control
## 1278	1980	Dipodomys	spectabilis	137	Control
## 1279	1980	Dipodomys	merriami	44	Control
## 1280	1980	Dipodomys	spectabilis	138	Control
## 1281	1980	Dipodomys	merriami	35	Control
## 1282	1980	Dipodomys	merriami	41	Control
## 1283	1980	Onychomys	torridus	30	Control
## 1284	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
## 1285	1980	Onychomys	torridus	25	Control
## 1286	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
## 1287	1980	Dipodomys	spectabilis	136	Control
## 1288	1980	Dipodomys	merriami	28	Control
## 1289	1980	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 1290	1980	Dipodomys	spectabilis	111	Control
## 1291	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
## 1292	1980	Dipodomys	merriami	34	Control

## 1293	1980	Dipodomys	merriami	35	Control
## 1294	1980	Dipodomys	merriami	51	Control
## 1295	1980	Dipodomys	spectabilis	131	Control
## 1296	1980	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 1297	1980	Dipodomys	spectabilis	124	Control
## 1298	1980	Dipodomys	spectabilis	111	Control
## 1299	1980	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 1300	1980	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 1301	1980	Dipodomys	spectabilis	145	Control
## 1302	1980	Neotoma	albigula	143	Control
## 1303	1980	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 1304	1980	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 1305	1980	Dipodomys	ordii	52	Control
## 1306	1980	Onychomys	torridus	21	Control
## 1307	1980	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 1308	1980	Perognathus	flavus	8	Control
## 1309	1980	Perognathus	flavus	8	Control
## 1310	1980	Onychomys	torridus	16	Control
## 1311	1980	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 1312	1980	Onychomys	torridus	16	Control
## 1313	1980	Dipodomys	spectabilis	141	Control
## 1314	1980	Neotoma	albigula	172	Control
## 1315	1980	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 1316	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
## 1317	1980	Dipodomys	spectabilis	139	Control
## 1318	1980	Dipodomys	merriami	55	Control
## 1319	1980	Dipodomys	merriami	55	Control
## 1320	1980	Dipodomys	spectabilis	109	Control
## 1321	1980	Onychomys	torridus	21	Control
## 1322	1980	Dipodomys	merriami	51	Control
## 1323	1980	Dipodomys	merriami	39	Control
## 1324	1980	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 1325	1980	Dipodomys	spectabilis	129	Control
## 1326	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1327	1980	Onychomys	torridus	29	Control
## 1328	1980	Onychomys	leucogaster	38	Control
## 1329	1980	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 1330	1980	Onychomys	leucogaster	15	Control
## 1331	1980	Onychomys	torridus	35	Control
## 1332	1980	Dipodomys	spectabilis	128	Control
## 1333	1980	Dipodomys	spectabilis	128	Control
## 1334	1980	Dipodomys	merriami	39	Control
## 1335	1980	Dipodomys	spectabilis	149	Control
## 1336	1980	Dipodomys	spectabilis	124	Control
## 1337	1980	Onychomys	leucogaster	18	Control
## 1338	1980	Onychomys	leucogaster	18	Control
## 1339	1980	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 1340	1980	Dipodomys	spectabilis	142	Control
## 1341	1980	Dipodomys	ordii	49	Control
## 1342	1980	Perognathus	flavus	8	Control
## 1343	1980	Dipodomys	merriami	41	Control
## 1344	1980	Dipodomys	spectabilis	140	Control
## 1345	1980	Onychomys	leucogaster	32	Control
## 1346	1980	Dipodomys	merriami	45	Control

## 1347	1980	Neotoma	albigula	200	Control
## 1348	1980	Onychomys	torridus	26	Control
## 1349	1980	Dipodomys	spectabilis	137	Control
## 1350	1980	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 1351	1980	Dipodomys	spectabilis	110	Control
## 1352	1980	Dipodomys	spectabilis	137	Control
## 1353	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
## 1354	1980	Dipodomys	merriami	61	Control
## 1355	1980	Onychomys	leucogaster	36	Control
## 1356	1980	Dipodomys	merriami	62	Control
## 1357	1980	Onychomys	torridus	25	Control
## 1358	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1359	1980	Dipodomys	merriami	40	Control
## 1360	1980	Dipodomys	merriami	40	Control
## 1361	1980	Dipodomys	spectabilis	131	Control
## 1362	1980	Dipodomys	spectabilis	149	Control
## 1363	1980	Dipodomys	spectabilis	136	Control
## 1364	1980	Dipodomys	ordii	52	Control
## 1365	1980	Dipodomys	spectabilis	115	Control
## 1366	1980	Dipodomys	spectabilis	121	Control
## 1367	1980	Dipodomys	ordii	47	Control
## 1368	1980	Onychomys	leucogaster	34	Control
## 1369	1980	Dipodomys	spectabilis	121	Control
## 1370	1980	Perognathus	flavus	7	Control
## 1371	1980	Perognathus	flavus	7	Control
## 1372	1980	Dipodomys	ordii	48	Control
## 1373	1980	Onychomys	leucogaster	27	Control
## 1374	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
## 1375	1980	Dipodomys	spectabilis	127	Control
## 1376	1980	Dipodomys	ordii	50	Control
## 1377	1980	Dipodomys	merriami	38	Control
## 1378	1980	Dipodomys	ordii	53	Control
## 1379	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
## 1380	1980	Dipodomys	spectabilis	146	Control
## 1381	1980	Dipodomys	spectabilis	121	Control
## 1382	1980	Dipodomys	merriami	39	Control
## 1383	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1384	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1385	1980	Dipodomys	merriami	40	Control
## 1386	1980	Dipodomys	spectabilis	127	Control
## 1387	1980	Onychomys	torridus	20	Control
## 1388	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1389	1980	Dipodomys	merriami	38	Control
## 1390	1980	Dipodomys	merriami	32	Control
## 1391	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1392	1980	Onychomys	torridus	22	Control
## 1393	1980	Dipodomys	spectabilis	125	Control
## 1394	1980	Dipodomys	spectabilis	146	Control
## 1395	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1396	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1397	1980	Dipodomys	spectabilis	131	Control
## 1398	1980	Onychomys	leucogaster	15	Control
## 1399	1980	Onychomys	leucogaster	17	Control
## 1400	1980	Neotoma	albigula	193	Control

##	1401	1980	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	1402	1980	Dipodomys	merriami	39	Control
##	1403	1980	Dipodomys	merriami	51	Control
##	1404	1980	Onychomys	torridus	23	Control
##	1405	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
##	1406	1980	Dipodomys	spectabilis	138	Control
##	1407	1980	Dipodomys	merriami	44	Control
##	1408	1980	Perognathus	flavus	7	Control
##	1409	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1410	1980	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	1411	1980	Onychomys	torridus	21	Control
##	1412	1980	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	1413	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1414	1980	Dipodomys	merriami	51	Control
##	1415	1980	Dipodomys	merriami	56	Control
##	1416	1980	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	1417	1980	Dipodomys	merriami	40	Control
##	1418	1980	Dipodomys	spectabilis	147	Control
##	1419	1980	Dipodomys	merriami	48	Control
##	1420	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1421	1980	Onychomys	torridus	35	Control
##	1422	1980	Onychomys	torridus	23	Control
##	1423	1980	Dipodomys	merriami	49	Control
##	1424	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
##	1425	1980	Dipodomys	merriami	33	Control
##	1426	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
##	1427	1980	Dipodomys	merriami	44	Control
##	1428	1980	Perognathus	flavus	7	Control
##	1429	1980	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1430	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1431	1980	Dipodomys	merriami	35	Control
##	1432	1980	Onychomys	torridus	21	Control
##	1433	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1434	1980	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	1435	1980	Dipodomys	merriami	48	Control
##	1436	1980	Dipodomys	ordii	49	Control
##	1437	1980	Dipodomys	ordii	52	Control
##	1438	1980	Dipodomys	merriami	51	Control
##	1439	1980	Dipodomys	merriami	44	Control
##	1440	1980	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	1441	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
##	1442	1980	Dipodomys	merriami	32	Control
##	1443	1980	Dipodomys	merriami	47	Control
##	1444	1980	Dipodomys	spectabilis	129	Control
##	1445	1980	Dipodomys	merriami	54	Control
##	1446	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1447	1980	Dipodomys	spectabilis	118	Control
##	1448	1980	Dipodomys	spectabilis	119	Control
##	1449	1980	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1450	1980	Dipodomys	spectabilis	142	Control
##	1451	1980	Perognathus	flavus	7	Control
##	1452	1980	Neotoma	albigula	189	Control
##	1453	1980	Dipodomys	merriami	40	Control
##	1454	1980	Dipodomys	ordii	54	Control

## 1455	1980	Dipodomys	spectabilis	137	Control
## 1456	1980	Onychomys	leucogaster	36	Control
## 1457	1980	Dipodomys	merriami	52	Control
## 1458	1980	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1459	1980	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1460	1980	Dipodomys	spectabilis	127	Control
## 1461	1980	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 1462	1980	Dipodomys	merriami	60	Control
## 1463	1980	Onychomys	torridus	23	Control
## 1464	1980	Dipodomys	spectabilis	140	Control
## 1465	1980	Dipodomys	spectabilis	129	Control
## 1466	1980	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 1467	1980	Dipodomys	ordii	59	Control
## 1468	1980	Onychomys	torridus	30	Control
## 1469	1980	Perognathus	flavus	7	Control
## 1470	1980	Dipodomys	merriami	52	Control
## 1471	1980	Onychomys	leucogaster	33	Control
## 1472	1980	Neotoma	albigula	116	Control
## 1473	1980	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1474	1980	Dipodomys	merriami	59	Control
## 1475	1980	Peromyscus	eremicus	19	Control
## 1476	1980	Dipodomys	merriami	44	Control
## 1477	1981	Dipodomys	merriami	34	Control
## 1478	1981	Dipodomys	spectabilis	140	Control
## 1479	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1480	1981	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 1481	1981	Dipodomys	ordii	57	Control
## 1482	1981	Onychomys	leucogaster	34	Control
## 1483	1981	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 1484	1981	Dipodomys	ordii	57	Control
## 1485	1981	Dipodomys	spectabilis	116	Control
## 1486	1981	Dipodomys	spectabilis	131	Control
## 1487	1981	Dipodomys	spectabilis	136	Control
## 1488	1981	Onychomys	torridus	24	Control
## 1489	1981	Dipodomys	spectabilis	148	Control
## 1490	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1491	1981	Dipodomys	ordii	46	Control
## 1492	1981	Dipodomys	spectabilis	139	Control
## 1493	1981	Onychomys	torridus	28	Control
## 1494	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1495	1981	Dipodomys	ordii	45	Control
## 1496	1981	Onychomys	torridus	27	Control
## 1497	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
## 1498	1981	Dipodomys	merriami	37	Control
## 1499	1981	Neotoma	albigula	200	Control
## 1500	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1501	1981	Dipodomys	spectabilis	148	Control
## 1502	1981	Dipodomys	ordii	57	Control
## 1503	1981	Dipodomys	spectabilis	128	Control
## 1504	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1505	1981	Dipodomys	merriami	32	Control
## 1506	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
## 1507	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1508	1981	Dipodomys	spectabilis	138	Control

## 1509	1981	Dipodomys	merriami	55	Control
## 1510	1981	Dipodomys	merriami	53	Control
## 1511	1981	Dipodomys	spectabilis	150	Control
## 1512	1981	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 1513	1981	Dipodomys	merriami	54	Control
## 1514	1981	Neotoma	albigula	199	Control
## 1515	1981	Dipodomys	merriami	53	Control
## 1516	1981	Dipodomys	merriami	41	Control
## 1517	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
## 1518	1981	Dipodomys	spectabilis	144	Control
## 1519	1981	Dipodomys	merriami	61	Control
## 1520	1981	Dipodomys	ordii	43	Control
## 1521	1981	Dipodomys	merriami	53	Control
## 1522	1981	Onychomys	leucogaster	39	Control
## 1523	1981	Dipodomys	merriami	52	Control
## 1524	1981	Onychomys	leucogaster	34	Control
## 1525	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
## 1526	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1527	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1528	1981	Neotoma	albigula	195	Control
## 1529	1981	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 1530	1981	Dipodomys	spectabilis	143	Control
## 1531	1981	Onychomys	leucogaster	37	Control
## 1532	1981	Dipodomys	merriami	38	Control
## 1533	1981	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 1534	1981	Onychomys	leucogaster	42	Control
## 1535	1981	Perognathus	flavus	7	Control
## 1536	1981	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
## 1537	1981	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 1538	1981	Dipodomys	spectabilis	142	Control
## 1539	1981	Dipodomys	spectabilis	147	Control
## 1540	1981	Dipodomys	spectabilis	137	Control
## 1541	1981	Dipodomys	merriami	55	Control
## 1542	1981	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 1543	1981	Dipodomys	merriami	60	Control
## 1544	1981	Onychomys	leucogaster	40	Control
## 1545	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1546	1981	Dipodomys	ordii	33	Control
## 1547	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1548	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1549	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1550	1981	Perognathus	flavus	8	Control
## 1551	1981	Dipodomys	spectabilis	135	Control
## 1552	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1553	1981	Dipodomys	spectabilis	136	Control
## 1554	1981	Dipodomys	spectabilis	140	Control
## 1555	1981	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 1556	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
## 1557	1981	Dipodomys	merriami	51	Control
## 1558	1981	Dipodomys	ordii	57	Control
## 1559	1981	Dipodomys	ordii	47	Control
## 1560	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
## 1561	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1562	1981	Onychomys	leucogaster	34	Control

##	1563	1981	Dipodomys	ordii	57	Control
##	1564	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
##	1565	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
##	1566	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
##	1567	1981	Dipodomys	merriami	39	Control
##	1568	1981	Dipodomys	merriami	39	Control
##	1569	1981	Dipodomys	ordii	49	Control
##	1570	1981	Dipodomys	spectabilis	142	Control
##	1571	1981	Onychomys	torridus	11	Control
##	1572	1981	Dipodomys	spectabilis	138	Control
##	1573	1981	Dipodomys	merriami	39	Control
##	1574	1981	Onychomys	torridus	10	Control
##	1575	1981	Dipodomys	spectabilis	141	Control
##	1576	1981	Dipodomys	ordii	28	Control
##	1577	1981	Perognathus	flavus	6	Control
##	1578	1981	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	1579	1981	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	1580	1981	Dipodomys	spectabilis	141	Control
##	1581	1981	Dipodomys	ordii	44	Control
##	1582	1981	Dipodomys	merriami	52	Control
##	1583	1981	Onychomys	torridus	11	Control
##	1584	1981	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	1585	1981	Onychomys	torridus	11	Control
##	1586	1981	Dipodomys	merriami	51	Control
##	1587	1981	Onychomys	torridus	31	Control
##	1588	1981	Dipodomys	merriami	51	Control
##	1589	1981	Dipodomys	spectabilis	148	Control
##	1590	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
##	1591	1981	Dipodomys	merriami	51	Control
##	1592	1981	Dipodomys	merriami	29	Control
##	1593	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
##	1594	1981	Dipodomys	spectabilis	159	Control
##	1595	1981	Dipodomys	spectabilis	89	Control
##	1596	1981	Dipodomys	spectabilis	75	Control
##	1597	1981	Dipodomys	merriami	22	Control
##	1598	1981	Dipodomys	merriami	51	Control
##	1599	1981	Dipodomys	spectabilis	77	Control
##	1600	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1601	1981	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1602	1981	Perognathus	flavus	9	Control
##	1603	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
##	1604	1981	Dipodomys	merriami	60	Control
##	1605	1981	Dipodomys	spectabilis	81	Control
##	1606	1981	Onychomys	leucogaster	39	Control
##	1607	1981	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	1608	1981	Onychomys	torridus	12	Control
##	1609	1981	Dipodomys	merriami	30	Control
##	1610	1981	Dipodomys	spectabilis	139	Control
##	1611	1981	Dipodomys	merriami	40	Control
##	1612	1981	Dipodomys	merriami	39	Control
##	1613	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
##	1614	1981	Dipodomys	merriami	39	Control
##	1615	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
##	1616	1981	Dipodomys	spectabilis	153	Control

## 1617	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1618	1981	Dipodomys	ordii	60	Control
## 1619	1981	Onychomys	leucogaster	34	Control
## 1620	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1621	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1622	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1623	1981	Dipodomys	merriami	40	Control
## 1624	1981	Dipodomys	ordii	54	Control
## 1625	1981	Onychomys	leucogaster	39	Control
## 1626	1981	Dipodomys	spectabilis	147	Control
## 1627	1981	Dipodomys	merriami	38	Control
## 1628	1981	Peromyscus	eremicus	30	Control
## 1629	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1630	1981	Dipodomys	ordii	58	Control
## 1631	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
## 1632	1981	Dipodomys	merriami	40	Control
## 1633	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1634	1981	Neotoma	albigula	231	Control
## 1635	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1636	1981	Peromyscus	eremicus	22	Control
## 1637	1981	Dipodomys	merriami	54	Control
## 1638	1981	Dipodomys	ordii	50	Control
## 1639	1981	Dipodomys	spectabilis	125	Control
## 1640	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1641	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
## 1642	1981	Dipodomys	merriami	24	Control
## 1643	1981	Dipodomys	spectabilis	100	Control
## 1644	1981	Dipodomys	spectabilis	135	Control
## 1645	1981	Dipodomys	spectabilis	140	Control
## 1646	1981	Onychomys	torridus	29	Control
## 1647	1981	Dipodomys	spectabilis	93	Control
## 1648	1981	Dipodomys	spectabilis	129	Control
## 1649	1981	Onychomys	leucogaster	36	Control
## 1650	1981	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 1651	1981	Dipodomys	merriami	54	Control
## 1652	1981	Dipodomys	merriami	53	Control
## 1653	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1654	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1655	1981	Dipodomys	merriami	51	Control
## 1656	1981	Dipodomys	spectabilis	128	Control
## 1657	1981	Dipodomys	spectabilis	129	Control
## 1658	1981	Dipodomys	spectabilis	101	Control
## 1659	1981	Dipodomys	ordii	47	Control
## 1660	1981	Dipodomys	merriami	38	Control
## 1661	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1662	1981	Dipodomys	merriami	59	Control
## 1663	1981	Dipodomys	spectabilis	136	Control
## 1664	1981	Dipodomys	spectabilis	100	Control
## 1665	1981	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 1666	1981	Neotoma	albigula	55	Control
## 1667	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1668	1981	Peromyscus	eremicus	26	Control
## 1669	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1670	1981	Dipodomys	merriami	49	Control

## 1671	1981	Dipodomys	merriami	36	Control
## 1672	1981	Dipodomys	merriami	42	Control
## 1673	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
## 1674	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1675	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1676	1981	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 1677	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
## 1678	1981	Dipodomys	spectabilis	136	Control
## 1679	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1680	1981	Dipodomys	spectabilis	142	Control
## 1681	1981	Dipodomys	ordii	51	Control
## 1682	1981	Dipodomys	spectabilis	90	Control
## 1683	1981	Dipodomys	merriami	40	Control
## 1684	1981	Dipodomys	merriami	40	Control
## 1685	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
## 1686	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
## 1687	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1688	1981	Dipodomys	merriami	40	Control
## 1689	1981	Dipodomys	merriami	42	Control
## 1690	1981	Onychomys	torridus	37	Control
## 1691	1981	Perognathus	flavus	8	Control
## 1692	1981	Onychomys	torridus	32	Control
## 1693	1981	Dipodomys	spectabilis	139	Control
## 1694	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
## 1695	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1696	1981	Dipodomys	spectabilis	131	Control
## 1697	1981	Dipodomys	ordii	46	Control
## 1698	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1699	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
## 1700	1981	Dipodomys	merriami	34	Control
## 1701	1981	Dipodomys	spectabilis	119	Control
## 1702	1981	Dipodomys	spectabilis	147	Control
## 1703	1981	Dipodomys	spectabilis	77	Control
## 1704	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
## 1705	1981	Dipodomys	ordii	52	Control
## 1706	1981	Dipodomys	ordii	54	Control
## 1707	1981	Dipodomys	spectabilis	86	Control
## 1708	1981	Dipodomys	spectabilis	129	Control
## 1709	1981	Dipodomys	spectabilis	95	Control
## 1710	1981	Dipodomys	spectabilis	145	Control
## 1711	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1712	1981	Dipodomys	merriami	60	Control
## 1713	1981	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 1714	1981	Onychomys	torridus	24	Control
## 1715	1981	Dipodomys	spectabilis	81	Control
## 1716	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1717	1981	Dipodomys	ordii	32	Control
## 1718	1981	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 1719	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
## 1720	1981	Dipodomys	spectabilis	138	Control
## 1721	1981	Dipodomys	spectabilis	137	Control
## 1722	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1723	1981	Dipodomys	merriami	39	Control
## 1724	1981	Dipodomys	ordii	51	Control

##	1725	1981	Dipodomys	ordii	58	Control
##	1726	1981	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	1727	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
##	1728	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1729	1981	Dipodomys	spectabilis	88	Control
##	1730	1981	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1731	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1732	1981	Dipodomys	ordii	48	Control
##	1733	1981	Dipodomys	spectabilis	123	Control
##	1734	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1735	1981	Perognathus	flavus	5	Control
##	1736	1981	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	1737	1981	Dipodomys	ordii	54	Control
##	1738	1981	Perognathus	flavus	4	Control
##	1739	1981	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	1740	1981	Dipodomys	ordii	55	Control
##	1741	1981	Dipodomys	spectabilis	140	Control
##	1742	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1743	1981	Dipodomys	merriami	41	Control
##	1744	1981	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	1745	1981	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	1746	1981	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	1747	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1748	1981	Onychomys	torridus	25	Control
##	1749	1981	Dipodomys	merriami	51	Control
##	1750	1981	Dipodomys	ordii	46	Control
##	1751	1981	Dipodomys	ordii	50	Control
##	1752	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1753	1981	Dipodomys	ordii	49	Control
##	1754	1981	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1755	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1756	1981	Dipodomys	ordii	48	Control
##	1757	1981	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	1758	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
##	1759	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
##	1760	1981	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	1761	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
##	1762	1981	Dipodomys	merriami	34	Control
##	1763	1981	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	1764	1981	Dipodomys	spectabilis	84	Control
##	1765	1981	Dipodomys	merriami	21	Control
##	1766	1981	Dipodomys	ordii	40	Control
##	1767	1981	Dipodomys	merriami	60	Control
##	1768	1981	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	1769	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1770	1981	Dipodomys	spectabilis	94	Control
##	1771	1981	Dipodomys	spectabilis	129	Control
##	1772	1981	Dipodomys	merriami	29	Control
##	1773	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1774	1981	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	1775	1981	Dipodomys	spectabilis	114	Control
##	1776	1981	Dipodomys	merriami	56	Control
##	1777	1981	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	1778	1981	Dipodomys	spectabilis	161	Control

## 1779	1981	Dipodomys	spectabilis	142	Control
## 1780	1981	Dipodomys	merriami	31	Control
## 1781	1981	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 1782	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1783	1981	Dipodomys	ordii	47	Control
## 1784	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
## 1785	1981	Dipodomys	spectabilis	95	Control
## 1786	1981	Onychomys	torridus	38	Control
## 1787	1981	Onychomys	torridus	29	Control
## 1788	1981	Dipodomys	ordii	58	Control
## 1789	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1790	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1791	1981	Dipodomys	ordii	48	Control
## 1792	1981	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 1793	1981	Dipodomys	ordii	56	Control
## 1794	1981	Dipodomys	merriami	41	Control
## 1795	1981	Dipodomys	spectabilis	101	Control
## 1796	1981	Onychomys	leucogaster	30	Control
## 1797	1981	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 1798	1981	Dipodomys	merriami	41	Control
## 1799	1981	Dipodomys	spectabilis	74	Control
## 1800	1981	Dipodomys	spectabilis	136	Control
## 1801	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1802	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
## 1803	1981	Dipodomys	ordii	52	Control
## 1804	1981	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 1805	1981	Dipodomys	spectabilis	135	Control
## 1806	1981	Dipodomys	spectabilis	96	Control
## 1807	1981	Dipodomys	ordii	21	Control
## 1808	1981	Perognathus	flavus	8	Control
## 1809	1981	Dipodomys	merriami	35	Control
## 1810	1981	Dipodomys	ordii	63	Control
## 1811	1981	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 1812	1981	Dipodomys	merriami	41	Control
## 1813	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1814	1981	Dipodomys	spectabilis	95	Control
## 1815	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
## 1816	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
## 1817	1981	Dipodomys	merriami	41	Control
## 1818	1981	Dipodomys	merriami	53	Control
## 1819	1981	Perognathus	flavus	6	Control
## 1820	1981	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 1821	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
## 1822	1981	Dipodomys	ordii	52	Control
## 1823	1981	Neotoma	albigula	87	Control
## 1824	1981	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 1825	1981	Dipodomys	spectabilis	128	Control
## 1826	1981	Dipodomys	spectabilis	62	Control
## 1827	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
## 1828	1981	Neotoma	albigula	91	Control
## 1829	1981	Dipodomys	spectabilis	140	Control
## 1830	1981	Dipodomys	ordii	33	Control
## 1831	1981	Dipodomys	spectabilis	78	Control
## 1832	1981	Dipodomys	merriami	38	Control

##	1833	1981	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	1834	1981	Perognathus	flavus	6	Control
##	1835	1981	Onychomys	torridus	15	Control
##	1836	1981	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	1837	1981	Dipodomys	spectabilis	97	Control
##	1838	1981	Neotoma	albigula	85	Control
##	1839	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
##	1840	1981	Dipodomys	spectabilis	101	Control
##	1841	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
##	1842	1981	Dipodomys	spectabilis	100	Control
##	1843	1981	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1844	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
##	1845	1981	Dipodomys	merriami	26	Control
##	1846	1981	Dipodomys	merriami	36	Control
##	1847	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1848	1981	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	1849	1981	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	1850	1981	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	1851	1981	Perognathus	flavus	7	Control
##	1852	1981	Dipodomys	merriami	22	Control
##	1853	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1854	1981	Dipodomys	spectabilis	138	Control
##	1855	1981	Dipodomys	spectabilis	67	Control
##	1856	1981	Dipodomys	spectabilis	144	Control
##	1857	1981	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	1858	1981	Onychomys	torridus	27	Control
##	1859	1981	Dipodomys	spectabilis	123	Control
##	1860	1981	Dipodomys	ordii	38	Control
##	1861	1981	Dipodomys	spectabilis	114	Control
##	1862	1981	Dipodomys	merriami	22	Control
##	1863	1981	Dipodomys	merriami	61	Control
##	1864	1981	Dipodomys	merriami	37	Control
##	1865	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
##	1866	1981	Dipodomys	ordii	50	Control
##	1867	1981	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
##	1868	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
##	1869	1981	Neotoma	albigula	126	Control
##	1870	1981	Dipodomys	merriami	39	Control
##	1871	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
##	1872	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
##	1873	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
##	1874	1981	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	1875	1981	Dipodomys	merriami	31	Control
##	1876	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
##	1877	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1878	1981	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	1879	1981	Dipodomys	spectabilis	141	Control
##	1880	1981	Dipodomys	spectabilis	141	Control
##	1881	1981	Dipodomys	spectabilis	89	Control
##	1882	1981	Dipodomys	merriami	34	Control
##	1883	1981	Perognathus	flavus	6	Control
##	1884	1981	Dipodomys	merriami	26	Control
##	1885	1981	Dipodomys	merriami	58	Control
##	1886	1981	Dipodomys	ordii	49	Control

##	1887	1981	Dipodomys	merriami	38	Control
##	1888	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
##	1889	1981	Dipodomys	spectabilis	144	Control
##	1890	1981	Dipodomys	ordii	33	Control
##	1891	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
##	1892	1981	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	1893	1981	Perognathus	flavus	7	Control
##	1894	1981	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	1895	1981	Dipodomys	ordii	48	Control
##	1896	1981	Neotoma	albigula	130	Control
##	1897	1981	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	1898	1981	Dipodomys	spectabilis	86	Control
##	1899	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
##	1900	1981	Dipodomys	ordii	51	Control
##	1901	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
##	1902	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1903	1981	Dipodomys	spectabilis	99	Control
##	1904	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1905	1981	Dipodomys	spectabilis	114	Control
##	1906	1981	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	1907	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
##	1908	1981	Dipodomys	merriami	37	Control
##	1909	1981	Dipodomys	spectabilis	100	Control
##	1910	1981	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	1911	1981	Dipodomys	ordii	57	Control
##	1912	1981	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1913	1981	Neotoma	albigula	175	Control
##	1914	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1915	1981	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	1916	1981	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	1917	1981	Onychomys	torridus	29	Control
##	1918	1981	Dipodomys	merriami	39	Control
##	1919	1981	Onychomys	torridus	15	Control
##	1920	1981	Dipodomys	merriami	32	Control
##	1921	1981	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	1922	1981	Dipodomys	spectabilis	144	Control
##	1923	1981	Onychomys	torridus	36	Control
##	1924	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
##	1925	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1926	1981	Dipodomys	merriami	56	Control
##	1927	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
##	1928	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
##	1929	1981	Dipodomys	spectabilis	129	Control
##	1930	1981	Dipodomys	spectabilis	148	Control
##	1931	1981	Dipodomys	merriami	36	Control
##	1932	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
##	1933	1981	Dipodomys	ordii	29	Control
##	1934	1981	Dipodomys	merriami	41	Control
##	1935	1981	Dipodomys	merriami	58	Control
##	1936	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1937	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
##	1938	1981	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	1939	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
##	1940	1981	Dipodomys	spectabilis	131	Control

##	1941	1981	Dipodomys	spectabilis	137	Control
##	1942	1981	Dipodomys	merriami	27	Control
##	1943	1981	Dipodomys	merriami	35	Control
##	1944	1981	Dipodomys	spectabilis	145	Control
##	1945	1981	Dipodomys	merriami	33	Control
##	1946	1981	Dipodomys	ordii	53	Control
##	1947	1981	Neotoma	albigula	172	Control
##	1948	1981	Dipodomys	ordii	53	Control
##	1949	1981	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1950	1981	Dipodomys	ordii	51	Control
##	1951	1981	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1952	1981	Dipodomys	merriami	37	Control
##	1953	1981	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	1954	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
##	1955	1981	Dipodomys	merriami	53	Control
##	1956	1981	Neotoma	albigula	173	Control
##	1957	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
##	1958	1981	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1959	1981	Dipodomys	spectabilis	146	Control
##	1960	1981	Peromyscus	eremicus	14	Control
##	1961	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
##	1962	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	1963	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
##	1964	1981	Dipodomys	spectabilis	145	Control
##	1965	1981	Onychomys	torridus	24	Control
##	1966	1981	Neotoma	albigula	155	Control
##	1967	1981	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1968	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
##	1969	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
##	1970	1981	Neotoma	albigula	160	Control
##	1971	1981	Peromyscus	eremicus	16	Control
##	1972	1981	Onychomys	torridus	30	Control
##	1973	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
##	1974	1981	Dipodomys	spectabilis	144	Control
##	1975	1981	Dipodomys	merriami	42	Control
##	1976	1981	Onychomys	torridus	22	Control
##	1977	1981	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	1978	1981	Dipodomys	spectabilis	146	Control
##	1979	1981	Dipodomys	spectabilis	151	Control
##	1980	1981	Neotoma	albigula	208	Control
##	1981	1981	Reithrodontomys	megalotis	14	Control
##	1982	1981	Dipodomys	spectabilis	153	Control
##	1983	1981	Dipodomys	spectabilis	152	Control
##	1984	1981	Dipodomys	spectabilis	155	Control
##	1985	1981	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	1986	1981	Neotoma	albigula	235	Control
##	1987	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
##	1988	1981	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	1989	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
##	1990	1981	Dipodomys	spectabilis	137	Control
##	1991	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
##	1992	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
##	1993	1981	Onychomys	torridus	15	Control
##	1994	1981	Onychomys	torridus	19	Control

##	1995	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
##	1996	1981	Onychomys	torridus	25	Control
##	1997	1981	Onychomys	torridus	24	Control
##	1998	1981	Dipodomys	merriami	51	Control
##	1999	1981	Dipodomys	spectabilis	112	Control
##	2000	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2001	1981	Onychomys	leucogaster	25	Control
##	2002	1981	Neotoma	albigula	162	Control
##	2003	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2004	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2005	1981	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	2006	1981	Neotoma	albigula	157	Control
##	2007	1981	Perognathus	flavus	6	Control
##	2008	1981	Perognathus	flavus	8	Control
##	2009	1981	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2010	1981	Onychomys	leucogaster	28	Control
##	2011	1981	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2012	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2013	1981	Dipodomys	ordii	54	Control
##	2014	1981	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2015	1981	Perognathus	flavus	9	Control
##	2016	1981	Dipodomys	spectabilis	78	Control
##	2017	1981	Dipodomys	spectabilis	172	Control
##	2018	1981	Dipodomys	spectabilis	145	Control
##	2019	1981	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2020	1981	Dipodomys	merriami	51	Control
##	2021	1981	Onychomys	torridus	22	Control
##	2022	1981	Onychomys	torridus	22	Control
##	2023	1981	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2024	1981	Neotoma	albigula	264	Control
##	2025	1981	Dipodomys	spectabilis	139	Control
##	2026	1981	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	2027	1981	Neotoma	albigula	186	Control
##	2028	1981	Dipodomys	spectabilis	161	Control
##	2029	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2030	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
##	2031	1981	Dipodomys	spectabilis	146	Control
##	2032	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2033	1981	Onychomys	torridus	31	Control
##	2034	1981	Neotoma	albigula	169	Control
##	2035	1981	Dipodomys	merriami	56	Control
##	2036	1981	Dipodomys	merriami	54	Control
##	2037	1981	Dipodomys	spectabilis	151	Control
##	2038	1981	Dipodomys	merriami	54	Control
##	2039	1981	Dipodomys	spectabilis	170	Control
##	2040	1981	Onychomys	torridus	26	Control
##	2041	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2042	1981	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2043	1981	Dipodomys	spectabilis	144	Control
##	2044	1981	Dipodomys	merriami	51	Control
##	2045	1981	Onychomys	leucogaster	41	Control
##	2046	1981	Onychomys	torridus	23	Control
##	2047	1981	Onychomys	torridus	22	Control
##	2048	1981	Dipodomys	merriami	43	Control

##	2049	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2050	1981	Dipodomys	spectabilis	142	Control
##	2051	1981	Dipodomys	spectabilis	104	Control
##	2052	1981	Dipodomys	merriami	34	Control
##	2053	1981	Dipodomys	ordii	52	Control
##	2054	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2055	1981	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2056	1981	Neotoma	albigula	192	Control
##	2057	1981	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	2058	1981	Dipodomys	spectabilis	142	Control
##	2059	1981	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2060	1981	Perognathus	flavus	7	Control
##	2061	1981	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	2062	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2063	1981	Dipodomys	spectabilis	144	Control
##	2064	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2065	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2066	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2067	1981	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	2068	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
##	2069	1981	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	2070	1981	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	2071	1981	Dipodomys	spectabilis	137	Control
##	2072	1981	Dipodomys	spectabilis	147	Control
##	2073	1981	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	2074	1981	Dipodomys	spectabilis	137	Control
##	2075	1981	Dipodomys	spectabilis	150	Control
##	2076	1981	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2077	1981	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	2078	1981	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	2079	1981	Neotoma	albigula	83	Control
##	2080	1981	Dipodomys	merriami	37	Control
##	2081	1981	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2082	1981	Dipodomys	spectabilis	112	Control
##	2083	1981	Dipodomys	spectabilis	110	Control
##	2084	1981	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	2085	1981	Dipodomys	merriami	34	Control
##	2086	1981	Dipodomys	spectabilis	110	Control
##	2087	1981	Dipodomys	merriami	26	Control
##	2088	1981	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2089	1981	Neotoma	albigula	180	Control
##	2090	1981	Perognathus	flavus	7	Control
##	2091	1981	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	2092	1981	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	2093	1981	Reithrodontomys	megalotis	14	Control
##	2094	1981	Dipodomys	spectabilis	140	Control
##	2095	1981	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2096	1981	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2097	1981	Onychomys	torridus	27	Control
##	2098	1981	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2099	1981	Dipodomys	merriami	50	Control
##	2100	1981	Dipodomys	ordii	49	Control
##	2101	1981	Onychomys	torridus	23	Control
##	2102	1981	Dipodomys	ordii	38	Control

##	2103	1981	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2104	1981	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2105	1982	Dipodomys	spectabilis	78	Control
##	2106	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2107	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2108	1982	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	2109	1982	Dipodomys	spectabilis	83	Control
##	2110	1982	Dipodomys	ordii	61	Control
##	2111	1982	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	2112	1982	Neotoma	albigula	206	Control
##	2113	1982	Dipodomys	merriami	51	Control
##	2114	1982	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	2115	1982	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	2116	1982	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	2117	1982	Dipodomys	merriami	34	Control
##	2118	1982	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	2119	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2120	1982	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	2121	1982	Dipodomys	spectabilis	155	Control
##	2122	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2123	1982	Neotoma	albigula	220	Control
##	2124	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2125	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2126	1982	Dipodomys	spectabilis	149	Control
##	2127	1982	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
##	2128	1982	Neotoma	albigula	168	Control
##	2129	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2130	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2131	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2132	1982	Reithrodontomys	megalotis	7	Control
##	2133	1982	Dipodomys	merriami	51	Control
##	2134	1982	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	2135	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2136	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2137	1982	Reithrodontomys	megalotis	14	Control
##	2138	1982	Dipodomys	merriami	33	Control
##	2139	1982	Onychomys	torridus	25	Control
##	2140	1982	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	2141	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2142	1982	Dipodomys	merriami	56	Control
##	2143	1982	Onychomys	torridus	25	Control
##	2144	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2145	1982	Dipodomys	merriami	50	Control
##	2146	1982	Dipodomys	spectabilis	89	Control
##	2147	1982	Dipodomys	merriami	35	Control
##	2148	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2149	1982	Dipodomys	spectabilis	82	Control
##	2150	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2151	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2152	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2153	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2154	1982	Onychomys	leucogaster	42	Control
##	2155	1982	Onychomys	leucogaster	43	Control
##	2156	1982	Neotoma	albigula	165	Control

##	2157	1982	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	2158	1982	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	2159	1982	Onychomys	torridus	24	Control
##	2160	1982	Onychomys	leucogaster	44	Control
##	2161	1982	Onychomys	leucogaster	40	Control
##	2162	1982	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	2163	1982	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	2164	1982	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2165	1982	Dipodomys	merriami	52	Control
##	2166	1982	Dipodomys	merriami	37	Control
##	2167	1982	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	2168	1982	Dipodomys	spectabilis	150	Control
##	2169	1982	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	2170	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2171	1982	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	2172	1982	Neotoma	albigula	226	Control
##	2173	1982	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	2174	1982	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
##	2175	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2176	1982	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	2177	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2178	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2179	1982	Dipodomys	spectabilis	154	Control
##	2180	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2181	1982	Dipodomys	merriami	51	Control
##	2182	1982	Dipodomys	spectabilis	80	Control
##	2183	1982	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2184	1982	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	2185	1982	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	2186	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2187	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2188	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2189	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2190	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2191	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2192	1982	Dipodomys	spectabilis	108	Control
##	2193	1982	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
##	2194	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2195	1982	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	2196	1982	Neotoma	albigula	198	Control
##	2197	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2198	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2199	1982	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	2200	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2201	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2202	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2203	1982	Dipodomys	merriami	56	Control
##	2204	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2205	1982	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	2206	1982	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	2207	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2208	1982	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	2209	1982	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	2210	1982	Onychomys	leucogaster	36	Control

##	2211	1982	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	2212	1982	Dipodomys	merriami	54	Control
##	2213	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2214	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2215	1982	Dipodomys	merriami	51	Control
##	2216	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2217	1982	Dipodomys	spectabilis	76	Control
##	2218	1982	Onychomys	torridus	24	Control
##	2219	1982	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	2220	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2221	1982	Dipodomys	merriami	52	Control
##	2222	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2223	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2224	1982	Onychomys	torridus	27	Control
##	2225	1982	Dipodomys	spectabilis	93	Control
##	2226	1982	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	2227	1982	Dipodomys	spectabilis	102	Control
##	2228	1982	Dipodomys	spectabilis	160	Control
##	2229	1982	Dipodomys	spectabilis	54	Control
##	2230	1982	Dipodomys	ordii	59	Control
##	2231	1982	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	2232	1982	Dipodomys	ordii	51	Control
##	2233	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2234	1982	Peromyscus	eremicus	17	Control
##	2235	1982	Neotoma	albigula	202	Control
##	2236	1982	Dipodomys	spectabilis	137	Control
##	2237	1982	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	2238	1982	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	2239	1982	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	2240	1982	Dipodomys	ordii	52	Control
##	2241	1982	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	2242	1982	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	2243	1982	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	2244	1982	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	2245	1982	Onychomys	leucogaster	43	Control
##	2246	1982	Dipodomys	spectabilis	106	Control
##	2247	1982	Dipodomys	spectabilis	142	Control
##	2248	1982	Dipodomys	spectabilis	116	Control
##	2249	1982	Onychomys	torridus	24	Control
##	2250	1982	Dipodomys	spectabilis	94	Control
##	2251	1982	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	2252	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2253	1982	Dipodomys	spectabilis	151	Control
##	2254	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2255	1982	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	2256	1982	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	2257	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2258	1982	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	2259	1982	Neotoma	albigula	212	Control
##	2260	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2261	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2262	1982	Neotoma	albigula	211	Control
##	2263	1982	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	2264	1982	Peromyscus	eremicus	23	Control

##	2265	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2266	1982	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	2267	1982	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	2268	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2269	1982	Dipodomys	ordii	52	Control
##	2270	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2271	1982	Dipodomys	ordii	53	Control
##	2272	1982	Neotoma	albigula	120	Control
##	2273	1982	Dipodomys	merriami	21	Control
##	2274	1982	Dipodomys	ordii	63	Control
##	2275	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2276	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2277	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2278	1982	Dipodomys	merriami	54	Control
##	2279	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2280	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2281	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2282	1982	Dipodomys	merriami	50	Control
##	2283	1982	Onychomys	torridus	31	Control
##	2284	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2285	1982	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	2286	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2287	1982	Dipodomys	spectabilis	106	Control
##	2288	1982	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	2289	1982	Dipodomys	merriami	54	Control
##	2290	1982	Onychomys	torridus	28	Control
##	2291	1982	Peromyscus	maniculatus	28	Control
##	2292	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2293	1982	Dipodomys	spectabilis	140	Control
##	2294	1982	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	2295	1982	Dipodomys	merriami	51	Control
##	2296	1982	Dipodomys	spectabilis	90	Control
##	2297	1982	Dipodomys	ordii	59	Control
##	2298	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2299	1982	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	2300	1982	Dipodomys	spectabilis	56	Control
##	2301	1982	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	2302	1982	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	2303	1982	Peromyscus	maniculatus	17	Control
##	2304	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2305	1982	Dipodomys	spectabilis	114	Control
##	2306	1982	Neotoma	albigula	217	Control
##	2307	1982	Dipodomys	spectabilis	102	Control
##	2308	1982	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	2309	1982	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	2310	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2311	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2312	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2313	1982	Dipodomys	spectabilis	116	Control
##	2314	1982	Dipodomys	ordii	59	Control
##	2315	1982	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	2316	1982	Dipodomys	spectabilis	87	Control
##	2317	1982	Dipodomys	ordii	36	Control
##	2318	1982	Dipodomys	merriami	42	Control

##	2319	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2320	1982	Onychomys	torridus	27	Control
##	2321	1982	Dipodomys	merriami	50	Control
##	2322	1982	Neotoma	albigula	146	Control
##	2323	1982	Peromyscus	maniculatus	19	Control
##	2324	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2325	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2326	1982	Peromyscus	eremicus	26	Control
##	2327	1982	Dipodomys	merriami	51	Control
##	2328	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2329	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2330	1982	Dipodomys	spectabilis	129	Control
##	2331	1982	Dipodomys	spectabilis	102	Control
##	2332	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2333	1982	Dipodomys	spectabilis	149	Control
##	2334	1982	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	2335	1982	Dipodomys	merriami	53	Control
##	2336	1982	Dipodomys	spectabilis	74	Control
##	2337	1982	Dipodomys	spectabilis	78	Control
##	2338	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2339	1982	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	2340	1982	Dipodomys	ordii	43	Control
##	2341	1982	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	2342	1982	Dipodomys	spectabilis	84	Control
##	2343	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2344	1982	Dipodomys	ordii	40	Control
##	2345	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2346	1982	Dipodomys	spectabilis	98	Control
##	2347	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2348	1982	Perognathus	flavus	7	Control
##	2349	1982	Dipodomys	spectabilis	113	Control
##	2350	1982	Dipodomys	spectabilis	103	Control
##	2351	1982	Perognathus	flavus	7	Control
##	2352	1982	Neotoma	albigula	102	Control
##	2353	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2354	1982	Peromyscus	eremicus	26	Control
##	2355	1982	Dipodomys	spectabilis	110	Control
##	2356	1982	Neotoma	albigula	252	Control
##	2357	1982	Sigmodon	hispidus	106	Control
##	2358	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2359	1982	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	2360	1982	Dipodomys	merriami	21	Control
##	2361	1982	Dipodomys	spectabilis	98	Control
##	2362	1982	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	2363	1982	Dipodomys	ordii	40	Control
##	2364	1982	Dipodomys	merriami	25	Control
##	2365	1982	Neotoma	albigula	152	Control
##	2366	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2367	1982	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	2368	1982	Dipodomys	spectabilis	67	Control
##	2369	1982	Peromyscus	eremicus	15	Control
##	2370	1982	Dipodomys	spectabilis	72	Control
##	2371	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2372	1982	Dipodomys	spectabilis	135	Control

##	2373	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2374	1982	Dipodomys	spectabilis	65	Control
##	2375	1982	Dipodomys	merriami	24	Control
##	2376	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2377	1982	Onychomys	torridus	28	Control
##	2378	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2379	1982	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	2380	1982	Dipodomys	spectabilis	98	Control
##	2381	1982	Dipodomys	ordii	51	Control
##	2382	1982	Dipodomys	spectabilis	103	Control
##	2383	1982	Dipodomys	spectabilis	138	Control
##	2384	1982	Dipodomys	spectabilis	132	Control
##	2385	1982	Dipodomys	ordii	46	Control
##	2386	1982	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	2387	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2388	1982	Dipodomys	spectabilis	87	Control
##	2389	1982	Dipodomys	merriami	52	Control
##	2390	1982	Dipodomys	ordii	41	Control
##	2391	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2392	1982	Reithrodontomys	megalotis	5	Control
##	2393	1982	Neotoma	albigula	40	Control
##	2394	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2395	1982	Onychomys	leucogaster	45	Control
##	2396	1982	Dipodomys	merriami	52	Control
##	2397	1982	Dipodomys	spectabilis	99	Control
##	2398	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2399	1982	Onychomys	leucogaster	48	Control
##	2400	1982	Onychomys	leucogaster	44	Control
##	2401	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2402	1982	Dipodomys	ordii	47	Control
##	2403	1982	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	2404	1982	Dipodomys	spectabilis	102	Control
##	2405	1982	Dipodomys	merriami	32	Control
##	2406	1982	Dipodomys	merriami	53	Control
##	2407	1982	Dipodomys	spectabilis	85	Control
##	2408	1982	Neotoma	albigula	83	Control
##	2409	1982	Perognathus	flavus	9	Control
##	2410	1982	Dipodomys	merriami	50	Control
##	2411	1982	Neotoma	albigula	222	Control
##	2412	1982	Neotoma	albigula	100	Control
##	2413	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2414	1982	Dipodomys	spectabilis	118	Control
##	2415	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2416	1982	Neotoma	albigula	120	Control
##	2417	1982	Peromyscus	eremicus	30	Control
##	2418	1982	Dipodomys	merriami	26	Control
##	2419	1982	Dipodomys	spectabilis	104	Control
##	2420	1982	Dipodomys	ordii	42	Control
##	2421	1982	Dipodomys	spectabilis	91	Control
##	2422	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2423	1982	Onychomys	torridus	16	Control
##	2424	1982	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	2425	1982	Onychomys	torridus	30	Control
##	2426	1982	Dipodomys	spectabilis	105	Control

##	2427	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2428	1982	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	2429	1982	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	2430	1982	Sigmodon	hispidus	52	Control
##	2431	1982	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	2432	1982	Dipodomys	merriami	29	Control
##	2433	1982	Dipodomys	spectabilis	92	Control
##	2434	1982	Dipodomys	merriami	55	Control
##	2435	1982	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2436	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2437	1982	Dipodomys	spectabilis	91	Control
##	2438	1982	Dipodomys	merriami	32	Control
##	2439	1982	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2440	1982	Dipodomys	spectabilis	90	Control
##	2441	1982	Dipodomys	spectabilis	91	Control
##	2442	1982	Dipodomys	spectabilis	94	Control
##	2443	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2444	1982	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	2445	1982	Dipodomys	spectabilis	85	Control
##	2446	1982	Dipodomys	merriami	33	Control
##	2447	1982	Neotoma	albigula	146	Control
##	2448	1982	Onychomys	leucogaster	39	Control
##	2449	1982	Dipodomys	spectabilis	106	Control
##	2450	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2451	1982	Dipodomys	spectabilis	111	Control
##	2452	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2453	1982	Dipodomys	spectabilis	96	Control
##	2454	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2455	1982	Dipodomys	spectabilis	90	Control
##	2456	1982	Dipodomys	ordii	52	Control
##	2457	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2458	1982	Onychomys	leucogaster	43	Control
##	2459	1982	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	2460	1982	Onychomys	leucogaster	56	Control
##	2461	1982	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	2462	1982	Dipodomys	ordii	49	Control
##	2463	1982	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	2464	1982	Onychomys	torridus	27	Control
##	2465	1982	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	2466	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2467	1982	Neotoma	albigula	219	Control
##	2468	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2469	1982	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	2470	1982	Dipodomys	merriami	51	Control
##	2471	1982	Dipodomys	spectabilis	84	Control
##	2472	1982	Perognathus	flavus	8	Control
##	2473	1982	Dipodomys	spectabilis	109	Control
##	2474	1982	Dipodomys	merriami	32	Control
##	2475	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2476	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2477	1982	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	2478	1982	Dipodomys	spectabilis	98	Control
##	2479	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2480	1982	Dipodomys	spectabilis	123	Control

##	2481	1982	Dipodomys	ordii	46	Control
##	2482	1982	Dipodomys	ordii	50	Control
##	2483	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2484	1982	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	2485	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2486	1982	Dipodomys	spectabilis	104	Control
##	2487	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2488	1982	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	2489	1982	Dipodomys	spectabilis	90	Control
##	2490	1982	Dipodomys	spectabilis	116	Control
##	2491	1982	Dipodomys	merriami	55	Control
##	2492	1982	Dipodomys	merriami	28	Control
##	2493	1982	Dipodomys	merriami	34	Control
##	2494	1982	Dipodomys	spectabilis	106	Control
##	2495	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2496	1982	Perognathus	flavus	5	Control
##	2497	1982	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	2498	1982	Dipodomys	merriami	34	Control
##	2499	1982	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	2500	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2501	1982	Dipodomys	merriami	21	Control
##	2502	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2503	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2504	1982	Dipodomys	merriami	22	Control
##	2505	1982	Dipodomys	merriami	21	Control
##	2506	1982	Onychomys	torridus	23	Control
##	2507	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2508	1982	Neotoma	albigula	139	Control
##	2509	1982	Dipodomys	merriami	33	Control
##	2510	1982	Dipodomys	merriami	21	Control
##	2511	1982	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	2512	1982	Dipodomys	ordii	24	Control
##	2513	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2514	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2515	1982	Dipodomys	spectabilis	78	Control
##	2516	1982	Dipodomys	spectabilis	105	Control
##	2517	1982	Neotoma	albigula	114	Control
##	2518	1982	Neotoma	albigula	123	Control
##	2519	1982	Onychomys	torridus	23	Control
##	2520	1982	Dipodomys	spectabilis	98	Control
##	2521	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2522	1982	Dipodomys	spectabilis	97	Control
##	2523	1982	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	2524	1982	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	2525	1982	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	2526	1982	Dipodomys	spectabilis	99	Control
##	2527	1982	Dipodomys	spectabilis	98	Control
##	2528	1982	Dipodomys	spectabilis	112	Control
##	2529	1982	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	2530	1982	Dipodomys	merriami	33	Control
##	2531	1982	Dipodomys	spectabilis	105	Control
##	2532	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2533	1982	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	2534	1982	Chaetodipus	penicillatus	19	Control

##	2535	1982	Dipodomys	merriami	51	Control
##	2536	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2537	1982	Perognathus	flavus	7	Control
##	2538	1982	Onychomys	torridus	33	Control
##	2539	1982	Dipodomys	merriami	34	Control
##	2540	1982	Dipodomys	spectabilis	98	Control
##	2541	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2542	1982	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	2543	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2544	1982	Dipodomys	merriami	35	Control
##	2545	1982	Dipodomys	merriami	28	Control
##	2546	1982	Dipodomys	spectabilis	105	Control
##	2547	1982	Dipodomys	merriami	29	Control
##	2548	1982	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	2549	1982	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	2550	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2551	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2552	1982	Dipodomys	merriami	51	Control
##	2553	1982	Dipodomys	spectabilis	105	Control
##	2554	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2555	1982	Dipodomys	ordii	30	Control
##	2556	1982	Dipodomys	merriami	27	Control
##	2557	1982	Neotoma	albigula	142	Control
##	2558	1982	Dipodomys	spectabilis	112	Control
##	2559	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2560	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2561	1982	Dipodomys	spectabilis	139	Control
##	2562	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2563	1982	Dipodomys	spectabilis	94	Control
##	2564	1982	Dipodomys	ordii	48	Control
##	2565	1982	Dipodomys	spectabilis	112	Control
##	2566	1982	Dipodomys	merriami	37	Control
##	2567	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2568	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2569	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2570	1982	Dipodomys	ordii	49	Control
##	2571	1982	Dipodomys	spectabilis	94	Control
##	2572	1982	Dipodomys	spectabilis	129	Control
##	2573	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2574	1982	Peromyscus	maniculatus	23	Control
##	2575	1982	Dipodomys	merriami	50	Control
##	2576	1982	Dipodomys	merriami	29	Control
##	2577	1982	Dipodomys	merriami	55	Control
##	2578	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2579	1982	Perognathus	flavus	7	Control
##	2580	1982	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	2581	1982	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	2582	1982	Dipodomys	spectabilis	101	Control
##	2583	1982	Perognathus	flavus	5	Control
##	2584	1982	Perognathus	flavus	5	Control
##	2585	1982	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	2586	1982	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2587	1982	Dipodomys	merriami	32	Control
##	2588	1982	Dipodomys	merriami	28	Control

##	2589	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2590	1982	Dipodomys	merriami	34	Control
##	2591	1982	Dipodomys	ordii	50	Control
##	2592	1982	Neotoma	albigula	112	Control
##	2593	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2594	1982	Dipodomys	merriami	31	Control
##	2595	1982	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	2596	1982	Dipodomys	spectabilis	103	Control
##	2597	1982	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	2598	1982	Dipodomys	spectabilis	111	Control
##	2599	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2600	1982	Neotoma	albigula	152	Control
##	2601	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2602	1982	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	2603	1982	Onychomys	leucogaster	46	Control
##	2604	1982	Onychomys	leucogaster	40	Control
##	2605	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2606	1982	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	2607	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2608	1982	Dipodomys	merriami	34	Control
##	2609	1982	Perognathus	flavus	7	Control
##	2610	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2611	1982	Dipodomys	merriami	37	Control
##	2612	1982	Dipodomys	spectabilis	106	Control
##	2613	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2614	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2615	1982	Dipodomys	spectabilis	110	Control
##	2616	1982	Dipodomys	merriami	34	Control
##	2617	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2618	1982	Dipodomys	spectabilis	105	Control
##	2619	1982	Dipodomys	spectabilis	112	Control
##	2620	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2621	1982	Onychomys	leucogaster	11	Control
##	2622	1982	Onychomys	torridus	28	Control
##	2623	1982	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2624	1982	Dipodomys	merriami	33	Control
##	2625	1982	Dipodomys	merriami	33	Control
##	2626	1982	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	2627	1982	Dipodomys	ordii	54	Control
##	2628	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2629	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2630	1982	Neotoma	albigula	189	Control
##	2631	1982	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	2632	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2633	1982	Dipodomys	spectabilis	109	Control
##	2634	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2635	1982	Onychomys	torridus	28	Control
##	2636	1982	Peromyscus	maniculatus	23	Control
##	2637	1982	Onychomys	leucogaster	39	Control
##	2638	1982	Dipodomys	spectabilis	116	Control
##	2639	1982	Dipodomys	spectabilis	123	Control
##	2640	1982	Dipodomys	spectabilis	114	Control
##	2641	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2642	1982	Dipodomys	merriami	43	Control

##	2643	1982	Onychomys	torridus	29	Control
##	2644	1982	Dipodomys	ordii	51	Control
##	2645	1982	Onychomys	torridus	23	Control
##	2646	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2647	1982	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2648	1982	Dipodomys	ordii	47	Control
##	2649	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2650	1982	Onychomys	leucogaster	15	Control
##	2651	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2652	1982	Onychomys	torridus	25	Control
##	2653	1982	Dipodomys	merriami	28	Control
##	2654	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2655	1982	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2656	1982	Dipodomys	merriami	34	Control
##	2657	1982	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	2658	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2659	1982	Dipodomys	spectabilis	149	Control
##	2660	1982	Perognathus	flavus	8	Control
##	2661	1982	Dipodomys	ordii	52	Control
##	2662	1982	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2663	1982	Perognathus	flavus	7	Control
##	2664	1982	Neotoma	albigula	150	Control
##	2665	1982	Dipodomys	ordii	48	Control
##	2666	1982	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	2667	1982	Onychomys	torridus	23	Control
##	2668	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2669	1982	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	2670	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2671	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2672	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2673	1982	Perognathus	flavus	7	Control
##	2674	1982	Dipodomys	merriami	51	Control
##	2675	1982	Dipodomys	spectabilis	148	Control
##	2676	1982	Neotoma	albigula	219	Control
##	2677	1982	Dipodomys	ordii	50	Control
##	2678	1982	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	2679	1982	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2680	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2681	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2682	1982	Onychomys	torridus	25	Control
##	2683	1982	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2684	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2685	1982	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2686	1982	Dipodomys	spectabilis	108	Control
##	2687	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2688	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2689	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2690	1982	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2691	1982	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2692	1982	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2693	1982	Perognathus	flavus	7	Control
##	2694	1982	Neotoma	albigula	97	Control
##	2695	1982	Dipodomys	spectabilis	108	Control
##	2696	1982	Dipodomys	merriami	38	Control

## 2697	1982	Dipodomys	merriami	33	Control
## 2698	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
## 2699	1982	Dipodomys	spectabilis	113	Control
## 2700	1982	Dipodomys	spectabilis	121	Control
## 2701	1982	Onychomys	torridus	18	Control
## 2702	1982	Dipodomys	ordii	44	Control
## 2703	1982	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 2704	1982	Dipodomys	ordii	52	Control
## 2705	1982	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 2706	1982	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 2707	1982	Dipodomys	merriami	39	Control
## 2708	1982	Dipodomys	merriami	37	Control
## 2709	1982	Dipodomys	ordii	49	Control
## 2710	1982	Dipodomys	spectabilis	150	Control
## 2711	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
## 2712	1982	Onychomys	torridus	24	Control
## 2713	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
## 2714	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
## 2715	1982	Onychomys	torridus	27	Control
## 2716	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
## 2717	1982	Dipodomys	spectabilis	125	Control
## 2718	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
## 2719	1982	Dipodomys	merriami	36	Control
## 2720	1982	Dipodomys	merriami	34	Control
## 2721	1982	Dipodomys	merriami	52	Control
## 2722	1982	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 2723	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
## 2724	1982	Dipodomys	spectabilis	129	Control
## 2725	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
## 2726	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
## 2727	1982	Onychomys	leucogaster	41	Control
## 2728	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
## 2729	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
## 2730	1982	Dipodomys	spectabilis	133	Control
## 2731	1982	Dipodomys	merriami	36	Control
## 2732	1982	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 2733	1982	Onychomys	torridus	19	Control
## 2734	1982	Onychomys	torridus	28	Control
## 2735	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
## 2736	1982	Dipodomys	spectabilis	116	Control
## 2737	1982	Dipodomys	spectabilis	110	Control
## 2738	1982	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 2739	1982	Dipodomys	spectabilis	112	Control
## 2740	1982	Dipodomys	ordii	43	Control
## 2741	1982	Dipodomys	spectabilis	135	Control
## 2742	1982	Dipodomys	spectabilis	117	Control
## 2743	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
## 2744	1982	Perognathus	flavus	7	Control
## 2745	1982	Dipodomys	spectabilis	127	Control
## 2746	1982	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 2747	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
## 2748	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
## 2749	1982	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 2750	1982	Dipodomys	spectabilis	158	Control

##	2751	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2752	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2753	1982	Dipodomys	spectabilis	151	Control
##	2754	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2755	1982	Dipodomys	merriami	37	Control
##	2756	1982	Onychomys	torridus	25	Control
##	2757	1982	Dipodomys	spectabilis	146	Control
##	2758	1982	Onychomys	torridus	22	Control
##	2759	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2760	1982	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	2761	1982	Dipodomys	merriami	37	Control
##	2762	1982	Onychomys	torridus	27	Control
##	2763	1982	Dipodomys	ordii	46	Control
##	2764	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2765	1982	Onychomys	leucogaster	37	Control
##	2766	1982	Dipodomys	merriami	52	Control
##	2767	1982	Dipodomys	ordii	44	Control
##	2768	1982	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	2769	1982	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	2770	1982	Dipodomys	spectabilis	111	Control
##	2771	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2772	1982	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	2773	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2774	1982	Dipodomys	merriami	52	Control
##	2775	1982	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2776	1982	Onychomys	torridus	28	Control
##	2777	1982	Dipodomys	spectabilis	109	Control
##	2778	1982	Onychomys	leucogaster	28	Control
##	2779	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2780	1982	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2781	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2782	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2783	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2784	1982	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2785	1982	Dipodomys	ordii	48	Control
##	2786	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2787	1982	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	2788	1982	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	2789	1982	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	2790	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2791	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2792	1982	Onychomys	leucogaster	39	Control
##	2793	1982	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	2794	1982	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2795	1982	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	2796	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2797	1982	Onychomys	torridus	26	Control
##	2798	1982	Dipodomys	spectabilis	116	Control
##	2799	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2800	1982	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2801	1982	Dipodomys	spectabilis	109	Control
##	2802	1982	Onychomys	torridus	24	Control
##	2803	1982	Onychomys	torridus	31	Control
##	2804	1982	Dipodomys	merriami	41	Control

##	2805	1982	Onychomys	leucogaster	25	Control
##	2806	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2807	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2808	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2809	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2810	1982	Dipodomys	spectabilis	140	Control
##	2811	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2812	1982	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2813	1982	Dipodomys	merriami	32	Control
##	2814	1982	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	2815	1982	Neotoma	albigula	143	Control
##	2816	1982	Dipodomys	ordii	54	Control
##	2817	1982	Onychomys	leucogaster	40	Control
##	2818	1982	Dipodomys	merriami	50	Control
##	2819	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2820	1982	Perognathus	flavus	7	Control
##	2821	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2822	1982	Dipodomys	spectabilis	106	Control
##	2823	1982	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	2824	1982	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2825	1982	Dipodomys	ordii	38	Control
##	2826	1982	Perognathus	flavus	5	Control
##	2827	1982	Neotoma	albigula	118	Control
##	2828	1982	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	2829	1982	Neotoma	albigula	235	Control
##	2830	1982	Dipodomys	merriami	33	Control
##	2831	1982	Onychomys	torridus	27	Control
##	2832	1982	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2833	1982	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2834	1982	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	2835	1982	Dipodomys	merriami	34	Control
##	2836	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2837	1982	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	2838	1982	Dipodomys	ordii	48	Control
##	2839	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2840	1982	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2841	1982	Dipodomys	merriami	37	Control
##	2842	1982	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	2843	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2844	1982	Onychomys	leucogaster	39	Control
##	2845	1982	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	2846	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2847	1982	Peromyscus	eremicus	17	Control
##	2848	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2849	1982	Perognathus	flavus	7	Control
##	2850	1982	Dipodomys	spectabilis	111	Control
##	2851	1982	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2852	1982	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2853	1982	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2854	1982	Perognathus	flavus	7	Control
##	2855	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2856	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2857	1982	Dipodomys	spectabilis	119	Control
##	2858	1982	Dipodomys	spectabilis	111	Control

##	2859	1982	Dipodomys	ordii	45	Control
##	2860	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2861	1982	Dipodomys	ordii	43	Control
##	2862	1982	Dipodomys	spectabilis	106	Control
##	2863	1982	Perognathus	flavus	6	Control
##	2864	1982	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	2865	1982	Dipodomys	spectabilis	102	Control
##	2866	1982	Dipodomys	merriami	45	Control
##	2867	1982	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2868	1983	Dipodomys	ordii	48	Control
##	2869	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2870	1983	Neotoma	albigula	239	Control
##	2871	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2872	1983	Neotoma	albigula	208	Control
##	2873	1983	Dipodomys	merriami	31	Control
##	2874	1983	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	2875	1983	Dipodomys	spectabilis	132	Control
##	2876	1983	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	2877	1983	Dipodomys	ordii	39	Control
##	2878	1983	Onychomys	leucogaster	28	Control
##	2879	1983	Dipodomys	spectabilis	137	Control
##	2880	1983	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	2881	1983	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	2882	1983	Dipodomys	merriami	31	Control
##	2883	1983	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	2884	1983	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2885	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2886	1983	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	2887	1983	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2888	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2889	1983	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	2890	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2891	1983	Peromyscus	maniculatus	24	Control
##	2892	1983	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	2893	1983	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2894	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2895	1983	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	2896	1983	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2897	1983	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	2898	1983	Neotoma	albigula	145	Control
##	2899	1983	Perognathus	flavus	6	Control
##	2900	1983	Dipodomys	ordii	48	Control
##	2901	1983	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2902	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	2903	1983	Onychomys	leucogaster	40	Control
##	2904	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2905	1983	Dipodomys	spectabilis	132	Control
##	2906	1983	Dipodomys	spectabilis	110	Control
##	2907	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2908	1983	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	2909	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2910	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2911	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2912	1983	Dipodomys	spectabilis	118	Control

##	2913	1983	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	2914	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2915	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	2916	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2917	1983	Dipodomys	ordii	49	Control
##	2918	1983	Perognathus	flavus	6	Control
##	2919	1983	Dipodomys	merriami	34	Control
##	2920	1983	Dipodomys	spectabilis	148	Control
##	2921	1983	Dipodomys	ordii	44	Control
##	2922	1983	Perognathus	flavus	6	Control
##	2923	1983	Dipodomys	spectabilis	113	Control
##	2924	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2925	1983	Onychomys	torridus	26	Control
##	2926	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	2927	1983	Perognathus	flavus	5	Control
##	2928	1983	Perognathus	flavus	6	Control
##	2929	1983	Dipodomys	ordii	36	Control
##	2930	1983	Dipodomys	spectabilis	107	Control
##	2931	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2932	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2933	1983	Dipodomys	spectabilis	131	Control
##	2934	1983	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	2935	1983	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	2936	1983	Dipodomys	spectabilis	108	Control
##	2937	1983	Dipodomys	ordii	51	Control
##	2938	1983	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	2939	1983	Dipodomys	ordii	48	Control
##	2940	1983	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	2941	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2942	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2943	1983	Dipodomys	ordii	38	Control
##	2944	1983	Dipodomys	ordii	53	Control
##	2945	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2946	1983	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	2947	1983	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2948	1983	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	2949	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	2950	1983	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	2951	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2952	1983	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	2953	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2954	1983	Dipodomys	merriami	41	Control
##	2955	1983	Onychomys	torridus	26	Control
##	2956	1983	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	2957	1983	Peromyscus	maniculatus	25	Control
##	2958	1983	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2959	1983	Dipodomys	ordii	53	Control
##	2960	1983	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2961	1983	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	2962	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2963	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2964	1983	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	2965	1983	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	2966	1983	Dipodomys	ordii	54	Control

##	2967	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2968	1983	Dipodomys	spectabilis	141	Control
##	2969	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2970	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	2971	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	2972	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2973	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2974	1983	Dipodomys	merriami	44	Control
##	2975	1983	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	2976	1983	Dipodomys	ordii	47	Control
##	2977	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	2978	1983	Dipodomys	ordii	38	Control
##	2979	1983	Perognathus	flavus	6	Control
##	2980	1983	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	2981	1983	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	2982	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	2983	1983	Dipodomys	merriami	49	Control
##	2984	1983	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	2985	1983	Dipodomys	merriami	48	Control
##	2986	1983	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	2987	1983	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	2988	1983	Dipodomys	merriami	39	Control
##	2989	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2990	1983	Dipodomys	ordii	54	Control
##	2991	1983	Dipodomys	merriami	47	Control
##	2992	1983	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	2993	1983	Dipodomys	spectabilis	104	Control
##	2994	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	2995	1983	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	2996	1983	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	2997	1983	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	2998	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	2999	1983	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	3000	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3001	1983	Dipodomys	ordii	49	Control
##	3002	1983	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	3003	1983	Dipodomys	merriami	51	Control
##	3004	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3005	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3006	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3007	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3008	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3009	1983	Dipodomys	spectabilis	160	Control
##	3010	1983	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3011	1983	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	3012	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3013	1983	Onychomys	torridus	28	Control
##	3014	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3015	1983	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	3016	1983	Reithrodontomys	megalotis	14	Control
##	3017	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3018	1983	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	3019	1983	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3020	1983	Dipodomys	spectabilis	118	Control

##	3021	1983	Perognathus	flavus	6	Control
##	3022	1983	Dipodomys	merriami	49	Control
##	3023	1983	Dipodomys	ordii	48	Control
##	3024	1983	Dipodomys	merriami	52	Control
##	3025	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3026	1983	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3027	1983	Dipodomys	spectabilis	118	Control
##	3028	1983	Dipodomys	merriami	48	Control
##	3029	1983	Dipodomys	ordii	53	Control
##	3030	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3031	1983	Onychomys	torridus	26	Control
##	3032	1983	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3033	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3034	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3035	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3036	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3037	1983	Dipodomys	ordii	53	Control
##	3038	1983	Dipodomys	spectabilis	91	Control
##	3039	1983	Dipodomys	ordii	49	Control
##	3040	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3041	1983	Dipodomys	spectabilis	107	Control
##	3042	1983	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	3043	1983	Peromyscus	eremicus	26	Control
##	3044	1983	Dipodomys	spectabilis	129	Control
##	3045	1983	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3046	1983	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	3047	1983	Dipodomys	ordii	52	Control
##	3048	1983	Perognathus	flavus	5	Control
##	3049	1983	Perognathus	flavus	6	Control
##	3050	1983	Perognathus	flavus	5	Control
##	3051	1983	Dipodomys	spectabilis	144	Control
##	3052	1983	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3053	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3054	1983	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	3055	1983	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3056	1983	Perognathus	flavus	6	Control
##	3057	1983	Perognathus	flavus	6	Control
##	3058	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3059	1983	Dipodomys	spectabilis	113	Control
##	3060	1983	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3061	1983	Peromyscus	eremicus	26	Control
##	3062	1983	Dipodomys	ordii	56	Control
##	3063	1983	Neotoma	albigula	94	Control
##	3064	1983	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	3065	1983	Neotoma	albigula	44	Control
##	3066	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3067	1983	Dipodomys	ordii	52	Control
##	3068	1983	Dipodomys	spectabilis	123	Control
##	3069	1983	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	3070	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3071	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3072	1983	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	3073	1983	Dipodomys	merriami	48	Control
##	3074	1983	Dipodomys	spectabilis	130	Control

##	3075	1983	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	3076	1983	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3077	1983	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	3078	1983	Dipodomys	spectabilis	116	Control
##	3079	1983	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3080	1983	Dipodomys	merriami	52	Control
##	3081	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3082	1983	Dipodomys	spectabilis	96	Control
##	3083	1983	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3084	1983	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	3085	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3086	1983	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	3087	1983	Neotoma	albigula	125	Control
##	3088	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3089	1983	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3090	1983	Perognathus	flavus	8	Control
##	3091	1983	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3092	1983	Onychomys	leucogaster	37	Control
##	3093	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3094	1983	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	3095	1983	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3096	1983	Dipodomys	spectabilis	103	Control
##	3097	1983	Peromyscus	eremicus	18	Control
##	3098	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3099	1983	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3100	1983	Dipodomys	ordii	35	Control
##	3101	1983	Dipodomys	spectabilis	102	Control
##	3102	1983	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3103	1983	Perognathus	flavus	8	Control
##	3104	1983	Dipodomys	spectabilis	86	Control
##	3105	1983	Dipodomys	spectabilis	91	Control
##	3106	1983	Dipodomys	spectabilis	76	Control
##	3107	1983	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3108	1983	Dipodomys	merriami	50	Control
##	3109	1983	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	3110	1983	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	3111	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3112	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3113	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3114	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3115	1983	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	3116	1983	Peromyscus	maniculatus	25	Control
##	3117	1983	Dipodomys	ordii	34	Control
##	3118	1983	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	3119	1983	Dipodomys	spectabilis	109	Control
##	3120	1983	Perognathus	flavus	6	Control
##	3121	1983	Dipodomys	spectabilis	140	Control
##	3122	1983	Perognathus	flavus	6	Control
##	3123	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3124	1983	Dipodomys	spectabilis	143	Control
##	3125	1983	Peromyscus	maniculatus	19	Control
##	3126	1983	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	3127	1983	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3128	1983	Dipodomys	spectabilis	101	Control

##	3129	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3130	1983	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	3131	1983	Dipodomys	spectabilis	119	Control
##	3132	1983	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	3133	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3134	1983	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	3135	1983	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	3136	1983	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	3137	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3138	1983	Onychomys	torridus	16	Control
##	3139	1983	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	3140	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3141	1983	Dipodomys	ordii	56	Control
##	3142	1983	Dipodomys	merriami	49	Control
##	3143	1983	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	3144	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3145	1983	Onychomys	torridus	16	Control
##	3146	1983	Dipodomys	merriami	49	Control
##	3147	1983	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	3148	1983	Peromyscus	eremicus	11	Control
##	3149	1983	Dipodomys	spectabilis	113	Control
##	3150	1983	Dipodomys	merriami	26	Control
##	3151	1983	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3152	1983	Peromyscus	maniculatus	11	Control
##	3153	1983	Onychomys	torridus	16	Control
##	3154	1983	Dipodomys	spectabilis	137	Control
##	3155	1983	Neotoma	albigula	142	Control
##	3156	1983	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	3157	1983	Dipodomys	ordii	36	Control
##	3158	1983	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	3159	1983	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3160	1983	Dipodomys	merriami	54	Control
##	3161	1983	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	3162	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3163	1983	Dipodomys	merriami	49	Control
##	3164	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3165	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3166	1983	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	3167	1983	Dipodomys	spectabilis	139	Control
##	3168	1983	Dipodomys	merriami	48	Control
##	3169	1983	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3170	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3171	1983	Dipodomys	ordii	45	Control
##	3172	1983	Dipodomys	spectabilis	118	Control
##	3173	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3174	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3175	1983	Dipodomys	spectabilis	118	Control
##	3176	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3177	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3178	1983	Dipodomys	ordii	42	Control
##	3179	1983	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	3180	1983	Dipodomys	spectabilis	131	Control
##	3181	1983	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	3182	1983	Dipodomys	spectabilis	122	Control

##	3183	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3184	1983	Dipodomys	spectabilis	118	Control
##	3185	1983	Dipodomys	ordii	19	Control
##	3186	1983	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	3187	1983	Neotoma	albigula	88	Control
##	3188	1983	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	3189	1983	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3190	1983	Dipodomys	ordii	39	Control
##	3191	1983	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	3192	1983	Onychomys	torridus	15	Control
##	3193	1983	Dipodomys	ordii	15	Control
##	3194	1983	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3195	1983	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3196	1983	Dipodomys	ordii	46	Control
##	3197	1983	Dipodomys	merriami	16	Control
##	3198	1983	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	3199	1983	Onychomys	torridus	23	Control
##	3200	1983	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3201	1983	Neotoma	albigula	180	Control
##	3202	1983	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	3203	1983	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	3204	1983	Dipodomys	merriami	29	Control
##	3205	1983	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	3206	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3207	1983	Dipodomys	merriami	51	Control
##	3208	1983	Dipodomys	merriami	48	Control
##	3209	1983	Dipodomys	ordii	46	Control
##	3210	1983	Onychomys	torridus	19	Control
##	3211	1983	Onychomys	torridus	30	Control
##	3212	1983	Neotoma	albigula	126	Control
##	3213	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3214	1983	Dipodomys	ordii	49	Control
##	3215	1983	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	3216	1983	Dipodomys	spectabilis	119	Control
##	3217	1983	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	3218	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3219	1983	Dipodomys	merriami	54	Control
##	3220	1983	Dipodomys	spectabilis	91	Control
##	3221	1983	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	3222	1983	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	3223	1983	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3224	1983	Dipodomys	ordii	46	Control
##	3225	1983	Dipodomys	spectabilis	94	Control
##	3226	1983	Dipodomys	merriami	50	Control
##	3227	1983	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	3228	1983	Onychomys	torridus	23	Control
##	3229	1983	Dipodomys	merriami	32	Control
##	3230	1983	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	3231	1983	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	3232	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3233	1983	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3234	1983	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	3235	1983	Neotoma	albigula	98	Control
##	3236	1983	Dipodomys	merriami	42	Control

##	3237	1983	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3238	1983	Dipodomys	merriami	27	Control
##	3239	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3240	1983	Dipodomys	spectabilis	123	Control
##	3241	1983	Dipodomys	ordii	50	Control
##	3242	1983	Dipodomys	ordii	32	Control
##	3243	1983	Dipodomys	ordii	45	Control
##	3244	1983	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3245	1983	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	3246	1983	Onychomys	torridus	24	Control
##	3247	1983	Neotoma	albigula	110	Control
##	3248	1983	Dipodomys	merriami	49	Control
##	3249	1983	Neotoma	albigula	168	Control
##	3250	1983	Onychomys	torridus	29	Control
##	3251	1983	Neotoma	albigula	216	Control
##	3252	1983	Dipodomys	merriami	31	Control
##	3253	1983	Dipodomys	ordii	46	Control
##	3254	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3255	1983	Onychomys	torridus	29	Control
##	3256	1983	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	3257	1983	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3258	1983	Dipodomys	ordii	48	Control
##	3259	1983	Dipodomys	merriami	53	Control
##	3260	1983	Onychomys	torridus	27	Control
##	3261	1983	Dipodomys	merriami	48	Control
##	3262	1983	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	3263	1983	Dipodomys	spectabilis	99	Control
##	3264	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3265	1983	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	3266	1983	Neotoma	albigula	128	Control
##	3267	1983	Dipodomys	ordii	50	Control
##	3268	1983	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	3269	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3270	1983	Dipodomys	spectabilis	123	Control
##	3271	1983	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3272	1983	Onychomys	torridus	25	Control
##	3273	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3274	1983	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	3275	1983	Onychomys	torridus	24	Control
##	3276	1983	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3277	1983	Dipodomys	merriami	48	Control
##	3278	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3279	1983	Dipodomys	merriami	33	Control
##	3280	1983	Dipodomys	ordii	50	Control
##	3281	1983	Dipodomys	ordii	38	Control
##	3282	1983	Neotoma	albigula	113	Control
##	3283	1983	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	3284	1983	Dipodomys	merriami	30	Control
##	3285	1983	Dipodomys	merriami	49	Control
##	3286	1983	Onychomys	torridus	21	Control
##	3287	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3288	1983	Dipodomys	ordii	48	Control
##	3289	1983	Onychomys	torridus	24	Control
##	3290	1983	Neotoma	albigula	187	Control

##	3291	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3292	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3293	1983	Dipodomys	ordii	48	Control
##	3294	1983	Perognathus	flavus	8	Control
##	3295	1983	Dipodomys	spectabilis	152	Control
##	3296	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3297	1983	Dipodomys	spectabilis	131	Control
##	3298	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3299	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3300	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3301	1983	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	3302	1983	Dipodomys	merriami	31	Control
##	3303	1983	Neotoma	albigula	185	Control
##	3304	1983	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	3305	1983	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	3306	1983	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
##	3307	1983	Neotoma	albigula	147	Control
##	3308	1983	Dipodomys	merriami	29	Control
##	3309	1983	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	3310	1983	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3311	1983	Dipodomys	spectabilis	129	Control
##	3312	1983	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	3313	1983	Dipodomys	merriami	25	Control
##	3314	1983	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3315	1983	Neotoma	albigula	158	Control
##	3316	1983	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	3317	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3318	1983	Dipodomys	spectabilis	138	Control
##	3319	1983	Dipodomys	ordii	50	Control
##	3320	1983	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	3321	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3322	1983	Dipodomys	ordii	51	Control
##	3323	1983	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3324	1983	Dipodomys	merriami	48	Control
##	3325	1983	Dipodomys	ordii	43	Control
##	3326	1983	Dipodomys	spectabilis	102	Control
##	3327	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3328	1983	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	3329	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3330	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3331	1983	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3332	1983	Neotoma	albigula	180	Control
##	3333	1983	Neotoma	albigula	71	Control
##	3334	1983	Dipodomys	ordii	37	Control
##	3335	1983	Neotoma	albigula	151	Control
##	3336	1983	Dipodomys	merriami	51	Control
##	3337	1983	Onychomys	torridus	25	Control
##	3338	1983	Dipodomys	ordii	48	Control
##	3339	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3340	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3341	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3342	1983	Dipodomys	ordii	50	Control
##	3343	1983	Dipodomys	spectabilis	132	Control
##	3344	1983	Dipodomys	spectabilis	130	Control

##	3345	1983	Dipodomys	spectabilis	145	Control
##	3346	1983	Dipodomys	ordii	43	Control
##	3347	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3348	1983	Dipodomys	spectabilis	149	Control
##	3349	1983	Neotoma	albigula	196	Control
##	3350	1983	Dipodomys	spectabilis	132	Control
##	3351	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3352	1983	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	3353	1983	Dipodomys	ordii	49	Control
##	3354	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3355	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3356	1983	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3357	1983	Onychomys	torridus	24	Control
##	3358	1983	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	3359	1983	Dipodomys	ordii	43	Control
##	3360	1983	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	3361	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3362	1983	Neotoma	albigula	138	Control
##	3363	1983	Dipodomys	spectabilis	94	Control
##	3364	1983	Dipodomys	ordii	50	Control
##	3365	1983	Neotoma	albigula	161	Control
##	3366	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3367	1983	Dipodomys	ordii	39	Control
##	3368	1983	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	3369	1983	Neotoma	albigula	148	Control
##	3370	1983	Neotoma	albigula	175	Control
##	3371	1983	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	3372	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3373	1983	Dipodomys	spectabilis	112	Control
##	3374	1983	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3375	1983	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	3376	1983	Perognathus	flavus	6	Control
##	3377	1983	Perognathus	flavus	7	Control
##	3378	1983	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	3379	1983	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3380	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3381	1983	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	3382	1983	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3383	1983	Dipodomys	spectabilis	105	Control
##	3384	1983	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	3385	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3386	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3387	1983	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	3388	1983	Onychomys	torridus	29	Control
##	3389	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3390	1983	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3391	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3392	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3393	1983	Onychomys	torridus	23	Control
##	3394	1983	Dipodomys	ordii	46	Control
##	3395	1983	Dipodomys	ordii	53	Control
##	3396	1983	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3397	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3398	1983	Onychomys	torridus	25	Control

##	3399	1983	Dipodomys	spectabilis	144	Control
##	3400	1983	Dipodomys	ordii	34	Control
##	3401	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3402	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3403	1983	Dipodomys	spectabilis	91	Control
##	3404	1983	Onychomys	torridus	28	Control
##	3405	1983	Onychomys	torridus	26	Control
##	3406	1983	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	3407	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3408	1983	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	3409	1983	Neotoma	albigula	165	Control
##	3410	1983	Dipodomys	spectabilis	151	Control
##	3411	1983	Onychomys	torridus	27	Control
##	3412	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3413	1983	Dipodomys	ordii	47	Control
##	3414	1983	Onychomys	torridus	24	Control
##	3415	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3416	1983	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	3417	1983	Neotoma	albigula	151	Control
##	3418	1983	Dipodomys	spectabilis	137	Control
##	3419	1983	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3420	1983	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	3421	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3422	1983	Dipodomys	ordii	53	Control
##	3423	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3424	1983	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	3425	1983	Onychomys	torridus	26	Control
##	3426	1983	Dipodomys	ordii	34	Control
##	3427	1983	Dipodomys	ordii	44	Control
##	3428	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3429	1983	Dipodomys	spectabilis	91	Control
##	3430	1983	Neotoma	albigula	175	Control
##	3431	1983	Dipodomys	merriami	31	Control
##	3432	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3433	1983	Dipodomys	merriami	33	Control
##	3434	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3435	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3436	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3437	1983	Dipodomys	spectabilis	132	Control
##	3438	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3439	1983	Dipodomys	spectabilis	105	Control
##	3440	1983	Dipodomys	ordii	47	Control
##	3441	1983	Onychomys	torridus	28	Control
##	3442	1983	Dipodomys	spectabilis	103	Control
##	3443	1983	Dipodomys	ordii	50	Control
##	3444	1983	Dipodomys	ordii	47	Control
##	3445	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3446	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3447	1983	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3448	1983	Dipodomys	ordii	48	Control
##	3449	1983	Dipodomys	spectabilis	129	Control
##	3450	1983	Dipodomys	merriami	34	Control
##	3451	1983	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	3452	1983	Dipodomys	ordii	46	Control

##	3453	1983	Onychomys	torridus	28	Control
##	3454	1983	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	3455	1983	Dipodomys	ordii	38	Control
##	3456	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3457	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3458	1983	Perognathus	flavus	6	Control
##	3459	1983	Dipodomys	ordii	44	Control
##	3460	1983	Dipodomys	spectabilis	123	Control
##	3461	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3462	1983	Onychomys	torridus	24	Control
##	3463	1983	Dipodomys	merriami	31	Control
##	3464	1983	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3465	1983	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3466	1983	Dipodomys	spectabilis	123	Control
##	3467	1983	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	3468	1983	Dipodomys	spectabilis	132	Control
##	3469	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3470	1983	Dipodomys	spectabilis	98	Control
##	3471	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3472	1983	Dipodomys	spectabilis	100	Control
##	3473	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3474	1983	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	3475	1983	Onychomys	torridus	24	Control
##	3476	1983	Neotoma	albigula	171	Control
##	3477	1983	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	3478	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3479	1983	Neotoma	albigula	158	Control
##	3480	1983	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	3481	1983	Dipodomys	ordii	47	Control
##	3482	1983	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	3483	1983	Onychomys	torridus	25	Control
##	3484	1983	Neotoma	albigula	164	Control
##	3485	1983	Dipodomys	merriami	30	Control
##	3486	1983	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	3487	1983	Dipodomys	spectabilis	129	Control
##	3488	1983	Dipodomys	ordii	48	Control
##	3489	1983	Dipodomys	merriami	30	Control
##	3490	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3491	1983	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	3492	1983	Onychomys	torridus	23	Control
##	3493	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3494	1983	Neotoma	albigula	170	Control
##	3495	1983	Onychomys	leucogaster	46	Control
##	3496	1983	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	3497	1983	Reithrodontomys	megalotis	7	Control
##	3498	1983	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3499	1983	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	3500	1983	Onychomys	torridus	24	Control
##	3501	1983	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	3502	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3503	1983	Dipodomys	ordii	47	Control
##	3504	1983	Onychomys	torridus	28	Control
##	3505	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3506	1983	Dipodomys	spectabilis	124	Control

##	3507	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3508	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3509	1983	Dipodomys	spectabilis	108	Control
##	3510	1983	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	3511	1983	Dipodomys	ordii	48	Control
##	3512	1983	Neotoma	albigula	176	Control
##	3513	1983	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3514	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3515	1983	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	3516	1983	Dipodomys	ordii	48	Control
##	3517	1983	Dipodomys	merriami	34	Control
##	3518	1983	Dipodomys	spectabilis	129	Control
##	3519	1983	Dipodomys	spectabilis	96	Control
##	3520	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3521	1983	Neotoma	albigula	150	Control
##	3522	1983	Dipodomys	spectabilis	114	Control
##	3523	1983	Dipodomys	spectabilis	94	Control
##	3524	1983	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3525	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3526	1983	Neotoma	albigula	162	Control
##	3527	1983	Dipodomys	spectabilis	123	Control
##	3528	1983	Onychomys	torridus	24	Control
##	3529	1983	Dipodomys	ordii	50	Control
##	3530	1983	Onychomys	torridus	22	Control
##	3531	1983	Dipodomys	spectabilis	119	Control
##	3532	1983	Dipodomys	merriami	31	Control
##	3533	1983	Dipodomys	ordii	43	Control
##	3534	1983	Dipodomys	spectabilis	112	Control
##	3535	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3536	1983	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3537	1983	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3538	1983	Dipodomys	merriami	32	Control
##	3539	1984	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	3540	1984	Onychomys	torridus	25	Control
##	3541	1984	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3542	1984	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3543	1984	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3544	1984	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	3545	1984	Onychomys	torridus	21	Control
##	3546	1984	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3547	1984	Onychomys	torridus	20	Control
##	3548	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3549	1984	Dipodomys	spectabilis	107	Control
##	3550	1984	Onychomys	leucogaster	28	Control
##	3551	1984	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	3552	1984	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3553	1984	Dipodomys	ordii	49	Control
##	3554	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3555	1984	Reithrodontomys	megalotis	7	Control
##	3556	1984	Dipodomys	ordii	48	Control
##	3557	1984	Dipodomys	merriami	49	Control
##	3558	1984	Dipodomys	spectabilis	132	Control
##	3559	1984	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	3560	1984	Dipodomys	merriami	34	Control

##	3561	1984	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3562	1984	Dipodomys	spectabilis	116	Control
##	3563	1984	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3564	1984	Dipodomys	spectabilis	96	Control
##	3565	1984	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3566	1984	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	3567	1984	Dipodomys	ordii	46	Control
##	3568	1984	Dipodomys	ordii	46	Control
##	3569	1984	Dipodomys	merriami	33	Control
##	3570	1984	Dipodomys	ordii	51	Control
##	3571	1984	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3572	1984	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	3573	1984	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3574	1984	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3575	1984	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	3576	1984	Dipodomys	merriami	33	Control
##	3577	1984	Onychomys	leucogaster	43	Control
##	3578	1984	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3579	1984	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	3580	1984	Onychomys	torridus	23	Control
##	3581	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3582	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3583	1984	Dipodomys	ordii	54	Control
##	3584	1984	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	3585	1984	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	3586	1984	Dipodomys	merriami	52	Control
##	3587	1984	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	3588	1984	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3589	1984	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3590	1984	Dipodomys	ordii	51	Control
##	3591	1984	Dipodomys	ordii	54	Control
##	3592	1984	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	3593	1984	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3594	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3595	1984	Dipodomys	ordii	48	Control
##	3596	1984	Dipodomys	spectabilis	141	Control
##	3597	1984	Dipodomys	merriami	51	Control
##	3598	1984	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3599	1984	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	3600	1984	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3601	1984	Dipodomys	ordii	52	Control
##	3602	1984	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3603	1984	Dipodomys	spectabilis	138	Control
##	3604	1984	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	3605	1984	Dipodomys	ordii	52	Control
##	3606	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3607	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3608	1984	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	3609	1984	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3610	1984	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	3611	1984	Onychomys	torridus	33	Control
##	3612	1984	Peromyscus	maniculatus	24	Control
##	3613	1984	Peromyscus	maniculatus	21	Control
##	3614	1984	Dipodomys	spectabilis	130	Control

##	3615	1984	Dipodomys	merriami	58	Control
##	3616	1984	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	3617	1984	Dipodomys	ordii	48	Control
##	3618	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3619	1984	Dipodomys	spectabilis	114	Control
##	3620	1984	Neotoma	albigula	95	Control
##	3621	1984	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	3622	1984	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	3623	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3624	1984	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	3625	1984	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	3626	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3627	1984	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	3628	1984	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3629	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3630	1984	Dipodomys	ordii	63	Control
##	3631	1984	Neotoma	albigula	157	Control
##	3632	1984	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	3633	1984	Dipodomys	merriami	51	Control
##	3634	1984	Dipodomys	merriami	48	Control
##	3635	1984	Dipodomys	ordii	51	Control
##	3636	1984	Dipodomys	merriami	52	Control
##	3637	1984	Neotoma	albigula	104	Control
##	3638	1984	Dipodomys	merriami	50	Control
##	3639	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3640	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3641	1984	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3642	1984	Peromyscus	eremicus	26	Control
##	3643	1984	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3644	1984	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3645	1984	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3646	1984	Dipodomys	spectabilis	110	Control
##	3647	1984	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3648	1984	Dipodomys	ordii	40	Control
##	3649	1984	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3650	1984	Dipodomys	ordii	54	Control
##	3651	1984	Onychomys	torridus	17	Control
##	3652	1984	Dipodomys	ordii	59	Control
##	3653	1984	Dipodomys	merriami	49	Control
##	3654	1984	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	3655	1984	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	3656	1984	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3657	1984	Dipodomys	merriami	49	Control
##	3658	1984	Onychomys	leucogaster	20	Control
##	3659	1984	Neotoma	albigula	125	Control
##	3660	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3661	1984	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	3662	1984	Dipodomys	ordii	25	Control
##	3663	1984	Dipodomys	ordii	60	Control
##	3664	1984	Dipodomys	spectabilis	123	Control
##	3665	1984	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	3666	1984	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3667	1984	Dipodomys	ordii	50	Control
##	3668	1984	Chaetodipus	penicillatus	16	Control

##	3669	1984	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3670	1984	Reithrodontomys	megalotis	14	Control
##	3671	1984	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3672	1984	Dipodomys	ordii	56	Control
##	3673	1984	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	3674	1984	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	3675	1984	Dipodomys	merriami	46	Control
##	3676	1984	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3677	1984	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3678	1984	Dipodomys	ordii	46	Control
##	3679	1984	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3680	1984	Dipodomys	ordii	53	Control
##	3681	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3682	1984	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	3683	1984	Onychomys	torridus	29	Control
##	3684	1984	Onychomys	torridus	15	Control
##	3685	1984	Neotoma	albigula	129	Control
##	3686	1984	Dipodomys	spectabilis	119	Control
##	3687	1984	Onychomys	sp.	18	Control
##	3688	1984	Onychomys	torridus	21	Control
##	3689	1984	Onychomys	leucogaster	18	Control
##	3690	1984	Dipodomys	ordii	43	Control
##	3691	1984	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	3692	1984	Dipodomys	merriami	24	Control
##	3693	1984	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	3694	1984	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3695	1984	Neotoma	albigula	98	Control
##	3696	1984	Dipodomys	merriami	24	Control
##	3697	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3698	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3699	1984	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	3700	1984	Dipodomys	merriami	33	Control
##	3701	1984	Dipodomys	ordii	56	Control
##	3702	1984	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3703	1984	Dipodomys	merriami	29	Control
##	3704	1984	Dipodomys	ordii	28	Control
##	3705	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3706	1984	Neotoma	albigula	125	Control
##	3707	1984	Dipodomys	ordii	49	Control
##	3708	1984	Dipodomys	merriami	49	Control
##	3709	1984	Dipodomys	merriami	29	Control
##	3710	1984	Onychomys	leucogaster	28	Control
##	3711	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3712	1984	Dipodomys	merriami	32	Control
##	3713	1984	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3714	1984	Onychomys	leucogaster	28	Control
##	3715	1984	Dipodomys	merriami	33	Control
##	3716	1984	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	3717	1984	Neotoma	albigula	126	Control
##	3718	1984	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3719	1984	Neotoma	albigula	216	Control
##	3720	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3721	1984	Onychomys	torridus	19	Control
##	3722	1984	Dipodomys	merriami	31	Control

## 3723	1984	Dipodomys	merriami	38	Control
## 3724	1984	Dipodomys	merriami	36	Control
## 3725	1984	Dipodomys	ordii	45	Control
## 3726	1984	Dipodomys	ordii	51	Control
## 3727	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
## 3728	1984	Peromyscus	eremicus	20	Control
## 3729	1984	Dipodomys	merriami	37	Control
## 3730	1984	Dipodomys	merriami	38	Control
## 3731	1984	Dipodomys	ordii	57	Control
## 3732	1984	Dipodomys	merriami	45	Control
## 3733	1984	Dipodomys	ordii	57	Control
## 3734	1984	Dipodomys	ordii	59	Control
## 3735	1984	Onychomys	leucogaster	19	Control
## 3736	1984	Onychomys	leucogaster	26	Control
## 3737	1984	Neotoma	albigula	118	Control
## 3738	1984	Neotoma	albigula	130	Control
## 3739	1984	Dipodomys	merriami	46	Control
## 3740	1984	Dipodomys	merriami	19	Control
## 3741	1984	Dipodomys	merriami	27	Control
## 3742	1984	Chaetodipus	penicillatus	10	Control
## 3743	1984	Dipodomys	ordii	20	Control
## 3744	1984	Dipodomys	merriami	50	Control
## 3745	1984	Dipodomys	merriami	38	Control
## 3746	1984	Dipodomys	merriami	35	Control
## 3747	1984	Dipodomys	merriami	49	Control
## 3748	1984	Onychomys	torridus	18	Control
## 3749	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
## 3750	1984	Neotoma	albigula	132	Control
## 3751	1984	Onychomys	leucogaster	28	Control
## 3752	1984	Onychomys	leucogaster	38	Control
## 3753	1984	Dipodomys	merriami	43	Control
## 3754	1984	Neotoma	albigula	139	Control
## 3755	1984	Dipodomys	merriami	32	Control
## 3756	1984	Onychomys	torridus	22	Control
## 3757	1984	Dipodomys	ordii	48	Control
## 3758	1984	Dipodomys	merriami	46	Control
## 3759	1984	Dipodomys	merriami	41	Control
## 3760	1984	Dipodomys	merriami	39	Control
## 3761	1984	Neotoma	albigula	93	Control
## 3762	1984	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 3763	1984	Dipodomys	ordii	52	Control
## 3764	1984	Neotoma	albigula	140	Control
## 3765	1984	Dipodomys	merriami	39	Control
## 3766	1984	Dipodomys	ordii	54	Control
## 3767	1984	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 3768	1984	Dipodomys	merriami	46	Control
## 3769	1984	Dipodomys	merriami	39	Control
## 3770	1984	Dipodomys	merriami	32	Control
## 3771	1984	Onychomys	torridus	23	Control
## 3772	1984	Dipodomys	spectabilis	121	Control
## 3773	1984	Dipodomys	merriami	39	Control
## 3774	1984	Dipodomys	merriami	39	Control
## 3775	1984	Dipodomys	merriami	43	Control
## 3776	1984	Onychomys	torridus	12	Control

## 3777	1984	Peromyscus	eremicus	22	Control
## 3778	1984	Neotoma	albigula	135	Control
## 3779	1984	Onychomys	torridus	12	Control
## 3780	1984	Onychomys	torridus	26	Control
## 3781	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
## 3782	1984	Dipodomys	merriami	41	Control
## 3783	1984	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 3784	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
## 3785	1984	Perognathus	hispidus	31	Control
## 3786	1984	Neotoma	albigula	108	Control
## 3787	1984	Dipodomys	merriami	43	Control
## 3788	1984	Onychomys	torridus	21	Control
## 3789	1984	Dipodomys	merriami	37	Control
## 3790	1984	Dipodomys	ordii	55	Control
## 3791	1984	Dipodomys	merriami	45	Control
## 3792	1984	Neotoma	albigula	131	Control
## 3793	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
## 3794	1984	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 3795	1984	Dipodomys	ordii	54	Control
## 3796	1984	Dipodomys	merriami	33	Control
## 3797	1984	Dipodomys	ordii	52	Control
## 3798	1984	Dipodomys	merriami	43	Control
## 3799	1984	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 3800	1984	Neotoma	albigula	151	Control
## 3801	1984	Dipodomys	ordii	36	Control
## 3802	1984	Dipodomys	merriami	45	Control
## 3803	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
## 3804	1984	Neotoma	albigula	146	Control
## 3805	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
## 3806	1984	Dipodomys	merriami	29	Control
## 3807	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
## 3808	1984	Onychomys	leucogaster	28	Control
## 3809	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
## 3810	1984	Onychomys	leucogaster	43	Control
## 3811	1984	Dipodomys	merriami	25	Control
## 3812	1984	Dipodomys	spectabilis	115	Control
## 3813	1984	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 3814	1984	Dipodomys	merriami	34	Control
## 3815	1984	Dipodomys	merriami	45	Control
## 3816	1984	Dipodomys	merriami	41	Control
## 3817	1984	Dipodomys	merriami	41	Control
## 3818	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
## 3819	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
## 3820	1984	Neotoma	albigula	140	Control
## 3821	1984	Dipodomys	ordii	40	Control
## 3822	1984	Dipodomys	spectabilis	90	Control
## 3823	1984	Dipodomys	merriami	39	Control
## 3824	1984	Dipodomys	merriami	34	Control
## 3825	1984	Dipodomys	ordii	40	Control
## 3826	1984	Dipodomys	ordii	65	Control
## 3827	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
## 3828	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
## 3829	1984	Dipodomys	merriami	38	Control
## 3830	1984	Dipodomys	ordii	49	Control

##	3831	1984	Dipodomys	merriami	49	Control
##	3832	1984	Dipodomys	merriami	33	Control
##	3833	1984	Dipodomys	merriami	35	Control
##	3834	1984	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	3835	1984	Neotoma	albigula	173	Control
##	3836	1984	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3837	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3838	1984	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3839	1984	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	3840	1984	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3841	1984	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	3842	1984	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3843	1984	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3844	1984	Dipodomys	merriami	48	Control
##	3845	1984	Dipodomys	merriami	35	Control
##	3846	1984	Dipodomys	ordii	36	Control
##	3847	1984	Dipodomys	merriami	47	Control
##	3848	1984	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	3849	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3850	1984	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3851	1984	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3852	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3853	1984	Dipodomys	merriami	35	Control
##	3854	1984	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3855	1984	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3856	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3857	1984	Onychomys	torridus	25	Control
##	3858	1984	Neotoma	albigula	152	Control
##	3859	1984	Reithrodontomys	megalotis	20	Control
##	3860	1984	Onychomys	torridus	24	Control
##	3861	1984	Dipodomys	ordii	52	Control
##	3862	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3863	1984	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3864	1984	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	3865	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3866	1984	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3867	1984	Dipodomys	spectabilis	98	Control
##	3868	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3869	1984	Dipodomys	ordii	26	Control
##	3870	1984	Dipodomys	spectabilis	138	Control
##	3871	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3872	1984	Dipodomys	merriami	33	Control
##	3873	1984	Dipodomys	ordii	46	Control
##	3874	1984	Dipodomys	ordii	43	Control
##	3875	1984	Dipodomys	ordii	46	Control
##	3876	1984	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3877	1984	Dipodomys	ordii	46	Control
##	3878	1984	Dipodomys	merriami	40	Control
##	3879	1984	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3880	1984	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3881	1984	Dipodomys	ordii	49	Control
##	3882	1984	Dipodomys	merriami	35	Control
##	3883	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3884	1984	Neotoma	albigula	126	Control

## 3885	1984	Dipodomys	merriami	39	Control
## 3886	1984	Dipodomys	merriami	45	Control
## 3887	1984	Dipodomys	merriami	46	Control
## 3888	1984	Dipodomys	ordii	54	Control
## 3889	1984	Dipodomys	merriami	41	Control
## 3890	1984	Dipodomys	merriami	45	Control
## 3891	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
## 3892	1984	Onychomys	leucogaster	46	Control
## 3893	1984	Dipodomys	merriami	51	Control
## 3894	1984	Dipodomys	merriami	46	Control
## 3895	1984	Dipodomys	merriami	54	Control
## 3896	1984	Dipodomys	ordii	64	Control
## 3897	1984	Dipodomys	merriami	52	Control
## 3898	1984	Onychomys	leucogaster	34	Control
## 3899	1984	Dipodomys	merriami	33	Control
## 3900	1984	Dipodomys	ordii	51	Control
## 3901	1984	Dipodomys	ordii	38	Control
## 3902	1984	Dipodomys	merriami	35	Control
## 3903	1984	Dipodomys	spectabilis	142	Control
## 3904	1984	Dipodomys	merriami	36	Control
## 3905	1984	Dipodomys	merriami	34	Control
## 3906	1984	Dipodomys	merriami	33	Control
## 3907	1984	Dipodomys	ordii	40	Control
## 3908	1984	Onychomys	torridus	19	Control
## 3909	1984	Peromyscus	maniculatus	14	Control
## 3910	1984	Dipodomys	merriami	35	Control
## 3911	1984	Peromyscus	eremicus	20	Control
## 3912	1984	Peromyscus	eremicus	20	Control
## 3913	1984	Dipodomys	merriami	44	Control
## 3914	1984	Onychomys	torridus	16	Control
## 3915	1984	Dipodomys	merriami	34	Control
## 3916	1984	Dipodomys	ordii	45	Control
## 3917	1984	Dipodomys	merriami	35	Control
## 3918	1984	Onychomys	torridus	21	Control
## 3919	1985	Onychomys	torridus	16	Control
## 3920	1985	Dipodomys	ordii	40	Control
## 3921	1985	Dipodomys	ordii	48	Control
## 3922	1985	Dipodomys	merriami	45	Control
## 3923	1985	Peromyscus	eremicus	12	Control
## 3924	1985	Dipodomys	merriami	30	Control
## 3925	1985	Dipodomys	ordii	41	Control
## 3926	1985	Dipodomys	merriami	33	Control
## 3927	1985	Onychomys	torridus	20	Control
## 3928	1985	Onychomys	torridus	18	Control
## 3929	1985	Dipodomys	ordii	48	Control
## 3930	1985	Dipodomys	merriami	30	Control
## 3931	1985	Onychomys	leucogaster	45	Control
## 3932	1985	Dipodomys	ordii	51	Control
## 3933	1985	Dipodomys	merriami	35	Control
## 3934	1985	Dipodomys	merriami	36	Control
## 3935	1985	Peromyscus	maniculatus	22	Control
## 3936	1985	Onychomys	leucogaster	32	Control
## 3937	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
## 3938	1985	Dipodomys	merriami	40	Control

##	3939	1985	Reithrodontomys	megalotis	4	Control
##	3940	1985	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3941	1985	Peromyscus	maniculatus	16	Control
##	3942	1985	Dipodomys	merriami	33	Control
##	3943	1985	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3944	1985	Dipodomys	merriami	30	Control
##	3945	1985	Dipodomys	ordii	37	Control
##	3946	1985	Dipodomys	merriami	33	Control
##	3947	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3948	1985	Dipodomys	ordii	41	Control
##	3949	1985	Dipodomys	ordii	43	Control
##	3950	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3951	1985	Dipodomys	spectabilis	106	Control
##	3952	1985	Dipodomys	merriami	33	Control
##	3953	1985	Dipodomys	merriami	35	Control
##	3954	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3955	1985	Dipodomys	ordii	48	Control
##	3956	1985	Dipodomys	ordii	44	Control
##	3957	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3958	1985	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3959	1985	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3960	1985	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3961	1985	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	3962	1985	Peromyscus	eremicus	40	Control
##	3963	1985	Onychomys	leucogaster	45	Control
##	3964	1985	Dipodomys	ordii	40	Control
##	3965	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3966	1985	Dipodomys	ordii	41	Control
##	3967	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	3968	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3969	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3970	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	3971	1985	Dipodomys	merriami	33	Control
##	3972	1985	Dipodomys	ordii	47	Control
##	3973	1985	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	3974	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3975	1985	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	3976	1985	Dipodomys	merriami	45	Control
##	3977	1985	Dipodomys	ordii	43	Control
##	3978	1985	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3979	1985	Dipodomys	merriami	36	Control
##	3980	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3981	1985	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	3982	1985	Dipodomys	ordii	45	Control
##	3983	1985	Dipodomys	merriami	33	Control
##	3984	1985	Dipodomys	spectabilis	150	Control
##	3985	1985	Dipodomys	merriami	35	Control
##	3986	1985	Peromyscus	eremicus	16	Control
##	3987	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
##	3988	1985	Dipodomys	merriami	37	Control
##	3989	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3990	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	3991	1985	Peromyscus	maniculatus	19	Control
##	3992	1985	Dipodomys	merriami	36	Control

##	3993	1985	Onychomys	torridus	19	Control
##	3994	1985	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	3995	1985	Peromyscus	eremicus	18	Control
##	3996	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	3997	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	3998	1985	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	3999	1985	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4000	1985	Dipodomys	merriami	32	Control
##	4001	1985	Dipodomys	ordii	50	Control
##	4002	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4003	1985	Onychomys	leucogaster	44	Control
##	4004	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4005	1985	Onychomys	torridus	20	Control
##	4006	1985	Onychomys	torridus	17	Control
##	4007	1985	Dipodomys	ordii	54	Control
##	4008	1985	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	4009	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4010	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4011	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4012	1985	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	4013	1985	Onychomys	torridus	22	Control
##	4014	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4015	1985	Dipodomys	ordii	20	Control
##	4016	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4017	1985	Dipodomys	ordii	40	Control
##	4018	1985	Dipodomys	ordii	48	Control
##	4019	1985	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	4020	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4021	1985	Dipodomys	ordii	12	Control
##	4022	1985	Dipodomys	spectabilis	154	Control
##	4023	1985	Dipodomys	merriami	33	Control
##	4024	1985	Dipodomys	ordii	41	Control
##	4025	1985	Dipodomys	ordii	45	Control
##	4026	1985	Dipodomys	ordii	37	Control
##	4027	1985	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	4028	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4029	1985	Reithrodontomys	megalotis	5	Control
##	4030	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4031	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4032	1985	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4033	1985	Dipodomys	ordii	46	Control
##	4034	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4035	1985	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	4036	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4037	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4038	1985	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	4039	1985	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4040	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4041	1985	Dipodomys	ordii	53	Control
##	4042	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4043	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4044	1985	Dipodomys	ordii	63	Control
##	4045	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4046	1985	Dipodomys	merriami	50	Control

##	4047	1985	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4048	1985	Dipodomys	ordii	55	Control
##	4049	1985	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	4050	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4051	1985	Dipodomys	ordii	45	Control
##	4052	1985	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4053	1985	Dipodomys	ordii	44	Control
##	4054	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4055	1985	Onychomys	leucogaster	39	Control
##	4056	1985	Dipodomys	merriami	51	Control
##	4057	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4058	1985	Peromyscus	maniculatus	16	Control
##	4059	1985	Peromyscus	maniculatus	24	Control
##	4060	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4061	1985	Dipodomys	ordii	49	Control
##	4062	1985	Onychomys	torridus	29	Control
##	4063	1985	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4064	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4065	1985	Onychomys	torridus	20	Control
##	4066	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4067	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4068	1985	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4069	1985	Dipodomys	ordii	59	Control
##	4070	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	4071	1985	Peromyscus	eremicus	15	Control
##	4072	1985	Dipodomys	ordii	54	Control
##	4073	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4074	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4075	1985	Dipodomys	ordii	38	Control
##	4076	1985	Onychomys	leucogaster	28	Control
##	4077	1985	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	4078	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4079	1985	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4080	1985	Dipodomys	ordii	46	Control
##	4081	1985	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4082	1985	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	4083	1985	Reithrodontomys	megalotis	6	Control
##	4084	1985	Dipodomys	merriami	53	Control
##	4085	1985	Dipodomys	merriami	51	Control
##	4086	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4087	1985	Dipodomys	merriami	27	Control
##	4088	1985	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	4089	1985	Dipodomys	ordii	51	Control
##	4090	1985	Dipodomys	ordii	54	Control
##	4091	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4092	1985	Dipodomys	spectabilis	147	Control
##	4093	1985	Dipodomys	ordii	52	Control
##	4094	1985	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	4095	1985	Onychomys	leucogaster	25	Control
##	4096	1985	Dipodomys	merriami	21	Control
##	4097	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4098	1985	Dipodomys	ordii	53	Control
##	4099	1985	Dipodomys	ordii	62	Control
##	4100	1985	Onychomys	leucogaster	37	Control

##	4101	1985	Dipodomys	ordii	44	Control
##	4102	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4103	1985	Dipodomys	spectabilis	139	Control
##	4104	1985	Chaetodipus	penicillatus	8	Control
##	4105	1985	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	4106	1985	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	4107	1985	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	4108	1985	Dipodomys	ordii	41	Control
##	4109	1985	Dipodomys	ordii	39	Control
##	4110	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4111	1985	Dipodomys	merriami	22	Control
##	4112	1985	Dipodomys	ordii	52	Control
##	4113	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4114	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4115	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4116	1985	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4117	1985	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4118	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4119	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4120	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4121	1985	Dipodomys	merriami	53	Control
##	4122	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4123	1985	Dipodomys	ordii	52	Control
##	4124	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4125	1985	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4126	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4127	1985	Peromyscus	eremicus	27	Control
##	4128	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4129	1985	Dipodomys	merriami	17	Control
##	4130	1985	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4131	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4132	1985	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	4133	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4134	1985	Dipodomys	ordii	58	Control
##	4135	1985	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	4136	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4137	1985	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4138	1985	Dipodomys	merriami	35	Control
##	4139	1985	Dipodomys	ordii	45	Control
##	4140	1985	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	4141	1985	Onychomys	torridus	19	Control
##	4142	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4143	1985	Dipodomys	ordii	50	Control
##	4144	1985	Dipodomys	merriami	34	Control
##	4145	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4146	1985	Dipodomys	merriami	33	Control
##	4147	1985	Dipodomys	merriami	34	Control
##	4148	1985	Dipodomys	merriami	33	Control
##	4149	1985	Dipodomys	ordii	47	Control
##	4150	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4151	1985	Dipodomys	ordii	46	Control
##	4152	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4153	1985	Dipodomys	merriami	27	Control
##	4154	1985	Dipodomys	spectabilis	131	Control

##	4155	1985	Dipodomys	spectabilis	86	Control
##	4156	1985	Dipodomys	ordii	44	Control
##	4157	1985	Dipodomys	merriami	17	Control
##	4158	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	4159	1985	Dipodomys	spectabilis	111	Control
##	4160	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4161	1985	Dipodomys	ordii	47	Control
##	4162	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4163	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4164	1985	Peromyscus	eremicus	28	Control
##	4165	1985	Neotoma	albigula	166	Control
##	4166	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	4167	1985	Dipodomys	ordii	41	Control
##	4168	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4169	1985	Dipodomys	merriami	53	Control
##	4170	1985	Dipodomys	merriami	51	Control
##	4171	1985	Neotoma	albigula	183	Control
##	4172	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4173	1985	Dipodomys	merriami	32	Control
##	4174	1985	Dipodomys	merriami	34	Control
##	4175	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4176	1985	Dipodomys	ordii	51	Control
##	4177	1985	Dipodomys	merriami	27	Control
##	4178	1985	Dipodomys	merriami	36	Control
##	4179	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4180	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4181	1985	Dipodomys	spectabilis	95	Control
##	4182	1985	Dipodomys	ordii	30	Control
##	4183	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4184	1985	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4185	1985	Dipodomys	spectabilis	84	Control
##	4186	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4187	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4188	1985	Onychomys	leucogaster	40	Control
##	4189	1985	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	4190	1985	Dipodomys	ordii	54	Control
##	4191	1985	Dipodomys	merriami	15	Control
##	4192	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4193	1985	Dipodomys	ordii	53	Control
##	4194	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4195	1985	Dipodomys	spectabilis	69	Control
##	4196	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4197	1985	Dipodomys	ordii	52	Control
##	4198	1985	Dipodomys	merriami	30	Control
##	4199	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4200	1985	Neotoma	albigula	123	Control
##	4201	1985	Dipodomys	ordii	45	Control
##	4202	1985	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4203	1985	Onychomys	leucogaster	56	Control
##	4204	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4205	1985	Dipodomys	merriami	31	Control
##	4206	1985	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4207	1985	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4208	1985	Dipodomys	ordii	51	Control

##	4209	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4210	1985	Onychomys	torridus	20	Control
##	4211	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4212	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4213	1985	Dipodomys	merriami	26	Control
##	4214	1985	Dipodomys	ordii	50	Control
##	4215	1985	Onychomys	leucogaster	18	Control
##	4216	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4217	1985	Neotoma	albigula	177	Control
##	4218	1985	Dipodomys	ordii	34	Control
##	4219	1985	Dipodomys	spectabilis	119	Control
##	4220	1985	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	4221	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4222	1985	Dipodomys	spectabilis	132	Control
##	4223	1985	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4224	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	4225	1985	Dipodomys	ordii	47	Control
##	4226	1985	Dipodomys	merriami	17	Control
##	4227	1985	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4228	1985	Dipodomys	spectabilis	106	Control
##	4229	1985	Neotoma	albigula	91	Control
##	4230	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4231	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4232	1985	Dipodomys	merriami	32	Control
##	4233	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4234	1985	Dipodomys	ordii	56	Control
##	4235	1985	Neotoma	albigula	186	Control
##	4236	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4237	1985	Dipodomys	merriami	36	Control
##	4238	1985	Dipodomys	merriami	33	Control
##	4239	1985	Dipodomys	spectabilis	94	Control
##	4240	1985	Neotoma	albigula	174	Control
##	4241	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4242	1985	Onychomys	torridus	11	Control
##	4243	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4244	1985	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4245	1985	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4246	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4247	1985	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4248	1985	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4249	1985	Neotoma	albigula	181	Control
##	4250	1985	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	4251	1985	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	4252	1985	Dipodomys	merriami	34	Control
##	4253	1985	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	4254	1985	Dipodomys	ordii	46	Control
##	4255	1985	Neotoma	albigula	101	Control
##	4256	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4257	1985	Dipodomys	ordii	50	Control
##	4258	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4259	1985	Dipodomys	merriami	34	Control
##	4260	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4261	1985	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	4262	1985	Dipodomys	merriami	42	Control

##	4263	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4264	1985	Neotoma	albigula	113	Control
##	4265	1985	Dipodomys	ordii	51	Control
##	4266	1985	Neotoma	albigula	165	Control
##	4267	1985	Dipodomys	ordii	51	Control
##	4268	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4269	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4270	1985	Dipodomys	merriami	24	Control
##	4271	1985	Dipodomys	ordii	33	Control
##	4272	1985	Dipodomys	ordii	42	Control
##	4273	1985	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4274	1985	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4275	1985	Dipodomys	ordii	50	Control
##	4276	1985	Dipodomys	merriami	18	Control
##	4277	1985	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4278	1985	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	4279	1985	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	4280	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4281	1985	Dipodomys	spectabilis	98	Control
##	4282	1985	Onychomys	torridus	29	Control
##	4283	1985	Neotoma	albigula	106	Control
##	4284	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4285	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4286	1985	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4287	1985	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	4288	1985	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4289	1985	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	4290	1985	Dipodomys	merriami	56	Control
##	4291	1985	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	4292	1985	Neotoma	albigula	155	Control
##	4293	1985	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4294	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	4295	1985	Onychomys	torridus	24	Control
##	4296	1985	Dipodomys	ordii	51	Control
##	4297	1985	Onychomys	torridus	26	Control
##	4298	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4299	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4300	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4301	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4302	1985	Dipodomys	merriami	53	Control
##	4303	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4304	1985	Dipodomys	ordii	59	Control
##	4305	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4306	1985	Dipodomys	ordii	54	Control
##	4307	1985	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	4308	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4309	1985	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	4310	1985	Neotoma	albigula	168	Control
##	4311	1985	Dipodomys	ordii	49	Control
##	4312	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4313	1985	Dipodomys	merriami	36	Control
##	4314	1985	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	4315	1985	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	4316	1985	Dipodomys	ordii	37	Control

##	4317	1985	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	4318	1985	Onychomys	torridus	24	Control
##	4319	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4320	1985	Dipodomys	ordii	50	Control
##	4321	1985	Dipodomys	merriami	59	Control
##	4322	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	4323	1985	Dipodomys	merriami	53	Control
##	4324	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4325	1985	Peromyscus	eremicus	38	Control
##	4326	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4327	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4328	1985	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4329	1985	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4330	1985	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4331	1985	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	4332	1985	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	4333	1985	Onychomys	torridus	25	Control
##	4334	1985	Onychomys	leucogaster	28	Control
##	4335	1985	Dipodomys	ordii	40	Control
##	4336	1985	Onychomys	torridus	22	Control
##	4337	1985	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	4338	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4339	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4340	1985	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4341	1985	Onychomys	torridus	23	Control
##	4342	1985	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	4343	1985	Dipodomys	merriami	51	Control
##	4344	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4345	1985	Neotoma	albigula	178	Control
##	4346	1985	Dipodomys	ordii	50	Control
##	4347	1985	Chaetodipus	penicillatus	9	Control
##	4348	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4349	1985	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	4350	1985	Dipodomys	merriami	36	Control
##	4351	1985	Onychomys	leucogaster	42	Control
##	4352	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4353	1985	Onychomys	torridus	22	Control
##	4354	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4355	1985	Onychomys	torridus	26	Control
##	4356	1985	Neotoma	albigula	119	Control
##	4357	1985	Dipodomys	ordii	55	Control
##	4358	1985	Dipodomys	merriami	23	Control
##	4359	1985	Onychomys	torridus	23	Control
##	4360	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4361	1985	Onychomys	leucogaster	37	Control
##	4362	1985	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4363	1985	Dipodomys	ordii	50	Control
##	4364	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4365	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	4366	1985	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4367	1985	Dipodomys	spectabilis	122	Control
##	4368	1985	Neotoma	albigula	162	Control
##	4369	1985	Dipodomys	spectabilis	102	Control
##	4370	1985	Dipodomys	ordii	45	Control

## 4371	1985	Dipodomys	ordii	48	Control
## 4372	1985	Peromyscus	eremicus	18	Control
## 4373	1985	Dipodomys	ordii	58	Control
## 4374	1985	Dipodomys	ordii	59	Control
## 4375	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
## 4376	1985	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 4377	1985	Dipodomys	ordii	49	Control
## 4378	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
## 4379	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
## 4380	1985	Dipodomys	merriami	45	Control
## 4381	1985	Onychomys	leucogaster	25	Control
## 4382	1985	Peromyscus	eremicus	18	Control
## 4383	1985	Dipodomys	spectabilis	136	Control
## 4384	1985	Onychomys	torridus	26	Control
## 4385	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
## 4386	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
## 4387	1985	Neotoma	albigula	136	Control
## 4388	1985	Dipodomys	merriami	50	Control
## 4389	1985	Onychomys	leucogaster	37	Control
## 4390	1985	Dipodomys	spectabilis	125	Control
## 4391	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
## 4392	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
## 4393	1985	Onychomys	torridus	30	Control
## 4394	1985	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 4395	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
## 4396	1985	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 4397	1985	Onychomys	torridus	28	Control
## 4398	1985	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 4399	1985	Dipodomys	merriami	51	Control
## 4400	1985	Neotoma	albigula	148	Control
## 4401	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
## 4402	1985	Dipodomys	ordii	52	Control
## 4403	1985	Onychomys	torridus	20	Control
## 4404	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
## 4405	1985	Onychomys	torridus	26	Control
## 4406	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
## 4407	1985	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 4408	1985	Dipodomys	merriami	52	Control
## 4409	1985	Neotoma	albigula	192	Control
## 4410	1985	Onychomys	torridus	17	Control
## 4411	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
## 4412	1985	Dipodomys	ordii	46	Control
## 4413	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
## 4414	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
## 4415	1985	Dipodomys	merriami	36	Control
## 4416	1985	Onychomys	leucogaster	30	Control
## 4417	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
## 4418	1985	Onychomys	torridus	25	Control
## 4419	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
## 4420	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
## 4421	1985	Dipodomys	merriami	37	Control
## 4422	1985	Dipodomys	ordii	50	Control
## 4423	1985	Neotoma	albigula	129	Control
## 4424	1985	Dipodomys	merriami	38	Control

##	4425	1985	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4426	1985	Dipodomys	spectabilis	118	Control
##	4427	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4428	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4429	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4430	1985	Neotoma	albigula	168	Control
##	4431	1985	Onychomys	torridus	16	Control
##	4432	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4433	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4434	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	4435	1985	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	4436	1985	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4437	1985	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	4438	1985	Dipodomys	ordii	46	Control
##	4439	1985	Onychomys	torridus	25	Control
##	4440	1985	Dipodomys	ordii	48	Control
##	4441	1985	Dipodomys	ordii	53	Control
##	4442	1985	Dipodomys	spectabilis	142	Control
##	4443	1985	Dipodomys	ordii	51	Control
##	4444	1985	Dipodomys	spectabilis	108	Control
##	4445	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	4446	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4447	1985	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	4448	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4449	1985	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	4450	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4451	1985	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	4452	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	4453	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4454	1985	Dipodomys	ordii	45	Control
##	4455	1985	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	4456	1985	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	4457	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4458	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4459	1985	Onychomys	torridus	21	Control
##	4460	1985	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	4461	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4462	1985	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	4463	1985	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	4464	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4465	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4466	1985	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	4467	1985	Onychomys	leucogaster	37	Control
##	4468	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4469	1985	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	4470	1985	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4471	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4472	1985	Onychomys	torridus	23	Control
##	4473	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4474	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4475	1985	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4476	1985	Onychomys	torridus	26	Control
##	4477	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4478	1985	Dipodomys	ordii	51	Control

##	4479	1985	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	4480	1985	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4481	1985	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	4482	1985	Onychomys	torridus	18	Control
##	4483	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4484	1985	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4485	1985	Dipodomys	ordii	51	Control
##	4486	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4487	1985	Neotoma	albigula	174	Control
##	4488	1985	Onychomys	leucogaster	20	Control
##	4489	1985	Dipodomys	merriami	51	Control
##	4490	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4491	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4492	1985	Onychomys	torridus	24	Control
##	4493	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4494	1985	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4495	1985	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	4496	1985	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4497	1985	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4498	1985	Dipodomys	ordii	47	Control
##	4499	1985	Dipodomys	ordii	54	Control
##	4500	1985	Dipodomys	spectabilis	148	Control
##	4501	1985	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4502	1985	Dipodomys	ordii	47	Control
##	4503	1985	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4504	1985	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	4505	1985	Reithrodontomys	megalotis	6	Control
##	4506	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4507	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4508	1985	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4509	1985	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4510	1985	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	4511	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4512	1985	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4513	1985	Dipodomys	spectabilis	129	Control
##	4514	1985	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4515	1985	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4516	1985	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	4517	1985	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	4518	1985	Dipodomys	ordii	52	Control
##	4519	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4520	1985	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	4521	1985	Neotoma	albigula	160	Control
##	4522	1985	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	4523	1985	Dipodomys	merriami	41	Control
##	4524	1985	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4525	1985	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4526	1986	Dipodomys	spectabilis	119	Control
##	4527	1986	Neotoma	albigula	170	Control
##	4528	1986	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4529	1986	Onychomys	torridus	26	Control
##	4530	1986	Onychomys	leucogaster	37	Control
##	4531	1986	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4532	1986	Onychomys	leucogaster	34	Control

##	4533	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4534	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4535	1986	Dipodomys	ordii	53	Control
##	4536	1986	Dipodomys	ordii	49	Control
##	4537	1986	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4538	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4539	1986	Onychomys	torridus	23	Control
##	4540	1986	Dipodomys	ordii	51	Control
##	4541	1986	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	4542	1986	Dipodomys	merriami	51	Control
##	4543	1986	Neotoma	albigula	188	Control
##	4544	1986	Onychomys	torridus	23	Control
##	4545	1986	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	4546	1986	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4547	1986	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4548	1986	Dipodomys	merriami	53	Control
##	4549	1986	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4550	1986	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4551	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4552	1986	Neotoma	albigula	185	Control
##	4553	1986	Dipodomys	spectabilis	12	Control
##	4554	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4555	1986	Dipodomys	ordii	44	Control
##	4556	1986	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	4557	1986	Dipodomys	ordii	52	Control
##	4558	1986	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4559	1986	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	4560	1986	Dipodomys	ordii	54	Control
##	4561	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4562	1986	Dipodomys	spectabilis	116	Control
##	4563	1986	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4564	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4565	1986	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4566	1986	Dipodomys	ordii	68	Control
##	4567	1986	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	4568	1986	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	4569	1986	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	4570	1986	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	4571	1986	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4572	1986	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	4573	1986	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	4574	1986	Dipodomys	spectabilis	131	Control
##	4575	1986	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4576	1986	Dipodomys	spectabilis	147	Control
##	4577	1986	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4578	1986	Neotoma	albigula	240	Control
##	4579	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4580	1986	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4581	1986	Dipodomys	ordii	49	Control
##	4582	1986	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4583	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4584	1986	Dipodomys	ordii	55	Control
##	4585	1986	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4586	1986	Dipodomys	spectabilis	120	Control

##	4587	1986	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4588	1986	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4589	1986	Dipodomys	ordii	57	Control
##	4590	1986	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4591	1986	Neotoma	albigula	180	Control
##	4592	1986	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4593	1986	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	4594	1986	Dipodomys	merriami	30	Control
##	4595	1986	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	4596	1986	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4597	1986	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4598	1986	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	4599	1986	Neotoma	albigula	192	Control
##	4600	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4601	1986	Neotoma	albigula	99	Control
##	4602	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4603	1986	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4604	1986	Peromyscus	eremicus	27	Control
##	4605	1986	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	4606	1986	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	4607	1986	Dipodomys	ordii	57	Control
##	4608	1986	Dipodomys	spectabilis	150	Control
##	4609	1986	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4610	1986	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4611	1986	Dipodomys	merriami	26	Control
##	4612	1986	Dipodomys	spectabilis	74	Control
##	4613	1986	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	4614	1986	Dipodomys	ordii	50	Control
##	4615	1986	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	4616	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4617	1986	Onychomys	leucogaster	41	Control
##	4618	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4619	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4620	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4621	1986	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	4622	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4623	1986	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	4624	1986	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4625	1986	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4626	1986	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4627	1986	Neotoma	albigula	91	Control
##	4628	1986	Peromyscus	eremicus	29	Control
##	4629	1986	Neotoma	albigula	98	Control
##	4630	1986	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4631	1986	Dipodomys	spectabilis	118	Control
##	4632	1986	Neotoma	albigula	205	Control
##	4633	1986	Dipodomys	ordii	48	Control
##	4634	1986	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4635	1986	Onychomys	torridus	33	Control
##	4636	1986	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4637	1986	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4638	1986	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	4639	1986	Onychomys	torridus	26	Control
##	4640	1986	Chaetodipus	penicillatus	16	Control

## 4641	1986	Dipodomys	merriami	50	Control
## 4642	1986	Dipodomys	merriami	37	Control
## 4643	1986	Onychomys	leucogaster	29	Control
## 4644	1986	Dipodomys	ordii	52	Control
## 4645	1986	Dipodomys	merriami	50	Control
## 4646	1986	Neotoma	albigula	180	Control
## 4647	1986	Dipodomys	merriami	42	Control
## 4648	1986	Dipodomys	merriami	45	Control
## 4649	1986	Peromyscus	eremicus	21	Control
## 4650	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
## 4651	1986	Dipodomys	spectabilis	114	Control
## 4652	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
## 4653	1986	Dipodomys	merriami	50	Control
## 4654	1986	Dipodomys	spectabilis	115	Control
## 4655	1986	Dipodomys	spectabilis	144	Control
## 4656	1986	Neotoma	albigula	163	Control
## 4657	1986	Neotoma	albigula	82	Control
## 4658	1986	Dipodomys	spectabilis	128	Control
## 4659	1986	Dipodomys	ordii	50	Control
## 4660	1986	Dipodomys	spectabilis	121	Control
## 4661	1986	Peromyscus	maniculatus	20	Control
## 4662	1986	Dipodomys	merriami	37	Control
## 4663	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
## 4664	1986	Peromyscus	eremicus	21	Control
## 4665	1986	Dipodomys	spectabilis	103	Control
## 4666	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
## 4667	1986	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 4668	1986	Dipodomys	merriami	24	Control
## 4669	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
## 4670	1986	Peromyscus	eremicus	20	Control
## 4671	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
## 4672	1986	Neotoma	albigula	185	Control
## 4673	1986	Dipodomys	spectabilis	119	Control
## 4674	1986	Dipodomys	merriami	41	Control
## 4675	1986	Dipodomys	merriami	35	Control
## 4676	1986	Dipodomys	ordii	52	Control
## 4677	1986	Dipodomys	ordii	61	Control
## 4678	1986	Dipodomys	merriami	40	Control
## 4679	1986	Onychomys	leucogaster	36	Control
## 4680	1986	Dipodomys	merriami	50	Control
## 4681	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
## 4682	1986	Dipodomys	merriami	36	Control
## 4683	1986	Dipodomys	merriami	26	Control
## 4684	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
## 4685	1986	Neotoma	albigula	183	Control
## 4686	1986	Dipodomys	merriami	41	Control
## 4687	1986	Neotoma	albigula	182	Control
## 4688	1986	Dipodomys	merriami	40	Control
## 4689	1986	Dipodomys	merriami	47	Control
## 4690	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
## 4691	1986	Dipodomys	ordii	52	Control
## 4692	1986	Dipodomys	ordii	58	Control
## 4693	1986	Dipodomys	merriami	47	Control
## 4694	1986	Dipodomys	merriami	47	Control

## 4695	1986	Dipodomys	merriami	36	Control
## 4696	1986	Dipodomys	ordii	22	Control
## 4697	1986	Dipodomys	merriami	53	Control
## 4698	1986	Dipodomys	merriami	39	Control
## 4699	1986	Neotoma	albigula	110	Control
## 4700	1986	Dipodomys	spectabilis	116	Control
## 4701	1986	Dipodomys	ordii	57	Control
## 4702	1986	Neotoma	albigula	227	Control
## 4703	1986	Dipodomys	merriami	45	Control
## 4704	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
## 4705	1986	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 4706	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
## 4707	1986	Dipodomys	merriami	50	Control
## 4708	1986	Dipodomys	merriami	37	Control
## 4709	1986	Dipodomys	ordii	45	Control
## 4710	1986	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 4711	1986	Peromyscus	eremicus	23	Control
## 4712	1986	Dipodomys	ordii	42	Control
## 4713	1986	Dipodomys	merriami	36	Control
## 4714	1986	Neotoma	albigula	188	Control
## 4715	1986	Neotoma	albigula	134	Control
## 4716	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
## 4717	1986	Dipodomys	merriami	55	Control
## 4718	1986	Dipodomys	merriami	50	Control
## 4719	1986	Dipodomys	merriami	30	Control
## 4720	1986	Dipodomys	ordii	54	Control
## 4721	1986	Dipodomys	merriami	41	Control
## 4722	1986	Dipodomys	merriami	35	Control
## 4723	1986	Neotoma	albigula	70	Control
## 4724	1986	Dipodomys	merriami	39	Control
## 4725	1986	Dipodomys	ordii	54	Control
## 4726	1986	Dipodomys	merriami	42	Control
## 4727	1986	Dipodomys	spectabilis	64	Control
## 4728	1986	Dipodomys	merriami	50	Control
## 4729	1986	Dipodomys	merriami	48	Control
## 4730	1986	Dipodomys	merriami	47	Control
## 4731	1986	Dipodomys	merriami	29	Control
## 4732	1986	Dipodomys	ordii	53	Control
## 4733	1986	Dipodomys	ordii	29	Control
## 4734	1986	Dipodomys	ordii	51	Control
## 4735	1986	Dipodomys	spectabilis	157	Control
## 4736	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
## 4737	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
## 4738	1986	Dipodomys	merriami	24	Control
## 4739	1986	Neotoma	albigula	113	Control
## 4740	1986	Neotoma	albigula	184	Control
## 4741	1986	Dipodomys	merriami	24	Control
## 4742	1986	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 4743	1986	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 4744	1986	Dipodomys	spectabilis	129	Control
## 4745	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
## 4746	1986	Dipodomys	merriami	30	Control
## 4747	1986	Dipodomys	merriami	36	Control
## 4748	1986	Dipodomys	merriami	35	Control

## 4749	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
## 4750	1986	Dipodomys	merriami	41	Control
## 4751	1986	Dipodomys	ordii	48	Control
## 4752	1986	Dipodomys	merriami	50	Control
## 4753	1986	Dipodomys	merriami	47	Control
## 4754	1986	Dipodomys	merriami	41	Control
## 4755	1986	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 4756	1986	Neotoma	albigula	101	Control
## 4757	1986	Neotoma	albigula	180	Control
## 4758	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
## 4759	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
## 4760	1986	Neotoma	albigula	184	Control
## 4761	1986	Dipodomys	merriami	47	Control
## 4762	1986	Dipodomys	spectabilis	80	Control
## 4763	1986	Onychomys	leucogaster	30	Control
## 4764	1986	Dipodomys	ordii	60	Control
## 4765	1986	Dipodomys	merriami	51	Control
## 4766	1986	Neotoma	albigula	116	Control
## 4767	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
## 4768	1986	Dipodomys	merriami	34	Control
## 4769	1986	Dipodomys	spectabilis	150	Control
## 4770	1986	Dipodomys	spectabilis	94	Control
## 4771	1986	Onychomys	leucogaster	28	Control
## 4772	1986	Dipodomys	merriami	66	Control
## 4773	1986	Dipodomys	merriami	31	Control
## 4774	1986	Dipodomys	spectabilis	130	Control
## 4775	1986	Dipodomys	merriami	40	Control
## 4776	1986	Dipodomys	merriami	45	Control
## 4777	1986	Dipodomys	merriami	40	Control
## 4778	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
## 4779	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
## 4780	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
## 4781	1986	Onychomys	leucogaster	27	Control
## 4782	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
## 4783	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
## 4784	1986	Dipodomys	merriami	42	Control
## 4785	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
## 4786	1986	Dipodomys	merriami	40	Control
## 4787	1986	Onychomys	torridus	20	Control
## 4788	1986	Dipodomys	merriami	53	Control
## 4789	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
## 4790	1986	Dipodomys	ordii	52	Control
## 4791	1986	Onychomys	leucogaster	26	Control
## 4792	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
## 4793	1986	Dipodomys	merriami	20	Control
## 4794	1986	Dipodomys	merriami	31	Control
## 4795	1986	Neotoma	albigula	131	Control
## 4796	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
## 4797	1986	Dipodomys	spectabilis	137	Control
## 4798	1986	Dipodomys	ordii	50	Control
## 4799	1986	Dipodomys	merriami	45	Control
## 4800	1986	Dipodomys	spectabilis	151	Control
## 4801	1986	Dipodomys	spectabilis	128	Control
## 4802	1986	Dipodomys	merriami	39	Control

##	4803	1986	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4804	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4805	1986	Dipodomys	spectabilis	118	Control
##	4806	1986	Dipodomys	ordii	55	Control
##	4807	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4808	1986	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	4809	1986	Neotoma	albigula	202	Control
##	4810	1986	Neotoma	albigula	135	Control
##	4811	1986	Dipodomys	merriami	20	Control
##	4812	1986	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4813	1986	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4814	1986	Neotoma	albigula	177	Control
##	4815	1986	Onychomys	torridus	23	Control
##	4816	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4817	1986	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	4818	1986	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4819	1986	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4820	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4821	1986	Dipodomys	ordii	63	Control
##	4822	1986	Dipodomys	merriami	54	Control
##	4823	1986	Dipodomys	merriami	32	Control
##	4824	1986	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4825	1986	Dipodomys	merriami	26	Control
##	4826	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4827	1986	Neotoma	albigula	142	Control
##	4828	1986	Onychomys	torridus	21	Control
##	4829	1986	Dipodomys	merriami	53	Control
##	4830	1986	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	4831	1986	Dipodomys	spectabilis	102	Control
##	4832	1986	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	4833	1986	Dipodomys	ordii	51	Control
##	4834	1986	Onychomys	leucogaster	14	Control
##	4835	1986	Dipodomys	spectabilis	148	Control
##	4836	1986	Neotoma	albigula	94	Control
##	4837	1986	Onychomys	leucogaster	20	Control
##	4838	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4839	1986	Onychomys	torridus	20	Control
##	4840	1986	Dipodomys	merriami	41	Control
##	4841	1986	Dipodomys	ordii	49	Control
##	4842	1986	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	4843	1986	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4844	1986	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	4845	1986	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	4846	1986	Neotoma	albigula	221	Control
##	4847	1986	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	4848	1986	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4849	1986	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4850	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4851	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4852	1986	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4853	1986	Dipodomys	ordii	38	Control
##	4854	1986	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	4855	1986	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	4856	1986	Onychomys	leucogaster	36	Control

##	4857	1986	Dipodomys	merriami	51	Control
##	4858	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4859	1986	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4860	1986	Dipodomys	merriami	51	Control
##	4861	1986	Onychomys	torridus	24	Control
##	4862	1986	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4863	1986	Dipodomys	ordii	18	Control
##	4864	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4865	1986	Dipodomys	merriami	33	Control
##	4866	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4867	1986	Dipodomys	ordii	69	Control
##	4868	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4869	1986	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4870	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4871	1986	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4872	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4873	1986	Onychomys	leucogaster	22	Control
##	4874	1986	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	4875	1986	Dipodomys	ordii	48	Control
##	4876	1986	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	4877	1986	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	4878	1986	Dipodomys	spectabilis	141	Control
##	4879	1986	Dipodomys	spectabilis	170	Control
##	4880	1986	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4881	1986	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	4882	1986	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4883	1986	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	4884	1986	Peromyscus	maniculatus	18	Control
##	4885	1986	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4886	1986	Peromyscus	maniculatus	20	Control
##	4887	1986	Dipodomys	ordii	63	Control
##	4888	1986	Reithrodontomys	megalotis	14	Control
##	4889	1986	Onychomys	leucogaster	28	Control
##	4890	1986	Dipodomys	ordii	62	Control
##	4891	1986	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	4892	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4893	1986	Peromyscus	maniculatus	20	Control
##	4894	1986	Dipodomys	ordii	40	Control
##	4895	1986	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4896	1986	Dipodomys	ordii	44	Control
##	4897	1986	Onychomys	torridus	25	Control
##	4898	1986	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4899	1986	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4900	1986	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4901	1986	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	4902	1986	Neotoma	albigula	210	Control
##	4903	1986	Dipodomys	merriami	52	Control
##	4904	1986	Dipodomys	ordii	30	Control
##	4905	1986	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4906	1986	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
##	4907	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4908	1986	Dipodomys	merriami	38	Control
##	4909	1986	Dipodomys	merriami	42	Control
##	4910	1986	Dipodomys	merriami	51	Control

##	4911	1986	Dipodomys	ordii	51	Control
##	4912	1986	Onychomys	torridus	24	Control
##	4913	1986	Neotoma	albigula	204	Control
##	4914	1986	Onychomys	leucogaster	25	Control
##	4915	1986	Onychomys	leucogaster	42	Control
##	4916	1986	Dipodomys	merriami	51	Control
##	4917	1986	Dipodomys	ordii	30	Control
##	4918	1986	Peromyscus	maniculatus	22	Control
##	4919	1986	Dipodomys	merriami	37	Control
##	4920	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4921	1986	Dipodomys	merriami	27	Control
##	4922	1986	Dipodomys	spectabilis	143	Control
##	4923	1986	Dipodomys	ordii	51	Control
##	4924	1986	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	4925	1986	Dipodomys	spectabilis	164	Control
##	4926	1986	Dipodomys	spectabilis	138	Control
##	4927	1986	Dipodomys	merriami	51	Control
##	4928	1986	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4929	1986	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4930	1986	Peromyscus	maniculatus	25	Control
##	4931	1986	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	4932	1986	Reithrodontomys	megalotis	14	Control
##	4933	1986	Dipodomys	ordii	48	Control
##	4934	1986	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4935	1986	Peromyscus	maniculatus	23	Control
##	4936	1986	Dipodomys	merriami	28	Control
##	4937	1986	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	4938	1986	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4939	1986	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4940	1987	Dipodomys	merriami	49	Control
##	4941	1987	Dipodomys	merriami	41	Control
##	4942	1987	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	4943	1987	Onychomys	torridus	24	Control
##	4944	1987	Onychomys	leucogaster	25	Control
##	4945	1987	Neotoma	albigula	164	Control
##	4946	1987	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	4947	1987	Reithrodontomys	megalotis	15	Control
##	4948	1987	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	4949	1987	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	4950	1987	Neotoma	albigula	80	Control
##	4951	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	4952	1987	Dipodomys	merriami	39	Control
##	4953	1987	Dipodomys	merriami	35	Control
##	4954	1987	Onychomys	leucogaster	39	Control
##	4955	1987	Neotoma	albigula	184	Control
##	4956	1987	Neotoma	albigula	75	Control
##	4957	1987	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	4958	1987	Dipodomys	merriami	51	Control
##	4959	1987	Dipodomys	merriami	57	Control
##	4960	1987	Dipodomys	ordii	58	Control
##	4961	1987	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	4962	1987	Neotoma	albigula	202	Control
##	4963	1987	Dipodomys	merriami	40	Control
##	4964	1987	Dipodomys	merriami	45	Control

##	4965	1987	Dipodomys	merriami	51	Control
##	4966	1987	Dipodomys	ordii	54	Control
##	4967	1987	Dipodomys	merriami	50	Control
##	4968	1987	Dipodomys	merriami	43	Control
##	4969	1987	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	4970	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4971	1987	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	4972	1987	Dipodomys	spectabilis	148	Control
##	4973	1987	Dipodomys	spectabilis	87	Control
##	4974	1987	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	4975	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4976	1987	Dipodomys	ordii	51	Control
##	4977	1987	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	4978	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4979	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	4980	1987	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	4981	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4982	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	4983	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	4984	1987	Neotoma	albigula	253	Control
##	4985	1987	Dipodomys	ordii	39	Control
##	4986	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4987	1987	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	4988	1987	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	4989	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4990	1987	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	4991	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4992	1987	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	4993	1987	Onychomys	leucogaster	28	Control
##	4994	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4995	1987	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	4996	1987	Dipodomys	merriami	31	Control
##	4997	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	4998	1987	Onychomys	leucogaster	25	Control
##	4999	1987	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	5000	1987	Dipodomys	ordii	54	Control
##	5001	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5002	1987	Dipodomys	ordii	57	Control
##	5003	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5004	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5005	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5006	1987	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5007	1987	Dipodomys	merriami	52	Control
##	5008	1987	Dipodomys	ordii	56	Control
##	5009	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5010	1987	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5011	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5012	1987	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	5013	1987	Dipodomys	ordii	57	Control
##	5014	1987	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5015	1987	Dipodomys	spectabilis	131	Control
##	5016	1987	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5017	1987	Dipodomys	spectabilis	167	Control
##	5018	1987	Dipodomys	ordii	62	Control

##	5019	1987	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	5020	1987	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5021	1987	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	5022	1987	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	5023	1987	Onychomys	leucogaster	39	Control
##	5024	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5025	1987	Dipodomys	spectabilis	144	Control
##	5026	1987	Dipodomys	ordii	57	Control
##	5027	1987	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5028	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5029	1987	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	5030	1987	Dipodomys	ordii	52	Control
##	5031	1987	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	5032	1987	Peromyscus	maniculatus	27	Control
##	5033	1987	Neotoma	albigula	259	Control
##	5034	1987	Peromyscus	eremicus	27	Control
##	5035	1987	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	5036	1987	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	5037	1987	Dipodomys	ordii	43	Control
##	5038	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5039	1987	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5040	1987	Onychomys	torridus	28	Control
##	5041	1987	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5042	1987	Neotoma	albigula	196	Control
##	5043	1987	Neotoma	albigula	162	Control
##	5044	1987	Dipodomys	merriami	41	Control
##	5045	1987	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	5046	1987	Onychomys	torridus	25	Control
##	5047	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5048	1987	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5049	1987	Dipodomys	merriami	51	Control
##	5050	1987	Dipodomys	ordii	38	Control
##	5051	1987	Neotoma	albigula	210	Control
##	5052	1987	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5053	1987	Dipodomys	ordii	37	Control
##	5054	1987	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	5055	1987	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	5056	1987	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5057	1987	Dipodomys	ordii	62	Control
##	5058	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5059	1987	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5060	1987	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5061	1987	Dipodomys	ordii	56	Control
##	5062	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5063	1987	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5064	1987	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	5065	1987	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	5066	1987	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	5067	1987	Dipodomys	merriami	24	Control
##	5068	1987	Dipodomys	spectabilis	137	Control
##	5069	1987	Dipodomys	spectabilis	164	Control
##	5070	1987	Dipodomys	spectabilis	156	Control
##	5071	1987	Dipodomys	ordii	57	Control
##	5072	1987	Dipodomys	merriami	50	Control

##	5073	1987	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	5074	1987	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	5075	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5076	1987	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	5077	1987	Peromyscus	maniculatus	25	Control
##	5078	1987	Dipodomys	merriami	41	Control
##	5079	1987	Dipodomys	spectabilis	142	Control
##	5080	1987	Dipodomys	spectabilis	73	Control
##	5081	1987	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	5082	1987	Dipodomys	merriami	21	Control
##	5083	1987	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	5084	1987	Peromyscus	maniculatus	32	Control
##	5085	1987	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	5086	1987	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5087	1987	Neotoma	albigula	260	Control
##	5088	1987	Peromyscus	maniculatus	25	Control
##	5089	1987	Dipodomys	ordii	52	Control
##	5090	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5091	1987	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	5092	1987	Onychomys	leucogaster	42	Control
##	5093	1987	Dipodomys	ordii	55	Control
##	5094	1987	Neotoma	albigula	234	Control
##	5095	1987	Dipodomys	ordii	59	Control
##	5096	1987	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	5097	1987	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5098	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5099	1987	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5100	1987	Peromyscus	maniculatus	13	Control
##	5101	1987	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	5102	1987	Peromyscus	eremicus	15	Control
##	5103	1987	Neotoma	albigula	211	Control
##	5104	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5105	1987	Peromyscus	eremicus	17	Control
##	5106	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5107	1987	Dipodomys	merriami	30	Control
##	5108	1987	Dipodomys	ordii	36	Control
##	5109	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5110	1987	Dipodomys	ordii	44	Control
##	5111	1987	Dipodomys	merriami	52	Control
##	5112	1987	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	5113	1987	Dipodomys	merriami	56	Control
##	5114	1987	Neotoma	albigula	171	Control
##	5115	1987	Peromyscus	maniculatus	24	Control
##	5116	1987	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	5117	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5118	1987	Neotoma	albigula	79	Control
##	5119	1987	Dipodomys	merriami	33	Control
##	5120	1987	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	5121	1987	Dipodomys	spectabilis	157	Control
##	5122	1987	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	5123	1987	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5124	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5125	1987	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	5126	1987	Dipodomys	ordii	50	Control

##	5127	1987	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	5128	1987	Dipodomys	ordii	58	Control
##	5129	1987	Dipodomys	ordii	53	Control
##	5130	1987	Neotoma	albigula	72	Control
##	5131	1987	Peromyscus	eremicus	26	Control
##	5132	1987	Dipodomys	spectabilis	50	Control
##	5133	1987	Dipodomys	spectabilis	102	Control
##	5134	1987	Peromyscus	eremicus	18	Control
##	5135	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5136	1987	Dipodomys	spectabilis	139	Control
##	5137	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5138	1987	Neotoma	albigula	270	Control
##	5139	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5140	1987	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	5141	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5142	1987	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	5143	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5144	1987	Dipodomys	ordii	51	Control
##	5145	1987	Neotoma	albigula	150	Control
##	5146	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5147	1987	Neotoma	albigula	99	Control
##	5148	1987	Onychomys	torridus	24	Control
##	5149	1987	Peromyscus	maniculatus	17	Control
##	5150	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5151	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5152	1987	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	5153	1987	Dipodomys	spectabilis	159	Control
##	5154	1987	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	5155	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5156	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5157	1987	Dipodomys	merriami	54	Control
##	5158	1987	Peromyscus	maniculatus	18	Control
##	5159	1987	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	5160	1987	Dipodomys	ordii	55	Control
##	5161	1987	Dipodomys	spectabilis	139	Control
##	5162	1987	Dipodomys	ordii	59	Control
##	5163	1987	Dipodomys	merriami	53	Control
##	5164	1987	Dipodomys	merriami	51	Control
##	5165	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5166	1987	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	5167	1987	Dipodomys	ordii	42	Control
##	5168	1987	Dipodomys	merriami	30	Control
##	5169	1987	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	5170	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5171	1987	Dipodomys	spectabilis	142	Control
##	5172	1987	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	5173	1987	Peromyscus	maniculatus	27	Control
##	5174	1987	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	5175	1987	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	5176	1987	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5177	1987	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	5178	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5179	1987	Neotoma	albigula	179	Control
##	5180	1987	Dipodomys	ordii	44	Control

##	5181	1987	Dipodomys	ordii	50	Control
##	5182	1987	Dipodomys	ordii	40	Control
##	5183	1987	Peromyscus	eremicus	18	Control
##	5184	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5185	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5186	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5187	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5188	1987	Dipodomys	spectabilis	143	Control
##	5189	1987	Neotoma	albigula	278	Control
##	5190	1987	Dipodomys	spectabilis	138	Control
##	5191	1987	Neotoma	albigula	55	Control
##	5192	1987	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	5193	1987	Dipodomys	merriami	25	Control
##	5194	1987	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	5195	1987	Dipodomys	merriami	28	Control
##	5196	1987	Dipodomys	merriami	36	Control
##	5197	1987	Dipodomys	ordii	53	Control
##	5198	1987	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	5199	1987	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	5200	1987	Dipodomys	merriami	32	Control
##	5201	1987	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5202	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5203	1987	Dipodomys	spectabilis	100	Control
##	5204	1987	Peromyscus	maniculatus	22	Control
##	5205	1987	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	5206	1987	Dipodomys	ordii	51	Control
##	5207	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5208	1987	Dipodomys	ordii	58	Control
##	5209	1987	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	5210	1987	Dipodomys	merriami	39	Control
##	5211	1987	Dipodomys	merriami	53	Control
##	5212	1987	Dipodomys	ordii	46	Control
##	5213	1987	Dipodomys	merriami	21	Control
##	5214	1987	Neotoma	albigula	190	Control
##	5215	1987	Dipodomys	ordii	45	Control
##	5216	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5217	1987	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	5218	1987	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5219	1987	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	5220	1987	Dipodomys	merriami	52	Control
##	5221	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5222	1987	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	5223	1987	Dipodomys	merriami	25	Control
##	5224	1987	Dipodomys	spectabilis	143	Control
##	5225	1987	Dipodomys	merriami	26	Control
##	5226	1987	Dipodomys	ordii	58	Control
##	5227	1987	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	5228	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5229	1987	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	5230	1987	Dipodomys	spectabilis	92	Control
##	5231	1987	Neotoma	albigula	136	Control
##	5232	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5233	1987	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5234	1987	Dipodomys	merriami	44	Control

##	5235	1987	Dipodomys	ordii	50	Control
##	5236	1987	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	5237	1987	Dipodomys	merriami	28	Control
##	5238	1987	Dipodomys	spectabilis	141	Control
##	5239	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5240	1987	Dipodomys	ordii	52	Control
##	5241	1987	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5242	1987	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5243	1987	Neotoma	albigula	260	Control
##	5244	1987	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	5245	1987	Dipodomys	merriami	29	Control
##	5246	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5247	1987	Dipodomys	merriami	35	Control
##	5248	1987	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5249	1987	Neotoma	albigula	230	Control
##	5250	1987	Dipodomys	merriami	35	Control
##	5251	1987	Dipodomys	ordii	60	Control
##	5252	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5253	1987	Dipodomys	ordii	41	Control
##	5254	1987	Dipodomys	merriami	52	Control
##	5255	1987	Dipodomys	ordii	20	Control
##	5256	1987	Dipodomys	merriami	37	Control
##	5257	1987	Dipodomys	merriami	36	Control
##	5258	1987	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	5259	1987	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5260	1987	Dipodomys	merriami	39	Control
##	5261	1987	Dipodomys	ordii	49	Control
##	5262	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5263	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5264	1987	Dipodomys	merriami	30	Control
##	5265	1987	Dipodomys	ordii	24	Control
##	5266	1987	Neotoma	albigula	68	Control
##	5267	1987	Neotoma	albigula	84	Control
##	5268	1987	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	5269	1987	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	5270	1987	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	5271	1987	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	5272	1987	Neotoma	albigula	134	Control
##	5273	1987	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	5274	1987	Neotoma	albigula	269	Control
##	5275	1987	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	5276	1987	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	5277	1987	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	5278	1987	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	5279	1987	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	5280	1987	Dipodomys	merriami	41	Control
##	5281	1987	Dipodomys	merriami	35	Control
##	5282	1987	Dipodomys	spectabilis	153	Control
##	5283	1987	Dipodomys	ordii	55	Control
##	5284	1987	Dipodomys	merriami	51	Control
##	5285	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5286	1987	Peromyscus	maniculatus	33	Control
##	5287	1987	Dipodomys	merriami	32	Control
##	5288	1987	Dipodomys	merriami	40	Control

##	5289	1987	Peromyscus	eremicus	17	Control
##	5290	1987	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	5291	1987	Sigmodon	hispidus	77	Control
##	5292	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5293	1987	Dipodomys	ordii	50	Control
##	5294	1987	Dipodomys	merriami	32	Control
##	5295	1987	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	5296	1987	Dipodomys	ordii	53	Control
##	5297	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5298	1987	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5299	1987	Neotoma	albigula	187	Control
##	5300	1987	Dipodomys	spectabilis	135	Control
##	5301	1987	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5302	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5303	1987	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	5304	1987	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	5305	1987	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5306	1987	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5307	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5308	1987	Dipodomys	ordii	51	Control
##	5309	1987	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5310	1987	Peromyscus	maniculatus	25	Control
##	5311	1987	Onychomys	torridus	20	Control
##	5312	1987	Dipodomys	ordii	24	Control
##	5313	1987	Onychomys	torridus	5	Control
##	5314	1987	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	5315	1987	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	5316	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5317	1987	Dipodomys	ordii	54	Control
##	5318	1987	Neotoma	albigula	110	Control
##	5319	1987	Neotoma	albigula	96	Control
##	5320	1987	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	5321	1987	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	5322	1987	Dipodomys	ordii	54	Control
##	5323	1987	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5324	1987	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5325	1987	Dipodomys	ordii	52	Control
##	5326	1987	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5327	1987	Neotoma	albigula	120	Control
##	5328	1987	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	5329	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5330	1987	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	5331	1987	Peromyscus	eremicus	15	Control
##	5332	1987	Dipodomys	merriami	51	Control
##	5333	1987	Dipodomys	ordii	54	Control
##	5334	1987	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5335	1987	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	5336	1987	Dipodomys	ordii	53	Control
##	5337	1987	Onychomys	torridus	24	Control
##	5338	1987	Dipodomys	merriami	29	Control
##	5339	1987	Dipodomys	merriami	35	Control
##	5340	1987	Dipodomys	spectabilis	68	Control
##	5341	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5342	1987	Peromyscus	eremicus	19	Control

##	5343	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5344	1987	Onychomys	leucogaster	25	Control
##	5345	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5346	1987	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5347	1987	Dipodomys	ordii	39	Control
##	5348	1987	Neotoma	albigula	146	Control
##	5349	1987	Dipodomys	spectabilis	144	Control
##	5350	1987	Peromyscus	eremicus	27	Control
##	5351	1987	Neotoma	albigula	162	Control
##	5352	1987	Dipodomys	merriami	27	Control
##	5353	1987	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	5354	1987	Dipodomys	ordii	53	Control
##	5355	1987	Dipodomys	ordii	57	Control
##	5356	1987	Dipodomys	merriami	39	Control
##	5357	1987	Neotoma	albigula	218	Control
##	5358	1987	Dipodomys	ordii	51	Control
##	5359	1987	Dipodomys	merriami	41	Control
##	5360	1987	Onychomys	torridus	27	Control
##	5361	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5362	1987	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5363	1987	Neotoma	albigula	204	Control
##	5364	1987	Dipodomys	ordii	54	Control
##	5365	1987	Onychomys	torridus	26	Control
##	5366	1987	Peromyscus	maniculatus	22	Control
##	5367	1987	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	5368	1987	Onychomys	torridus	20	Control
##	5369	1987	Neotoma	albigula	106	Control
##	5370	1987	Dipodomys	merriami	41	Control
##	5371	1987	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5372	1987	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5373	1987	Neotoma	albigula	139	Control
##	5374	1987	Peromyscus	maniculatus	24	Control
##	5375	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5376	1987	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	5377	1987	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5378	1987	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	5379	1987	Dipodomys	spectabilis	132	Control
##	5380	1987	Onychomys	torridus	22	Control
##	5381	1987	Dipodomys	ordii	58	Control
##	5382	1987	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5383	1987	Dipodomys	ordii	48	Control
##	5384	1987	Dipodomys	spectabilis	116	Control
##	5385	1987	Neotoma	albigula	197	Control
##	5386	1987	Onychomys	torridus	25	Control
##	5387	1987	Onychomys	torridus	25	Control
##	5388	1987	Neotoma	albigula	53	Control
##	5389	1987	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	5390	1987	Dipodomys	ordii	51	Control
##	5391	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5392	1987	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	5393	1987	Dipodomys	spectabilis	161	Control
##	5394	1987	Neotoma	albigula	167	Control
##	5395	1987	Dipodomys	merriami	52	Control
##	5396	1987	Dipodomys	merriami	29	Control

##	5397	1987	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	5398	1987	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	5399	1987	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	5400	1987	Neotoma	albigula	146	Control
##	5401	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5402	1987	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5403	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5404	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5405	1987	Onychomys	torridus	24	Control
##	5406	1987	Sigmodon	hispidus	104	Control
##	5407	1987	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	5408	1987	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	5409	1987	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	5410	1987	Onychomys	leucogaster	25	Control
##	5411	1987	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	5412	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5413	1987	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	5414	1987	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	5415	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5416	1987	Dipodomys	ordii	51	Control
##	5417	1987	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5418	1987	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	5419	1987	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5420	1987	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5421	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5422	1987	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	5423	1987	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	5424	1987	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	5425	1987	Neotoma	albigula	212	Control
##	5426	1987	Neotoma	albigula	146	Control
##	5427	1987	Reithrodontomys	megalotis	15	Control
##	5428	1987	Dipodomys	ordii	55	Control
##	5429	1987	Dipodomys	ordii	53	Control
##	5430	1987	Neotoma	albigula	142	Control
##	5431	1987	Peromyscus	maniculatus	28	Control
##	5432	1987	Dipodomys	ordii	53	Control
##	5433	1987	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	5434	1987	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5435	1987	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	5436	1987	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	5437	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5438	1987	Dipodomys	merriami	41	Control
##	5439	1987	Dipodomys	spectabilis	51	Control
##	5440	1987	Dipodomys	merriami	37	Control
##	5441	1987	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	5442	1987	Sigmodon	hispidus	58	Control
##	5443	1987	Onychomys	torridus	23	Control
##	5444	1987	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	5445	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5446	1987	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	5447	1987	Neotoma	albigula	203	Control
##	5448	1987	Dipodomys	ordii	50	Control
##	5449	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5450	1987	Dipodomys	ordii	46	Control

##	5451	1987	Neotoma	albigula	176	Control
##	5452	1987	Dipodomys	merriami	37	Control
##	5453	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5454	1987	Onychomys	torridus	24	Control
##	5455	1987	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5456	1987	Perognathus	flavus	7	Control
##	5457	1987	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5458	1987	Peromyscus	eremicus	17	Control
##	5459	1987	Dipodomys	ordii	50	Control
##	5460	1987	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	5461	1987	Dipodomys	merriami	41	Control
##	5462	1987	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	5463	1987	Neotoma	albigula	239	Control
##	5464	1987	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5465	1987	Onychomys	torridus	28	Control
##	5466	1987	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	5467	1987	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	5468	1987	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5469	1987	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5470	1987	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	5471	1987	Dipodomys	spectabilis	114	Control
##	5472	1987	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	5473	1987	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	5474	1987	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5475	1987	Dipodomys	ordii	52	Control
##	5476	1987	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	5477	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5478	1987	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	5479	1987	Onychomys	leucogaster	23	Control
##	5480	1987	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
##	5481	1987	Peromyscus	maniculatus	23	Control
##	5482	1987	Neotoma	albigula	153	Control
##	5483	1987	Onychomys	torridus	23	Control
##	5484	1987	Neotoma	albigula	145	Control
##	5485	1987	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	5486	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5487	1987	Dipodomys	merriami	32	Control
##	5488	1987	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	5489	1987	Dipodomys	ordii	41	Control
##	5490	1987	Reithrodontomys	megalotis	7	Control
##	5491	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5492	1987	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5493	1987	Neotoma	albigula	214	Control
##	5494	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5495	1987	Dipodomys	spectabilis	159	Control
##	5496	1987	Dipodomys	merriami	39	Control
##	5497	1987	Dipodomys	ordii	50	Control
##	5498	1987	Reithrodontomys	megalotis	7	Control
##	5499	1987	Peromyscus	eremicus	18	Control
##	5500	1987	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	5501	1987	Peromyscus	eremicus	18	Control
##	5502	1987	Dipodomys	ordii	57	Control
##	5503	1987	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	5504	1987	Dipodomys	merriami	36	Control

##	5505	1987	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5506	1987	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	5507	1987	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	5508	1987	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5509	1987	Neotoma	albigula	168	Control
##	5510	1987	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	5511	1987	Dipodomys	merriami	35	Control
##	5512	1987	Onychomys	leucogaster	28	Control
##	5513	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5514	1987	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5515	1987	Perognathus	flavus	7	Control
##	5516	1987	Dipodomys	ordii	46	Control
##	5517	1987	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	5518	1987	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5519	1987	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5520	1987	Dipodomys	merriami	27	Control
##	5521	1987	Dipodomys	merriami	35	Control
##	5522	1987	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	5523	1987	Peromyscus	eremicus	27	Control
##	5524	1987	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5525	1987	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	5526	1987	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5527	1987	Dipodomys	merriami	35	Control
##	5528	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5529	1988	Dipodomys	ordii	57	Control
##	5530	1988	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	5531	1988	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	5532	1988	Dipodomys	ordii	54	Control
##	5533	1988	Dipodomys	ordii	46	Control
##	5534	1988	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	5535	1988	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	5536	1988	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	5537	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5538	1988	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	5539	1988	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5540	1988	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5541	1988	Dipodomys	spectabilis	144	Control
##	5542	1988	Dipodomys	ordii	49	Control
##	5543	1988	Neotoma	albigula	161	Control
##	5544	1988	Neotoma	albigula	190	Control
##	5545	1988	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	5546	1988	Dipodomys	ordii	58	Control
##	5547	1988	Onychomys	torridus	27	Control
##	5548	1988	Dipodomys	merriami	35	Control
##	5549	1988	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	5550	1988	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5551	1988	Dipodomys	merriami	41	Control
##	5552	1988	Peromyscus	maniculatus	19	Control
##	5553	1988	Dipodomys	ordii	53	Control
##	5554	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5555	1988	Dipodomys	spectabilis	155	Control
##	5556	1988	Sigmodon	hispidus	51	Control
##	5557	1988	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5558	1988	Dipodomys	merriami	50	Control

##	5559	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5560	1988	Dipodomys	merriami	39	Control
##	5561	1988	Dipodomys	ordii	43	Control
##	5562	1988	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	5563	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5564	1988	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	5565	1988	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	5566	1988	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	5567	1988	Peromyscus	eremicus	26	Control
##	5568	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5569	1988	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	5570	1988	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5571	1988	Dipodomys	ordii	56	Control
##	5572	1988	Neotoma	albigula	161	Control
##	5573	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5574	1988	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	5575	1988	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	5576	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5577	1988	Dipodomys	merriami	35	Control
##	5578	1988	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	5579	1988	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	5580	1988	Dipodomys	merriami	36	Control
##	5581	1988	Dipodomys	ordii	50	Control
##	5582	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5583	1988	Dipodomys	ordii	43	Control
##	5584	1988	Dipodomys	merriami	35	Control
##	5585	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5586	1988	Dipodomys	ordii	57	Control
##	5587	1988	Dipodomys	ordii	56	Control
##	5588	1988	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	5589	1988	Onychomys	torridus	21	Control
##	5590	1988	Dipodomys	merriami	33	Control
##	5591	1988	Dipodomys	ordii	49	Control
##	5592	1988	Dipodomys	ordii	50	Control
##	5593	1988	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	5594	1988	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	5595	1988	Dipodomys	ordii	58	Control
##	5596	1988	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	5597	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5598	1988	Neotoma	albigula	186	Control
##	5599	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5600	1988	Dipodomys	spectabilis	140	Control
##	5601	1988	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	5602	1988	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	5603	1988	Dipodomys	merriami	34	Control
##	5604	1988	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	5605	1988	Onychomys	torridus	27	Control
##	5606	1988	Onychomys	torridus	26	Control
##	5607	1988	Dipodomys	ordii	55	Control
##	5608	1988	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5609	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5610	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5611	1988	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5612	1988	Neotoma	albigula	145	Control

##	5613	1988	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5614	1988	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	5615	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5616	1988	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5617	1988	Dipodomys	ordii	53	Control
##	5618	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5619	1988	Dipodomys	spectabilis	160	Control
##	5620	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5621	1988	Sigmodon	hispidus	51	Control
##	5622	1988	Dipodomys	spectabilis	136	Control
##	5623	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5624	1988	Dipodomys	ordii	44	Control
##	5625	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5626	1988	Dipodomys	merriami	55	Control
##	5627	1988	Dipodomys	merriami	35	Control
##	5628	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5629	1988	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5630	1988	Dipodomys	ordii	44	Control
##	5631	1988	Dipodomys	ordii	51	Control
##	5632	1988	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	5633	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5634	1988	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	5635	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5636	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5637	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5638	1988	Dipodomys	merriami	34	Control
##	5639	1988	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	5640	1988	Dipodomys	merriami	33	Control
##	5641	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5642	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5643	1988	Dipodomys	ordii	61	Control
##	5644	1988	Dipodomys	ordii	52	Control
##	5645	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5646	1988	Dipodomys	ordii	33	Control
##	5647	1988	Dipodomys	ordii	48	Control
##	5648	1988	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	5649	1988	Dipodomys	ordii	49	Control
##	5650	1988	Dipodomys	ordii	52	Control
##	5651	1988	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	5652	1988	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	5653	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5654	1988	Dipodomys	ordii	32	Control
##	5655	1988	Dipodomys	merriami	37	Control
##	5656	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5657	1988	Dipodomys	merriami	56	Control
##	5658	1988	Dipodomys	ordii	50	Control
##	5659	1988	Neotoma	albigula	232	Control
##	5660	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5661	1988	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	5662	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5663	1988	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	5664	1988	Dipodomys	spectabilis	145	Control
##	5665	1988	Dipodomys	ordii	59	Control
##	5666	1988	Dipodomys	merriami	44	Control

##	5667	1988	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	5668	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5669	1988	Neotoma	albigula	144	Control
##	5670	1988	Neotoma	albigula	176	Control
##	5671	1988	Dipodomys	ordii	53	Control
##	5672	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5673	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5674	1988	Dipodomys	merriami	37	Control
##	5675	1988	Peromyscus	eremicus	30	Control
##	5676	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5677	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5678	1988	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	5679	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5680	1988	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	5681	1988	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5682	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5683	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5684	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5685	1988	Dipodomys	spectabilis	142	Control
##	5686	1988	Dipodomys	merriami	39	Control
##	5687	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5688	1988	Onychomys	torridus	26	Control
##	5689	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5690	1988	Dipodomys	spectabilis	153	Control
##	5691	1988	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	5692	1988	Peromyscus	eremicus	29	Control
##	5693	1988	Dipodomys	merriami	41	Control
##	5694	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5695	1988	Dipodomys	ordii	50	Control
##	5696	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5697	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5698	1988	Onychomys	leucogaster	37	Control
##	5699	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5700	1988	Dipodomys	merriami	51	Control
##	5701	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5702	1988	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5703	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5704	1988	Dipodomys	ordii	48	Control
##	5705	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5706	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5707	1988	Onychomys	torridus	27	Control
##	5708	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5709	1988	Dipodomys	merriami	24	Control
##	5710	1988	Dipodomys	spectabilis	118	Control
##	5711	1988	Dipodomys	spectabilis	138	Control
##	5712	1988	Neotoma	albigula	178	Control
##	5713	1988	Dipodomys	merriami	39	Control
##	5714	1988	Dipodomys	ordii	54	Control
##	5715	1988	Onychomys	torridus	28	Control
##	5716	1988	Dipodomys	spectabilis	150	Control
##	5717	1988	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	5718	1988	Dipodomys	spectabilis	95	Control
##	5719	1988	Neotoma	albigula	60	Control
##	5720	1988	Dipodomys	merriami	44	Control

##	5721	1988	Onychomys	torridus	30	Control
##	5722	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5723	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5724	1988	Dipodomys	ordii	54	Control
##	5725	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5726	1988	Dipodomys	ordii	58	Control
##	5727	1988	Neotoma	albigula	175	Control
##	5728	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5729	1988	Dipodomys	ordii	54	Control
##	5730	1988	Dipodomys	ordii	38	Control
##	5731	1988	Dipodomys	merriami	53	Control
##	5732	1988	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	5733	1988	Dipodomys	ordii	53	Control
##	5734	1988	Dipodomys	spectabilis	25	Control
##	5735	1988	Onychomys	torridus	27	Control
##	5736	1988	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5737	1988	Onychomys	leucogaster	37	Control
##	5738	1988	Neotoma	albigula	167	Control
##	5739	1988	Sigmodon	hispidus	68	Control
##	5740	1988	Dipodomys	merriami	41	Control
##	5741	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5742	1988	Dipodomys	ordii	41	Control
##	5743	1988	Onychomys	leucogaster	12	Control
##	5744	1988	Onychomys	leucogaster	39	Control
##	5745	1988	Peromyscus	eremicus	26	Control
##	5746	1988	Peromyscus	eremicus	29	Control
##	5747	1988	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	5748	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5749	1988	Dipodomys	ordii	52	Control
##	5750	1988	Perognathus	flavus	8	Control
##	5751	1988	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5752	1988	Onychomys	leucogaster	12	Control
##	5753	1988	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	5754	1988	Dipodomys	ordii	53	Control
##	5755	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5756	1988	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5757	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5758	1988	Peromyscus	eremicus	14	Control
##	5759	1988	Dipodomys	ordii	53	Control
##	5760	1988	Dipodomys	ordii	55	Control
##	5761	1988	Dipodomys	ordii	43	Control
##	5762	1988	Dipodomys	ordii	45	Control
##	5763	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5764	1988	Onychomys	torridus	29	Control
##	5765	1988	Dipodomys	ordii	52	Control
##	5766	1988	Dipodomys	spectabilis	118	Control
##	5767	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5768	1988	Sigmodon	hispidus	96	Control
##	5769	1988	Neotoma	albigula	177	Control
##	5770	1988	Dipodomys	ordii	59	Control
##	5771	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5772	1988	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	5773	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5774	1988	Dipodomys	merriami	50	Control

## 5775	1988	Dipodomys	merriami	32	Control
## 5776	1988	Dipodomys	merriami	26	Control
## 5777	1988	Dipodomys	merriami	39	Control
## 5778	1988	Neotoma	albigula	190	Control
## 5779	1988	Dipodomys	ordii	35	Control
## 5780	1988	Dipodomys	ordii	50	Control
## 5781	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
## 5782	1988	Dipodomys	spectabilis	155	Control
## 5783	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
## 5784	1988	Dipodomys	spectabilis	135	Control
## 5785	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
## 5786	1988	Dipodomys	ordii	51	Control
## 5787	1988	Dipodomys	merriami	25	Control
## 5788	1988	Dipodomys	ordii	54	Control
## 5789	1988	Peromyscus	eremicus	25	Control
## 5790	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
## 5791	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
## 5792	1988	Peromyscus	eremicus	14	Control
## 5793	1988	Onychomys	torridus	30	Control
## 5794	1988	Neotoma	albigula	178	Control
## 5795	1988	Dipodomys	merriami	55	Control
## 5796	1988	Dipodomys	spectabilis	105	Control
## 5797	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
## 5798	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
## 5799	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
## 5800	1988	Dipodomys	ordii	56	Control
## 5801	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
## 5802	1988	Dipodomys	ordii	44	Control
## 5803	1988	Dipodomys	ordii	24	Control
## 5804	1988	Dipodomys	ordii	46	Control
## 5805	1988	Dipodomys	ordii	49	Control
## 5806	1988	Peromyscus	eremicus	19	Control
## 5807	1988	Dipodomys	merriami	46	Control
## 5808	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
## 5809	1988	Dipodomys	spectabilis	97	Control
## 5810	1988	Dipodomys	ordii	59	Control
## 5811	1988	Peromyscus	eremicus	19	Control
## 5812	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
## 5813	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
## 5814	1988	Dipodomys	ordii	54	Control
## 5815	1988	Onychomys	torridus	20	Control
## 5816	1988	Dipodomys	merriami	52	Control
## 5817	1988	Peromyscus	eremicus	26	Control
## 5818	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
## 5819	1988	Neotoma	albigula	172	Control
## 5820	1988	Onychomys	leucogaster	37	Control
## 5821	1988	Dipodomys	merriami	49	Control
## 5822	1988	Dipodomys	spectabilis	141	Control
## 5823	1988	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 5824	1988	Dipodomys	merriami	41	Control
## 5825	1988	Dipodomys	spectabilis	135	Control
## 5826	1988	Neotoma	albigula	100	Control
## 5827	1988	Onychomys	leucogaster	32	Control
## 5828	1988	Dipodomys	merriami	45	Control

##	5829	1988	Dipodomys	merriami	34	Control
##	5830	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5831	1988	Dipodomys	ordii	40	Control
##	5832	1988	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5833	1988	Sigmodon	hispidus	99	Control
##	5834	1988	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	5835	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5836	1988	Peromyscus	eremicus	14	Control
##	5837	1988	Neotoma	albigula	195	Control
##	5838	1988	Peromyscus	eremicus	18	Control
##	5839	1988	Dipodomys	merriami	54	Control
##	5840	1988	Neotoma	albigula	100	Control
##	5841	1988	Dipodomys	merriami	30	Control
##	5842	1988	Dipodomys	ordii	51	Control
##	5843	1988	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5844	1988	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5845	1988	Dipodomys	spectabilis	110	Control
##	5846	1988	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5847	1988	Neotoma	albigula	148	Control
##	5848	1988	Dipodomys	merriami	52	Control
##	5849	1988	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5850	1988	Dipodomys	merriami	28	Control
##	5851	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5852	1988	Dipodomys	merriami	32	Control
##	5853	1988	Neotoma	albigula	133	Control
##	5854	1988	Dipodomys	ordii	49	Control
##	5855	1988	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	5856	1988	Dipodomys	ordii	49	Control
##	5857	1988	Dipodomys	ordii	60	Control
##	5858	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5859	1988	Peromyscus	eremicus	16	Control
##	5860	1988	Dipodomys	spectabilis	103	Control
##	5861	1988	Onychomys	torridus	22	Control
##	5862	1988	Dipodomys	ordii	52	Control
##	5863	1988	Sigmodon	hispidus	62	Control
##	5864	1988	Dipodomys	ordii	59	Control
##	5865	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5866	1988	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	5867	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5868	1988	Dipodomys	merriami	37	Control
##	5869	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5870	1988	Dipodomys	merriami	37	Control
##	5871	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5872	1988	Dipodomys	spectabilis	145	Control
##	5873	1988	Dipodomys	ordii	55	Control
##	5874	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5875	1988	Dipodomys	ordii	50	Control
##	5876	1988	Dipodomys	merriami	20	Control
##	5877	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5878	1988	Neotoma	albigula	137	Control
##	5879	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5880	1988	Neotoma	albigula	126	Control
##	5881	1988	Onychomys	torridus	22	Control
##	5882	1988	Dipodomys	merriami	43	Control

##	5883	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5884	1988	Neotoma	albigula	90	Control
##	5885	1988	Dipodomys	spectabilis	160	Control
##	5886	1988	Dipodomys	spectabilis	97	Control
##	5887	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5888	1988	Onychomys	torridus	29	Control
##	5889	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5890	1988	Onychomys	torridus	38	Control
##	5891	1988	Dipodomys	merriami	39	Control
##	5892	1988	Dipodomys	ordii	56	Control
##	5893	1988	Dipodomys	ordii	52	Control
##	5894	1988	Dipodomys	ordii	58	Control
##	5895	1988	Onychomys	torridus	18	Control
##	5896	1988	Neotoma	albigula	188	Control
##	5897	1988	Dipodomys	ordii	54	Control
##	5898	1988	Dipodomys	ordii	51	Control
##	5899	1988	Dipodomys	ordii	58	Control
##	5900	1988	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	5901	1988	Dipodomys	ordii	58	Control
##	5902	1988	Dipodomys	ordii	56	Control
##	5903	1988	Peromyscus	eremicus	28	Control
##	5904	1988	Dipodomys	spectabilis	96	Control
##	5905	1988	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	5906	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5907	1988	Neotoma	albigula	158	Control
##	5908	1988	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	5909	1988	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	5910	1988	Onychomys	torridus	22	Control
##	5911	1988	Dipodomys	merriami	41	Control
##	5912	1988	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	5913	1988	Dipodomys	merriami	24	Control
##	5914	1988	Neotoma	albigula	188	Control
##	5915	1988	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5916	1988	Dipodomys	merriami	27	Control
##	5917	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5918	1988	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5919	1988	Dipodomys	ordii	62	Control
##	5920	1988	Neotoma	albigula	132	Control
##	5921	1988	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5922	1988	Dipodomys	spectabilis	157	Control
##	5923	1988	Dipodomys	spectabilis	140	Control
##	5924	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5925	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5926	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5927	1988	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	5928	1988	Peromyscus	eremicus	29	Control
##	5929	1988	Onychomys	leucogaster	45	Control
##	5930	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
##	5931	1988	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5932	1988	Dipodomys	spectabilis	114	Control
##	5933	1988	Dipodomys	merriami	41	Control
##	5934	1988	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5935	1988	Dipodomys	ordii	52	Control
##	5936	1988	Dipodomys	merriami	49	Control

##	5937	1988	Dipodomys	ordii	55	Control
##	5938	1988	Peromyscus	eremicus	17	Control
##	5939	1988	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	5940	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5941	1988	Dipodomys	merriami	39	Control
##	5942	1988	Dipodomys	merriami	31	Control
##	5943	1988	Dipodomys	spectabilis	103	Control
##	5944	1988	Dipodomys	merriami	51	Control
##	5945	1988	Dipodomys	ordii	54	Control
##	5946	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5947	1988	Neotoma	albigula	148	Control
##	5948	1988	Sigmodon	hispidus	79	Control
##	5949	1988	Dipodomys	ordii	58	Control
##	5950	1988	Onychomys	torridus	19	Control
##	5951	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	5952	1988	Dipodomys	merriami	35	Control
##	5953	1988	Dipodomys	merriami	39	Control
##	5954	1988	Peromyscus	eremicus	14	Control
##	5955	1988	Neotoma	albigula	161	Control
##	5956	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5957	1988	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	5958	1988	Dipodomys	ordii	65	Control
##	5959	1988	Dipodomys	merriami	53	Control
##	5960	1988	Onychomys	torridus	21	Control
##	5961	1988	Dipodomys	ordii	55	Control
##	5962	1988	Dipodomys	merriami	46	Control
##	5963	1988	Dipodomys	spectabilis	160	Control
##	5964	1988	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	5965	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5966	1988	Neotoma	albigula	94	Control
##	5967	1988	Dipodomys	merriami	38	Control
##	5968	1988	Onychomys	torridus	20	Control
##	5969	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5970	1988	Dipodomys	merriami	60	Control
##	5971	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	5972	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5973	1988	Dipodomys	merriami	53	Control
##	5974	1988	Onychomys	torridus	22	Control
##	5975	1988	Peromyscus	eremicus	14	Control
##	5976	1988	Dipodomys	ordii	54	Control
##	5977	1988	Dipodomys	ordii	49	Control
##	5978	1988	Onychomys	torridus	21	Control
##	5979	1988	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	5980	1988	Dipodomys	merriami	51	Control
##	5981	1988	Dipodomys	ordii	59	Control
##	5982	1988	Dipodomys	ordii	55	Control
##	5983	1988	Onychomys	torridus	27	Control
##	5984	1988	Dipodomys	merriami	49	Control
##	5985	1988	Dipodomys	merriami	37	Control
##	5986	1988	Neotoma	albigula	170	Control
##	5987	1988	Dipodomys	merriami	53	Control
##	5988	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
##	5989	1988	Dipodomys	merriami	39	Control
##	5990	1988	Dipodomys	ordii	62	Control

##	5991	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5992	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	5993	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	5994	1988	Dipodomys	merriami	39	Control
##	5995	1988	Dipodomys	spectabilis	169	Control
##	5996	1988	Dipodomys	merriami	60	Control
##	5997	1988	Dipodomys	merriami	40	Control
##	5998	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	5999	1988	Dipodomys	merriami	54	Control
##	6000	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6001	1988	Dipodomys	merriami	35	Control
##	6002	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6003	1988	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	6004	1988	Dipodomys	merriami	54	Control
##	6005	1988	Dipodomys	merriami	25	Control
##	6006	1988	Dipodomys	merriami	39	Control
##	6007	1988	Dipodomys	merriami	27	Control
##	6008	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6009	1988	Dipodomys	ordii	52	Control
##	6010	1988	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	6011	1988	Onychomys	torridus	22	Control
##	6012	1988	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6013	1988	Onychomys	torridus	26	Control
##	6014	1988	Dipodomys	spectabilis	140	Control
##	6015	1988	Onychomys	leucogaster	25	Control
##	6016	1988	Dipodomys	ordii	60	Control
##	6017	1988	Peromyscus	eremicus	31	Control
##	6018	1988	Sigmodon	hispidus	60	Control
##	6019	1988	Onychomys	torridus	30	Control
##	6020	1988	Dipodomys	spectabilis	106	Control
##	6021	1988	Sigmodon	hispidus	70	Control
##	6022	1988	Neotoma	albigula	128	Control
##	6023	1988	Dipodomys	merriami	27	Control
##	6024	1988	Onychomys	torridus	21	Control
##	6025	1988	Dipodomys	merriami	60	Control
##	6026	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6027	1988	Dipodomys	merriami	51	Control
##	6028	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	6029	1988	Onychomys	torridus	23	Control
##	6030	1988	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6031	1988	Onychomys	leucogaster	40	Control
##	6032	1988	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6033	1988	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	6034	1988	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	6035	1988	Dipodomys	merriami	27	Control
##	6036	1988	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	6037	1988	Dipodomys	merriami	39	Control
##	6038	1988	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	6039	1988	Dipodomys	merriami	36	Control
##	6040	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6041	1988	Dipodomys	ordii	48	Control
##	6042	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	6043	1988	Perognathus	hispidus	33	Control
##	6044	1988	Dipodomys	spectabilis	166	Control

##	6045	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	6046	1988	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	6047	1988	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	6048	1988	Dipodomys	merriami	38	Control
##	6049	1988	Onychomys	torridus	24	Control
##	6050	1988	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	6051	1988	Dipodomys	merriami	52	Control
##	6052	1988	Dipodomys	merriami	35	Control
##	6053	1988	Dipodomys	ordii	54	Control
##	6054	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6055	1988	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6056	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	6057	1988	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	6058	1988	Dipodomys	merriami	39	Control
##	6059	1988	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	6060	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6061	1988	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6062	1988	Onychomys	torridus	23	Control
##	6063	1988	Neotoma	albigula	177	Control
##	6064	1988	Dipodomys	ordii	52	Control
##	6065	1988	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6066	1988	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	6067	1988	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	6068	1988	Dipodomys	ordii	57	Control
##	6069	1988	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	6070	1988	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	6071	1988	Onychomys	torridus	27	Control
##	6072	1988	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	6073	1988	Reithrodontomys	fulvescens	13	Control
##	6074	1988	Dipodomys	spectabilis	113	Control
##	6075	1988	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6076	1988	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	6077	1988	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6078	1988	Dipodomys	ordii	53	Control
##	6079	1988	Dipodomys	merriami	28	Control
##	6080	1988	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	6081	1988	Dipodomys	merriami	37	Control
##	6082	1988	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	6083	1988	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	6084	1988	Dipodomys	merriami	51	Control
##	6085	1988	Reithrodontomys	fulvescens	14	Control
##	6086	1988	Dipodomys	spectabilis	163	Control
##	6087	1988	Reithrodontomys	megalotis	7	Control
##	6088	1988	Dipodomys	merriami	38	Control
##	6089	1988	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6090	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6091	1988	Dipodomys	ordii	56	Control
##	6092	1988	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	6093	1988	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6094	1988	Sigmodon	hispidus	58	Control
##	6095	1988	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	6096	1988	Dipodomys	merriami	44	Control
##	6097	1988	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	6098	1988	Dipodomys	spectabilis	145	Control

##	6099	1988	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6100	1988	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6101	1988	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6102	1988	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6103	1988	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6104	1988	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6105	1988	Dipodomys	ordii	52	Control
##	6106	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
##	6107	1988	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	6108	1988	Dipodomys	merriami	39	Control
##	6109	1988	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	6110	1988	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	6111	1988	Dipodomys	ordii	61	Control
##	6112	1988	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	6113	1988	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6114	1988	Neotoma	albigula	248	Control
##	6115	1988	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	6116	1988	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6117	1988	Dipodomys	merriami	42	Control
##	6118	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6119	1989	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	6120	1989	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	6121	1989	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	6122	1989	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6123	1989	Peromyscus	eremicus	26	Control
##	6124	1989	Onychomys	torridus	23	Control
##	6125	1989	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	6126	1989	Dipodomys	ordii	57	Control
##	6127	1989	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
##	6128	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6129	1989	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	6130	1989	Neotoma	albigula	177	Control
##	6131	1989	Reithrodontomys	fulvescens	18	Control
##	6132	1989	Sigmodon	hispidus	66	Control
##	6133	1989	Sigmodon	hispidus	64	Control
##	6134	1989	Onychomys	torridus	24	Control
##	6135	1989	Onychomys	torridus	21	Control
##	6136	1989	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	6137	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6138	1989	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	6139	1989	Sigmodon	hispidus	73	Control
##	6140	1989	Onychomys	leucogaster	42	Control
##	6141	1989	Dipodomys	merriami	52	Control
##	6142	1989	Dipodomys	merriami	36	Control
##	6143	1989	Dipodomys	spectabilis	159	Control
##	6144	1989	Dipodomys	merriami	40	Control
##	6145	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6146	1989	Onychomys	torridus	26	Control
##	6147	1989	Dipodomys	merriami	36	Control
##	6148	1989	Dipodomys	merriami	42	Control
##	6149	1989	Dipodomys	spectabilis	141	Control
##	6150	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6151	1989	Dipodomys	merriami	51	Control
##	6152	1989	Peromyscus	eremicus	22	Control

## 6153	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6154	1989	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
## 6155	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
## 6156	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 6157	1989	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
## 6158	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
## 6159	1989	Onychomys	leucogaster	37	Control
## 6160	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
## 6161	1989	Dipodomys	merriami	49	Control
## 6162	1989	Dipodomys	ordii	57	Control
## 6163	1989	Dipodomys	merriami	49	Control
## 6164	1989	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
## 6165	1989	Onychomys	leucogaster	34	Control
## 6166	1989	Peromyscus	eremicus	19	Control
## 6167	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 6168	1989	Dipodomys	merriami	39	Control
## 6169	1989	Onychomys	leucogaster	30	Control
## 6170	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6171	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
## 6172	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
## 6173	1989	Dipodomys	ordii	57	Control
## 6174	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
## 6175	1989	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
## 6176	1989	Dipodomys	ordii	53	Control
## 6177	1989	Peromyscus	eremicus	24	Control
## 6178	1989	Onychomys	leucogaster	27	Control
## 6179	1989	Neotoma	albigula	104	Control
## 6180	1989	Dipodomys	ordii	53	Control
## 6181	1989	Peromyscus	eremicus	21	Control
## 6182	1989	Dipodomys	ordii	50	Control
## 6183	1989	Peromyscus	eremicus	17	Control
## 6184	1989	Peromyscus	eremicus	25	Control
## 6185	1989	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 6186	1989	Onychomys	leucogaster	35	Control
## 6187	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6188	1989	Peromyscus	eremicus	18	Control
## 6189	1989	Dipodomys	ordii	51	Control
## 6190	1989	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 6191	1989	Dipodomys	ordii	54	Control
## 6192	1989	Onychomys	torridus	21	Control
## 6193	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 6194	1989	Peromyscus	eremicus	19	Control
## 6195	1989	Reithrodontomys	fulvescens	13	Control
## 6196	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
## 6197	1989	Sigmodon	hispidus	61	Control
## 6198	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
## 6199	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 6200	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
## 6201	1989	Onychomys	torridus	23	Control
## 6202	1989	Dipodomys	ordii	46	Control
## 6203	1989	Peromyscus	eremicus	21	Control
## 6204	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6205	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6206	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control

## 6207	1989	Dipodomys	spectabilis	160	Control
## 6208	1989	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
## 6209	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6210	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
## 6211	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
## 6212	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 6213	1989	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
## 6214	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
## 6215	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6216	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
## 6217	1989	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
## 6218	1989	Dipodomys	merriami	40	Control
## 6219	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6220	1989	Dipodomys	merriami	42	Control
## 6221	1989	Onychomys	leucogaster	31	Control
## 6222	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6223	1989	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
## 6224	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
## 6225	1989	Sigmodon	hispidus	78	Control
## 6226	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6227	1989	Onychomys	leucogaster	29	Control
## 6228	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
## 6229	1989	Dipodomys	ordii	56	Control
## 6230	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6231	1989	Dipodomys	ordii	54	Control
## 6232	1989	Dipodomys	merriami	42	Control
## 6233	1989	Onychomys	torridus	24	Control
## 6234	1989	Onychomys	leucogaster	27	Control
## 6235	1989	Peromyscus	eremicus	18	Control
## 6236	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
## 6237	1989	Reithrodontomys	megalotis	5	Control
## 6238	1989	Dipodomys	merriami	39	Control
## 6239	1989	Onychomys	leucogaster	41	Control
## 6240	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 6241	1989	Onychomys	leucogaster	30	Control
## 6242	1989	Dipodomys	merriami	37	Control
## 6243	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
## 6244	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
## 6245	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6246	1989	Neotoma	albigula	123	Control
## 6247	1989	Neotoma	albigula	249	Control
## 6248	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 6249	1989	Onychomys	leucogaster	31	Control
## 6250	1989	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
## 6251	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6252	1989	Dipodomys	spectabilis	101	Control
## 6253	1989	Onychomys	leucogaster	40	Control
## 6254	1989	Sigmodon	hispidus	81	Control
## 6255	1989	Dipodomys	spectabilis	135	Control
## 6256	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
## 6257	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 6258	1989	Peromyscus	eremicus	26	Control
## 6259	1989	Dipodomys	merriami	49	Control
## 6260	1989	Sigmodon	hispidus	90	Control

##	6261	1989	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	6262	1989	Dipodomys	ordii	70	Control
##	6263	1989	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	6264	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	6265	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	6266	1989	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	6267	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6268	1989	Dipodomys	ordii	58	Control
##	6269	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	6270	1989	Reithrodontomys	megalotis	14	Control
##	6271	1989	Neotoma	albigula	183	Control
##	6272	1989	Dipodomys	ordii	55	Control
##	6273	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6274	1989	Dipodomys	ordii	60	Control
##	6275	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6276	1989	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	6277	1989	Sigmodon	hispidus	75	Control
##	6278	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6279	1989	Onychomys	leucogaster	42	Control
##	6280	1989	Neotoma	albigula	242	Control
##	6281	1989	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	6282	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	6283	1989	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	6284	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6285	1989	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6286	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6287	1989	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6288	1989	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	6289	1989	Dipodomys	spectabilis	133	Control
##	6290	1989	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6291	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6292	1989	Dipodomys	spectabilis	93	Control
##	6293	1989	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	6294	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6295	1989	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	6296	1989	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6297	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6298	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6299	1989	Peromyscus	maniculatus	19	Control
##	6300	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6301	1989	Peromyscus	maniculatus	22	Control
##	6302	1989	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6303	1989	Neotoma	albigula	137	Control
##	6304	1989	Sigmodon	hispidus	82	Control
##	6305	1989	Dipodomys	spectabilis	107	Control
##	6306	1989	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	6307	1989	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	6308	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6309	1989	Dipodomys	merriami	29	Control
##	6310	1989	Dipodomys	merriami	40	Control
##	6311	1989	Dipodomys	ordii	53	Control
##	6312	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6313	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6314	1989	Dipodomys	spectabilis	146	Control

##	6315	1989	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	6316	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6317	1989	Dipodomys	ordii	54	Control
##	6318	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6319	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6320	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6321	1989	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	6322	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6323	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6324	1989	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	6325	1989	Reithrodontomys	megalotis	14	Control
##	6326	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6327	1989	Dipodomys	merriami	40	Control
##	6328	1989	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	6329	1989	Reithrodontomys	fulvescens	12	Control
##	6330	1989	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	6331	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6332	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6333	1989	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6334	1989	Neotoma	albigula	103	Control
##	6335	1989	Sigmodon	hispidus	102	Control
##	6336	1989	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	6337	1989	Neotoma	albigula	106	Control
##	6338	1989	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	6339	1989	Dipodomys	spectabilis	137	Control
##	6340	1989	Dipodomys	ordii	49	Control
##	6341	1989	Dipodomys	merriami	51	Control
##	6342	1989	Onychomys	torridus	27	Control
##	6343	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6344	1989	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	6345	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6346	1989	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	6347	1989	Dipodomys	merriami	53	Control
##	6348	1989	Dipodomys	merriami	42	Control
##	6349	1989	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	6350	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6351	1989	Dipodomys	spectabilis	108	Control
##	6352	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6353	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6354	1989	Onychomys	leucogaster	38	Control
##	6355	1989	Dipodomys	ordii	42	Control
##	6356	1989	Dipodomys	merriami	34	Control
##	6357	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6358	1989	Neotoma	albigula	78	Control
##	6359	1989	Dipodomys	ordii	56	Control
##	6360	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6361	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6362	1989	Sigmodon	hispidus	89	Control
##	6363	1989	Dipodomys	ordii	56	Control
##	6364	1989	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	6365	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	6366	1989	Neotoma	albigula	88	Control
##	6367	1989	Onychomys	torridus	34	Control
##	6368	1989	Sigmodon	hispidus	26	Control

##	6369	1989	Dipodomys	ordii	47	Control
##	6370	1989	Dipodomys	merriami	39	Control
##	6371	1989	Dipodomys	ordii	56	Control
##	6372	1989	Neotoma	albigula	85	Control
##	6373	1989	Onychomys	leucogaster	39	Control
##	6374	1989	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6375	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6376	1989	Dipodomys	merriami	24	Control
##	6377	1989	Dipodomys	spectabilis	108	Control
##	6378	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6379	1989	Dipodomys	merriami	55	Control
##	6380	1989	Dipodomys	merriami	39	Control
##	6381	1989	Dipodomys	merriami	26	Control
##	6382	1989	Dipodomys	merriami	29	Control
##	6383	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6384	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
##	6385	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6386	1989	Dipodomys	merriami	35	Control
##	6387	1989	Dipodomys	merriami	34	Control
##	6388	1989	Dipodomys	merriami	40	Control
##	6389	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6390	1989	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6391	1989	Dipodomys	merriami	52	Control
##	6392	1989	Dipodomys	ordii	49	Control
##	6393	1989	Neotoma	albigula	57	Control
##	6394	1989	Neotoma	albigula	126	Control
##	6395	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	6396	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6397	1989	Reithrodontomys	fulvescens	12	Control
##	6398	1989	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	6399	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6400	1989	Dipodomys	ordii	58	Control
##	6401	1989	Reithrodontomys	megalotis	7	Control
##	6402	1989	Sigmodon	hispidus	32	Control
##	6403	1989	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	6404	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6405	1989	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	6406	1989	Dipodomys	spectabilis	113	Control
##	6407	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6408	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6409	1989	Dipodomys	merriami	34	Control
##	6410	1989	Dipodomys	merriami	51	Control
##	6411	1989	Dipodomys	ordii	44	Control
##	6412	1989	Dipodomys	merriami	25	Control
##	6413	1989	Dipodomys	spectabilis	113	Control
##	6414	1989	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6415	1989	Dipodomys	merriami	37	Control
##	6416	1989	Dipodomys	ordii	54	Control
##	6417	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6418	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6419	1989	Neotoma	albigula	104	Control
##	6420	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6421	1989	Dipodomys	merriami	36	Control
##	6422	1989	Dipodomys	merriami	47	Control

##	6423	1989	Dipodomys	merriami	38	Control
##	6424	1989	Peromyscus	eremicus	18	Control
##	6425	1989	Dipodomys	merriami	42	Control
##	6426	1989	Dipodomys	merriami	40	Control
##	6427	1989	Dipodomys	merriami	37	Control
##	6428	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
##	6429	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6430	1989	Reithrodontomys	fulvescens	15	Control
##	6431	1989	Dipodomys	ordii	47	Control
##	6432	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	6433	1989	Neotoma	albigula	84	Control
##	6434	1989	Onychomys	sp.	20	Control
##	6435	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6436	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6437	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
##	6438	1989	Neotoma	albigula	73	Control
##	6439	1989	Dipodomys	spectabilis	119	Control
##	6440	1989	Onychomys	torridus	22	Control
##	6441	1989	Reithrodontomys	fulvescens	14	Control
##	6442	1989	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	6443	1989	Sigmodon	hispidus	51	Control
##	6444	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6445	1989	Dipodomys	merriami	30	Control
##	6446	1989	Dipodomys	ordii	52	Control
##	6447	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
##	6448	1989	Dipodomys	merriami	23	Control
##	6449	1989	Dipodomys	ordii	43	Control
##	6450	1989	Dipodomys	spectabilis	102	Control
##	6451	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6452	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6453	1989	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6454	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6455	1989	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	6456	1989	Sigmodon	hispidus	82	Control
##	6457	1989	Dipodomys	merriami	42	Control
##	6458	1989	Dipodomys	merriami	32	Control
##	6459	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6460	1989	Onychomys	leucogaster	18	Control
##	6461	1989	Dipodomys	ordii	58	Control
##	6462	1989	Neotoma	albigula	116	Control
##	6463	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6464	1989	Onychomys	torridus	14	Control
##	6465	1989	Dipodomys	merriami	51	Control
##	6466	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6467	1989	Onychomys	torridus	22	Control
##	6468	1989	Onychomys	torridus	18	Control
##	6469	1989	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	6470	1989	Dipodomys	merriami	40	Control
##	6471	1989	Dipodomys	spectabilis	102	Control
##	6472	1989	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6473	1989	Dipodomys	merriami	51	Control
##	6474	1989	Dipodomys	ordii	52	Control
##	6475	1989	Peromyscus	eremicus	14	Control
##	6476	1989	Dipodomys	ordii	42	Control

##	6477	1989	Dipodomys	merriami	51	Control
##	6478	1989	Dipodomys	merriami	23	Control
##	6479	1989	Dipodomys	ordii	42	Control
##	6480	1989	Dipodomys	ordii	48	Control
##	6481	1989	Dipodomys	merriami	28	Control
##	6482	1989	Dipodomys	merriami	51	Control
##	6483	1989	Dipodomys	merriami	52	Control
##	6484	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
##	6485	1989	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6486	1989	Reithrodontomys	fulvescens	16	Control
##	6487	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6488	1989	Dipodomys	ordii	58	Control
##	6489	1989	Dipodomys	merriami	40	Control
##	6490	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6491	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6492	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6493	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6494	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6495	1989	Neotoma	albigula	151	Control
##	6496	1989	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6497	1989	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	6498	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6499	1989	Onychomys	torridus	31	Control
##	6500	1989	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	6501	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6502	1989	Neotoma	albigula	97	Control
##	6503	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6504	1989	Onychomys	torridus	22	Control
##	6505	1989	Dipodomys	ordii	43	Control
##	6506	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
##	6507	1989	Dipodomys	merriami	36	Control
##	6508	1989	Dipodomys	merriami	42	Control
##	6509	1989	Onychomys	torridus	22	Control
##	6510	1989	Dipodomys	ordii	66	Control
##	6511	1989	Dipodomys	ordii	51	Control
##	6512	1989	Onychomys	torridus	24	Control
##	6513	1989	Dipodomys	ordii	23	Control
##	6514	1989	Onychomys	torridus	22	Control
##	6515	1989	Dipodomys	merriami	58	Control
##	6516	1989	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	6517	1989	Dipodomys	merriami	36	Control
##	6518	1989	Onychomys	torridus	29	Control
##	6519	1989	Dipodomys	spectabilis	121	Control
##	6520	1989	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6521	1989	Neotoma	albigula	118	Control
##	6522	1989	Dipodomys	ordii	54	Control
##	6523	1989	Dipodomys	ordii	37	Control
##	6524	1989	Dipodomys	merriami	40	Control
##	6525	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6526	1989	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6527	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6528	1989	Dipodomys	merriami	55	Control
##	6529	1989	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	6530	1989	Dipodomys	ordii	45	Control

##	6531	1989	Dipodomys	ordii	56	Control
##	6532	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6533	1989	Dipodomys	merriami	42	Control
##	6534	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6535	1989	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	6536	1989	Dipodomys	ordii	45	Control
##	6537	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6538	1989	Dipodomys	merriami	42	Control
##	6539	1989	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	6540	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
##	6541	1989	Dipodomys	merriami	40	Control
##	6542	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6543	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6544	1989	Dipodomys	merriami	25	Control
##	6545	1989	Dipodomys	ordii	46	Control
##	6546	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6547	1989	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	6548	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6549	1989	Onychomys	torridus	25	Control
##	6550	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6551	1989	Peromyscus	eremicus	15	Control
##	6552	1989	Dipodomys	merriami	52	Control
##	6553	1989	Onychomys	leucogaster	36	Control
##	6554	1989	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	6555	1989	Dipodomys	ordii	58	Control
##	6556	1989	Dipodomys	merriami	25	Control
##	6557	1989	Sigmodon	hispidus	140	Control
##	6558	1989	Onychomys	torridus	28	Control
##	6559	1989	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	6560	1989	Sigmodon	hispidus	38	Control
##	6561	1989	Dipodomys	merriami	39	Control
##	6562	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6563	1989	Dipodomys	merriami	36	Control
##	6564	1989	Dipodomys	ordii	43	Control
##	6565	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6566	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6567	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6568	1989	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	6569	1989	Dipodomys	ordii	50	Control
##	6570	1989	Neotoma	albigula	185	Control
##	6571	1989	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	6572	1989	Dipodomys	merriami	53	Control
##	6573	1989	Onychomys	torridus	22	Control
##	6574	1989	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	6575	1989	Dipodomys	ordii	48	Control
##	6576	1989	Dipodomys	merriami	39	Control
##	6577	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6578	1989	Perognathus	flavus	9	Control
##	6579	1989	Dipodomys	ordii	56	Control
##	6580	1989	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	6581	1989	Dipodomys	merriami	35	Control
##	6582	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6583	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6584	1989	Dipodomys	spectabilis	126	Control

##	6585	1989	Neotoma	albigula	149	Control
##	6586	1989	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6587	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6588	1989	Dipodomys	ordii	53	Control
##	6589	1989	Onychomys	torridus	26	Control
##	6590	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6591	1989	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	6592	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6593	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6594	1989	Neotoma	albigula	190	Control
##	6595	1989	Reithrodontomys	fulvescens	17	Control
##	6596	1989	Onychomys	torridus	32	Control
##	6597	1989	Dipodomys	ordii	45	Control
##	6598	1989	Dipodomys	ordii	55	Control
##	6599	1989	Onychomys	torridus	27	Control
##	6600	1989	Perognathus	hispidus	29	Control
##	6601	1989	Dipodomys	merriami	38	Control
##	6602	1989	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	6603	1989	Dipodomys	ordii	56	Control
##	6604	1989	Neotoma	albigula	157	Control
##	6605	1989	Peromyscus	eremicus	17	Control
##	6606	1989	Dipodomys	ordii	49	Control
##	6607	1989	Dipodomys	ordii	55	Control
##	6608	1989	Onychomys	torridus	24	Control
##	6609	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6610	1989	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6611	1989	Dipodomys	ordii	46	Control
##	6612	1989	Perognathus	flavus	8	Control
##	6613	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6614	1989	Sigmodon	fulviventer	46	Control
##	6615	1989	Onychomys	torridus	18	Control
##	6616	1989	Dipodomys	merriami	39	Control
##	6617	1989	Onychomys	leucogaster	20	Control
##	6618	1989	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	6619	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6620	1989	Onychomys	leucogaster	20	Control
##	6621	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6622	1989	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	6623	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6624	1989	Onychomys	leucogaster	19	Control
##	6625	1989	Dipodomys	merriami	35	Control
##	6626	1989	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	6627	1989	Dipodomys	merriami	53	Control
##	6628	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6629	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6630	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6631	1989	Sigmodon	hispidus	42	Control
##	6632	1989	Onychomys	torridus	25	Control
##	6633	1989	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	6634	1989	Onychomys	torridus	22	Control
##	6635	1989	Onychomys	torridus	23	Control
##	6636	1989	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	6637	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6638	1989	Reithrodontomys	megalotis	11	Control

## 6639	1989	Dipodomys	ordii	59	Control
## 6640	1989	Dipodomys	merriami	45	Control
## 6641	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
## 6642	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
## 6643	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6644	1989	Onychomys	leucogaster	33	Control
## 6645	1989	Dipodomys	ordii	48	Control
## 6646	1989	Dipodomys	ordii	50	Control
## 6647	1989	Dipodomys	ordii	53	Control
## 6648	1989	Peromyscus	eremicus	18	Control
## 6649	1989	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 6650	1989	Dipodomys	merriami	48	Control
## 6651	1989	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
## 6652	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6653	1989	Dipodomys	ordii	47	Control
## 6654	1989	Sigmodon	fulviventer	82	Control
## 6655	1989	Onychomys	torridus	24	Control
## 6656	1989	Reithrodontomys	fulvescens	15	Control
## 6657	1989	Dipodomys	ordii	40	Control
## 6658	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6659	1989	Peromyscus	eremicus	21	Control
## 6660	1989	Dipodomys	ordii	55	Control
## 6661	1989	Onychomys	torridus	28	Control
## 6662	1989	Dipodomys	ordii	47	Control
## 6663	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6664	1989	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
## 6665	1989	Dipodomys	spectabilis	110	Control
## 6666	1989	Dipodomys	ordii	50	Control
## 6667	1989	Dipodomys	ordii	56	Control
## 6668	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
## 6669	1989	Dipodomys	merriami	52	Control
## 6670	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6671	1989	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
## 6672	1989	Perognathus	hispidus	32	Control
## 6673	1989	Neotoma	albigula	158	Control
## 6674	1989	Peromyscus	eremicus	21	Control
## 6675	1989	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
## 6676	1989	Reithrodontomys	megalotis	6	Control
## 6677	1989	Dipodomys	merriami	40	Control
## 6678	1989	Peromyscus	eremicus	20	Control
## 6679	1989	Dipodomys	merriami	39	Control
## 6680	1989	Sigmodon	fulviventer	47	Control
## 6681	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
## 6682	1989	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
## 6683	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6684	1989	Dipodomys	ordii	49	Control
## 6685	1989	Dipodomys	merriami	43	Control
## 6686	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6687	1989	Dipodomys	ordii	52	Control
## 6688	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
## 6689	1989	Dipodomys	merriami	51	Control
## 6690	1989	Dipodomys	merriami	44	Control
## 6691	1989	Dipodomys	merriami	25	Control
## 6692	1989	Dipodomys	merriami	43	Control

## 6693	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6694	1989	Dipodomys	merriami	27	Control
## 6695	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6696	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6697	1989	Dipodomys	ordii	62	Control
## 6698	1989	Peromyscus	eremicus	25	Control
## 6699	1989	Dipodomys	merriami	35	Control
## 6700	1989	Onychomys	torridus	22	Control
## 6701	1989	Dipodomys	merriami	34	Control
## 6702	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
## 6703	1989	Peromyscus	eremicus	14	Control
## 6704	1989	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6705	1989	Dipodomys	merriami	46	Control
## 6706	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
## 6707	1989	Dipodomys	ordii	45	Control
## 6708	1989	Dipodomys	spectabilis	123	Control
## 6709	1989	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6710	1989	Dipodomys	ordii	47	Control
## 6711	1989	Dipodomys	ordii	51	Control
## 6712	1989	Dipodomys	merriami	31	Control
## 6713	1989	Dipodomys	merriami	50	Control
## 6714	1989	Dipodomys	merriami	42	Control
## 6715	1990	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6716	1990	Sigmodon	fulviventer	35	Control
## 6717	1990	Sigmodon	fulviventer	44	Control
## 6718	1990	Dipodomys	ordii	55	Control
## 6719	1990	Onychomys	torridus	23	Control
## 6720	1990	Dipodomys	ordii	53	Control
## 6721	1990	Onychomys	torridus	24	Control
## 6722	1990	Sigmodon	fulviventer	75	Control
## 6723	1990	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 6724	1990	Dipodomys	ordii	47	Control
## 6725	1990	Dipodomys	ordii	57	Control
## 6726	1990	Dipodomys	merriami	52	Control
## 6727	1990	Neotoma	albigula	165	Control
## 6728	1990	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 6729	1990	Peromyscus	eremicus	24	Control
## 6730	1990	Onychomys	torridus	28	Control
## 6731	1990	Dipodomys	ordii	49	Control
## 6732	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 6733	1990	Dipodomys	ordii	41	Control
## 6734	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
## 6735	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
## 6736	1990	Dipodomys	ordii	52	Control
## 6737	1990	Dipodomys	merriami	38	Control
## 6738	1990	Dipodomys	merriami	34	Control
## 6739	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
## 6740	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 6741	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
## 6742	1990	Dipodomys	merriami	34	Control
## 6743	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
## 6744	1990	Dipodomys	ordii	38	Control
## 6745	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
## 6746	1990	Peromyscus	eremicus	22	Control

## 6747	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
## 6748	1990	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6749	1990	Dipodomys	ordii	61	Control
## 6750	1990	Onychomys	torridus	23	Control
## 6751	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
## 6752	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 6753	1990	Dipodomys	ordii	43	Control
## 6754	1990	Dipodomys	ordii	45	Control
## 6755	1990	Dipodomys	merriami	36	Control
## 6756	1990	Dipodomys	merriami	57	Control
## 6757	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
## 6758	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 6759	1990	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 6760	1990	Sigmodon	fulviventer	48	Control
## 6761	1990	Neotoma	albigula	197	Control
## 6762	1990	Dipodomys	merriami	52	Control
## 6763	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
## 6764	1990	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6765	1990	Onychomys	torridus	22	Control
## 6766	1990	Perognathus	hispidus	33	Control
## 6767	1990	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
## 6768	1990	Onychomys	torridus	21	Control
## 6769	1990	Dipodomys	ordii	52	Control
## 6770	1990	Dipodomys	ordii	55	Control
## 6771	1990	Dipodomys	ordii	50	Control
## 6772	1990	Dipodomys	ordii	30	Control
## 6773	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
## 6774	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
## 6775	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
## 6776	1990	Dipodomys	ordii	58	Control
## 6777	1990	Dipodomys	ordii	50	Control
## 6778	1990	Dipodomys	merriami	52	Control
## 6779	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
## 6780	1990	Dipodomys	ordii	29	Control
## 6781	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 6782	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
## 6783	1990	Dipodomys	merriami	38	Control
## 6784	1990	Dipodomys	ordii	60	Control
## 6785	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
## 6786	1990	Dipodomys	merriami	35	Control
## 6787	1990	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
## 6788	1990	Dipodomys	ordii	54	Control
## 6789	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
## 6790	1990	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6791	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 6792	1990	Peromyscus	eremicus	20	Control
## 6793	1990	Dipodomys	merriami	38	Control
## 6794	1990	Dipodomys	ordii	41	Control
## 6795	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
## 6796	1990	Dipodomys	merriami	51	Control
## 6797	1990	Dipodomys	merriami	30	Control
## 6798	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 6799	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
## 6800	1990	Dipodomys	spectabilis	132	Control

##	6801	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6802	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
##	6803	1990	Dipodomys	merriami	36	Control
##	6804	1990	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6805	1990	Dipodomys	ordii	27	Control
##	6806	1990	Sigmodon	fulviventer	81	Control
##	6807	1990	Dipodomys	ordii	59	Control
##	6808	1990	Sigmodon	fulviventer	48	Control
##	6809	1990	Neotoma	albigula	194	Control
##	6810	1990	Onychomys	torridus	24	Control
##	6811	1990	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	6812	1990	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6813	1990	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	6814	1990	Dipodomys	ordii	55	Control
##	6815	1990	Onychomys	leucogaster	33	Control
##	6816	1990	Sigmodon	fulviventer	36	Control
##	6817	1990	Perognathus	hispidus	33	Control
##	6818	1990	Dipodomys	ordii	54	Control
##	6819	1990	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6820	1990	Dipodomys	ordii	29	Control
##	6821	1990	Dipodomys	merriami	53	Control
##	6822	1990	Neotoma	albigula	169	Control
##	6823	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6824	1990	Dipodomys	ordii	36	Control
##	6825	1990	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	6826	1990	Dipodomys	ordii	48	Control
##	6827	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
##	6828	1990	Onychomys	torridus	23	Control
##	6829	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6830	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6831	1990	Dipodomys	ordii	50	Control
##	6832	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6833	1990	Dipodomys	merriami	38	Control
##	6834	1990	Dipodomys	merriami	54	Control
##	6835	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6836	1990	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6837	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
##	6838	1990	Dipodomys	ordii	62	Control
##	6839	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6840	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6841	1990	Dipodomys	ordii	55	Control
##	6842	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
##	6843	1990	Dipodomys	ordii	42	Control
##	6844	1990	Dipodomys	merriami	37	Control
##	6845	1990	Dipodomys	ordii	42	Control
##	6846	1990	Dipodomys	ordii	52	Control
##	6847	1990	Dipodomys	merriami	37	Control
##	6848	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
##	6849	1990	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6850	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6851	1990	Dipodomys	merriami	30	Control
##	6852	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
##	6853	1990	Neotoma	albigula	218	Control
##	6854	1990	Dipodomys	spectabilis	132	Control

##	6855	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6856	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6857	1990	Dipodomys	merriami	54	Control
##	6858	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6859	1990	Dipodomys	merriami	29	Control
##	6860	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6861	1990	Dipodomys	merriami	21	Control
##	6862	1990	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6863	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
##	6864	1990	Sigmodon	fulviventer	52	Control
##	6865	1990	Sigmodon	fulviventer	58	Control
##	6866	1990	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	6867	1990	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	6868	1990	Dipodomys	ordii	44	Control
##	6869	1990	Perognathus	hispidus	34	Control
##	6870	1990	Dipodomys	ordii	35	Control
##	6871	1990	Onychomys	torridus	24	Control
##	6872	1990	Dipodomys	ordii	55	Control
##	6873	1990	Neotoma	albigula	170	Control
##	6874	1990	Dipodomys	ordii	56	Control
##	6875	1990	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	6876	1990	Dipodomys	spectabilis	134	Control
##	6877	1990	Onychomys	torridus	23	Control
##	6878	1990	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6879	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6880	1990	Onychomys	leucogaster	37	Control
##	6881	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
##	6882	1990	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6883	1990	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6884	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6885	1990	Dipodomys	ordii	52	Control
##	6886	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6887	1990	Dipodomys	merriami	25	Control
##	6888	1990	Dipodomys	merriami	25	Control
##	6889	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6890	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6891	1990	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	6892	1990	Dipodomys	ordii	48	Control
##	6893	1990	Dipodomys	ordii	45	Control
##	6894	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6895	1990	Sigmodon	hispidus	69	Control
##	6896	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
##	6897	1990	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	6898	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6899	1990	Onychomys	torridus	23	Control
##	6900	1990	Dipodomys	ordii	54	Control
##	6901	1990	Dipodomys	ordii	50	Control
##	6902	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6903	1990	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	6904	1990	Dipodomys	ordii	43	Control
##	6905	1990	Dipodomys	ordii	58	Control
##	6906	1990	Dipodomys	merriami	52	Control
##	6907	1990	Dipodomys	merriami	24	Control
##	6908	1990	Dipodomys	merriami	41	Control

## 6909	1990	Dipodomys	ordii	46	Control
## 6910	1990	Dipodomys	spectabilis	126	Control
## 6911	1990	Dipodomys	merriami	52	Control
## 6912	1990	Dipodomys	ordii	50	Control
## 6913	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 6914	1990	Dipodomys	merriami	56	Control
## 6915	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
## 6916	1990	Dipodomys	merriami	51	Control
## 6917	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
## 6918	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
## 6919	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 6920	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
## 6921	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
## 6922	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
## 6923	1990	Neotoma	albigula	122	Control
## 6924	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
## 6925	1990	Dipodomys	ordii	43	Control
## 6926	1990	Onychomys	leucogaster	31	Control
## 6927	1990	Perognathus	hispidus	34	Control
## 6928	1990	Onychomys	torridus	27	Control
## 6929	1990	Onychomys	torridus	25	Control
## 6930	1990	Dipodomys	ordii	48	Control
## 6931	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
## 6932	1990	Dipodomys	ordii	45	Control
## 6933	1990	Dipodomys	ordii	58	Control
## 6934	1990	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
## 6935	1990	Dipodomys	ordii	44	Control
## 6936	1990	Neotoma	albigula	158	Control
## 6937	1990	Dipodomys	ordii	54	Control
## 6938	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
## 6939	1990	Dipodomys	ordii	54	Control
## 6940	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 6941	1990	Sigmodon	fulviventer	47	Control
## 6942	1990	Sigmodon	fulviventer	54	Control
## 6943	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
## 6944	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
## 6945	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 6946	1990	Dipodomys	merriami	53	Control
## 6947	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
## 6948	1990	Dipodomys	merriami	18	Control
## 6949	1990	Dipodomys	merriami	24	Control
## 6950	1990	Dipodomys	merriami	47	Control
## 6951	1990	Dipodomys	merriami	34	Control
## 6952	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
## 6953	1990	Dipodomys	ordii	45	Control
## 6954	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 6955	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
## 6956	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 6957	1990	Dipodomys	ordii	56	Control
## 6958	1990	Dipodomys	spectabilis	125	Control
## 6959	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
## 6960	1990	Dipodomys	merriami	26	Control
## 6961	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
## 6962	1990	Dipodomys	merriami	43	Control

##	6963	1990	Dipodomys	ordii	28	Control
##	6964	1990	Dipodomys	merriami	47	Control
##	6965	1990	Dipodomys	ordii	54	Control
##	6966	1990	Dipodomys	ordii	52	Control
##	6967	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6968	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
##	6969	1990	Dipodomys	merriami	53	Control
##	6970	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6971	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6972	1990	Onychomys	torridus	24	Control
##	6973	1990	Perognathus	hispidus	34	Control
##	6974	1990	Dipodomys	ordii	48	Control
##	6975	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6976	1990	Dipodomys	ordii	51	Control
##	6977	1990	Dipodomys	merriami	32	Control
##	6978	1990	Dipodomys	ordii	49	Control
##	6979	1990	Dipodomys	ordii	47	Control
##	6980	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
##	6981	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6982	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
##	6983	1990	Dipodomys	ordii	58	Control
##	6984	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
##	6985	1990	Dipodomys	merriami	30	Control
##	6986	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6987	1990	Dipodomys	merriami	45	Control
##	6988	1990	Dipodomys	ordii	49	Control
##	6989	1990	Dipodomys	ordii	35	Control
##	6990	1990	Dipodomys	ordii	41	Control
##	6991	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
##	6992	1990	Onychomys	torridus	25	Control
##	6993	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6994	1990	Neotoma	albigula	104	Control
##	6995	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
##	6996	1990	Dipodomys	ordii	54	Control
##	6997	1990	Dipodomys	merriami	23	Control
##	6998	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	6999	1990	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7000	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7001	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7002	1990	Dipodomys	merriami	27	Control
##	7003	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7004	1990	Dipodomys	merriami	30	Control
##	7005	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7006	1990	Dipodomys	spectabilis	116	Control
##	7007	1990	Dipodomys	merriami	31	Control
##	7008	1990	Dipodomys	merriami	22	Control
##	7009	1990	Dipodomys	ordii	54	Control
##	7010	1990	Dipodomys	merriami	52	Control
##	7011	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7012	1990	Dipodomys	ordii	40	Control
##	7013	1990	Onychomys	torridus	27	Control
##	7014	1990	Dipodomys	ordii	60	Control
##	7015	1990	Dipodomys	ordii	49	Control
##	7016	1990	Dipodomys	spectabilis	128	Control

## 7017	1990	Dipodomys	ordii	47	Control
## 7018	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
## 7019	1990	Dipodomys	merriami	35	Control
## 7020	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
## 7021	1990	Dipodomys	ordii	55	Control
## 7022	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7023	1990	Dipodomys	merriami	37	Control
## 7024	1990	Dipodomys	merriami	25	Control
## 7025	1990	Dipodomys	merriami	19	Control
## 7026	1990	Dipodomys	merriami	18	Control
## 7027	1990	Dipodomys	ordii	50	Control
## 7028	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7029	1990	Dipodomys	ordii	42	Control
## 7030	1990	Dipodomys	ordii	48	Control
## 7031	1990	Dipodomys	merriami	35	Control
## 7032	1990	Dipodomys	ordii	51	Control
## 7033	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
## 7034	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7035	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
## 7036	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7037	1990	Dipodomys	merriami	16	Control
## 7038	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7039	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
## 7040	1990	Dipodomys	merriami	51	Control
## 7041	1990	Dipodomys	ordii	46	Control
## 7042	1990	Dipodomys	merriami	33	Control
## 7043	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
## 7044	1990	Dipodomys	ordii	53	Control
## 7045	1990	Dipodomys	merriami	19	Control
## 7046	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 7047	1990	Dipodomys	merriami	20	Control
## 7048	1990	Dipodomys	spectabilis	124	Control
## 7049	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7050	1990	Dipodomys	merriami	24	Control
## 7051	1990	Dipodomys	ordii	46	Control
## 7052	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
## 7053	1990	Onychomys	torridus	18	Control
## 7054	1990	Dipodomys	ordii	53	Control
## 7055	1990	Onychomys	torridus	24	Control
## 7056	1990	Perognathus	hispidus	32	Control
## 7057	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
## 7058	1990	Perognathus	hispidus	18	Control
## 7059	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
## 7060	1990	Dipodomys	ordii	59	Control
## 7061	1990	Dipodomys	ordii	58	Control
## 7062	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
## 7063	1990	Dipodomys	ordii	33	Control
## 7064	1990	Dipodomys	merriami	24	Control
## 7065	1990	Dipodomys	merriami	38	Control
## 7066	1990	Onychomys	torridus	14	Control
## 7067	1990	Dipodomys	ordii	54	Control
## 7068	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 7069	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7070	1990	Dipodomys	merriami	42	Control

## 7071	1990	Dipodomys	merriami	19	Control
## 7072	1990	Dipodomys	merriami	27	Control
## 7073	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
## 7074	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
## 7075	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
## 7076	1990	Dipodomys	spectabilis	134	Control
## 7077	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
## 7078	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
## 7079	1990	Dipodomys	merriami	31	Control
## 7080	1990	Onychomys	leucogaster	27	Control
## 7081	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 7082	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
## 7083	1990	Dipodomys	ordii	55	Control
## 7084	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7085	1990	Dipodomys	merriami	33	Control
## 7086	1990	Dipodomys	merriami	30	Control
## 7087	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7088	1990	Onychomys	leucogaster	32	Control
## 7089	1990	Dipodomys	merriami	30	Control
## 7090	1990	Dipodomys	ordii	43	Control
## 7091	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 7092	1990	Dipodomys	ordii	60	Control
## 7093	1990	Dipodomys	ordii	50	Control
## 7094	1990	Dipodomys	ordii	50	Control
## 7095	1990	Dipodomys	spectabilis	107	Control
## 7096	1990	Dipodomys	merriami	38	Control
## 7097	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
## 7098	1990	Dipodomys	merriami	37	Control
## 7099	1990	Onychomys	torridus	22	Control
## 7100	1990	Dipodomys	ordii	47	Control
## 7101	1990	Dipodomys	ordii	49	Control
## 7102	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7103	1990	Dipodomys	ordii	53	Control
## 7104	1990	Onychomys	torridus	13	Control
## 7105	1990	Dipodomys	ordii	40	Control
## 7106	1990	Dipodomys	merriami	27	Control
## 7107	1990	Dipodomys	merriami	38	Control
## 7108	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7109	1990	Dipodomys	merriami	24	Control
## 7110	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
## 7111	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7112	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
## 7113	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
## 7114	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
## 7115	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
## 7116	1990	Dipodomys	merriami	52	Control
## 7117	1990	Dipodomys	merriami	47	Control
## 7118	1990	Dipodomys	merriami	45	Control
## 7119	1990	Dipodomys	merriami	47	Control
## 7120	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7121	1990	Dipodomys	spectabilis	132	Control
## 7122	1990	Dipodomys	merriami	35	Control
## 7123	1990	Dipodomys	ordii	48	Control
## 7124	1990	Dipodomys	merriami	20	Control

## 7125	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7126	1990	Dipodomys	merriami	23	Control
## 7127	1990	Neotoma	albigula	145	Control
## 7128	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
## 7129	1990	Dipodomys	ordii	52	Control
## 7130	1990	Dipodomys	spectabilis	107	Control
## 7131	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7132	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7133	1990	Neotoma	albigula	170	Control
## 7134	1990	Dipodomys	ordii	49	Control
## 7135	1990	Dipodomys	ordii	57	Control
## 7136	1990	Dipodomys	ordii	35	Control
## 7137	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
## 7138	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
## 7139	1990	Dipodomys	merriami	45	Control
## 7140	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7141	1990	Dipodomys	merriami	45	Control
## 7142	1990	Dipodomys	ordii	50	Control
## 7143	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 7144	1990	Dipodomys	merriami	51	Control
## 7145	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
## 7146	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7147	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7148	1990	Dipodomys	merriami	53	Control
## 7149	1990	Dipodomys	merriami	51	Control
## 7150	1990	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 7151	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7152	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
## 7153	1990	Dipodomys	merriami	38	Control
## 7154	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
## 7155	1990	Dipodomys	ordii	33	Control
## 7156	1990	Neotoma	albigula	176	Control
## 7157	1990	Dipodomys	ordii	57	Control
## 7158	1990	Dipodomys	merriami	54	Control
## 7159	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7160	1990	Onychomys	torridus	24	Control
## 7161	1990	Onychomys	torridus	27	Control
## 7162	1990	Neotoma	albigula	138	Control
## 7163	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
## 7164	1990	Dipodomys	spectabilis	106	Control
## 7165	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
## 7166	1990	Dipodomys	merriami	32	Control
## 7167	1990	Dipodomys	merriami	38	Control
## 7168	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
## 7169	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7170	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 7171	1990	Dipodomys	merriami	45	Control
## 7172	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 7173	1990	Onychomys	torridus	24	Control
## 7174	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7175	1990	Dipodomys	ordii	47	Control
## 7176	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
## 7177	1990	Dipodomys	merriami	27	Control
## 7178	1990	Dipodomys	merriami	47	Control

## 7179	1990	Dipodomys	merriami	37	Control
## 7180	1990	Dipodomys	ordii	22	Control
## 7181	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7182	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
## 7183	1990	Dipodomys	ordii	44	Control
## 7184	1990	Dipodomys	merriami	52	Control
## 7185	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7186	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7187	1990	Dipodomys	ordii	45	Control
## 7188	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 7189	1990	Neotoma	albigula	195	Control
## 7190	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
## 7191	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7192	1990	Dipodomys	merriami	26	Control
## 7193	1990	Dipodomys	merriami	22	Control
## 7194	1990	Neotoma	albigula	191	Control
## 7195	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7196	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 7197	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7198	1990	Dipodomys	merriami	37	Control
## 7199	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
## 7200	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7201	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 7202	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
## 7203	1990	Dipodomys	merriami	49	Control
## 7204	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
## 7205	1990	Dipodomys	ordii	53	Control
## 7206	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
## 7207	1990	Dipodomys	merriami	47	Control
## 7208	1990	Onychomys	torridus	28	Control
## 7209	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
## 7210	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7211	1990	Dipodomys	ordii	56	Control
## 7212	1990	Dipodomys	ordii	42	Control
## 7213	1990	Dipodomys	ordii	48	Control
## 7214	1990	Dipodomys	merriami	34	Control
## 7215	1990	Onychomys	torridus	22	Control
## 7216	1990	Dipodomys	spectabilis	104	Control
## 7217	1990	Onychomys	torridus	20	Control
## 7218	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
## 7219	1990	Dipodomys	ordii	45	Control
## 7220	1990	Dipodomys	ordii	26	Control
## 7221	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 7222	1990	Dipodomys	ordii	26	Control
## 7223	1990	Neotoma	albigula	180	Control
## 7224	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
## 7225	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7226	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
## 7227	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
## 7228	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
## 7229	1990	Dipodomys	merriami	35	Control
## 7230	1990	Dipodomys	ordii	54	Control
## 7231	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
## 7232	1990	Onychomys	torridus	21	Control

##	7233	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7234	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7235	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7236	1990	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7237	1990	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7238	1990	Dipodomys	merriami	35	Control
##	7239	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7240	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7241	1990	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7242	1990	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7243	1990	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7244	1990	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7245	1990	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7246	1990	Dipodomys	merriami	54	Control
##	7247	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7248	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7249	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7250	1990	Dipodomys	ordii	46	Control
##	7251	1990	Dipodomys	ordii	47	Control
##	7252	1990	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	7253	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7254	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7255	1990	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7256	1990	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	7257	1990	Dipodomys	ordii	44	Control
##	7258	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7259	1990	Dipodomys	ordii	40	Control
##	7260	1990	Dipodomys	spectabilis	106	Control
##	7261	1990	Onychomys	torridus	26	Control
##	7262	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7263	1990	Dipodomys	ordii	44	Control
##	7264	1990	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	7265	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7266	1990	Dipodomys	ordii	40	Control
##	7267	1990	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	7268	1990	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	7269	1990	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7270	1990	Neotoma	albigula	193	Control
##	7271	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7272	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7273	1990	Onychomys	torridus	22	Control
##	7274	1990	Neotoma	albigula	164	Control
##	7275	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7276	1990	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	7277	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7278	1990	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	7279	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7280	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7281	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7282	1990	Dipodomys	merriami	51	Control
##	7283	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7284	1990	Dipodomys	ordii	55	Control
##	7285	1990	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	7286	1990	Dipodomys	merriami	44	Control

##	7287	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7288	1990	Dipodomys	ordii	52	Control
##	7289	1990	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7290	1990	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7291	1990	Dipodomys	merriami	36	Control
##	7292	1990	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7293	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7294	1990	Dipodomys	merriami	52	Control
##	7295	1990	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7296	1990	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7297	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7298	1990	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7299	1990	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7300	1990	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7301	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7302	1990	Onychomys	torridus	20	Control
##	7303	1990	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7304	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7305	1990	Onychomys	torridus	24	Control
##	7306	1990	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	7307	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7308	1990	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7309	1990	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7310	1990	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7311	1990	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	7312	1991	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	7313	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7314	1991	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7315	1991	Dipodomys	ordii	36	Control
##	7316	1991	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	7317	1991	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	7318	1991	Dipodomys	merriami	51	Control
##	7319	1991	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	7320	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7321	1991	Onychomys	leucogaster	25	Control
##	7322	1991	Dipodomys	ordii	47	Control
##	7323	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7324	1991	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7325	1991	Dipodomys	ordii	52	Control
##	7326	1991	Dipodomys	ordii	44	Control
##	7327	1991	Dipodomys	ordii	59	Control
##	7328	1991	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	7329	1991	Onychomys	torridus	22	Control
##	7330	1991	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7331	1991	Onychomys	torridus	25	Control
##	7332	1991	Dipodomys	spectabilis	108	Control
##	7333	1991	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	7334	1991	Onychomys	torridus	24	Control
##	7335	1991	Dipodomys	ordii	45	Control
##	7336	1991	Onychomys	torridus	20	Control
##	7337	1991	Dipodomys	ordii	46	Control
##	7338	1991	Neotoma	albigula	162	Control
##	7339	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7340	1991	Dipodomys	merriami	41	Control

##	7341	1991	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	7342	1991	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7343	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7344	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7345	1991	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7346	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7347	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7348	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7349	1991	Dipodomys	merriami	36	Control
##	7350	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7351	1991	Dipodomys	ordii	55	Control
##	7352	1991	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7353	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7354	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7355	1991	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7356	1991	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7357	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7358	1991	Dipodomys	merriami	51	Control
##	7359	1991	Dipodomys	merriami	25	Control
##	7360	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7361	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7362	1991	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7363	1991	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7364	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7365	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7366	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7367	1991	Dipodomys	ordii	55	Control
##	7368	1991	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7369	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7370	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7371	1991	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	7372	1991	Dipodomys	ordii	51	Control
##	7373	1991	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	7374	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7375	1991	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	7376	1991	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7377	1991	Onychomys	torridus	27	Control
##	7378	1991	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7379	1991	Dipodomys	spectabilis	112	Control
##	7380	1991	Onychomys	torridus	24	Control
##	7381	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7382	1991	Dipodomys	ordii	47	Control
##	7383	1991	Dipodomys	ordii	52	Control
##	7384	1991	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	7385	1991	Neotoma	albigula	185	Control
##	7386	1991	Onychomys	torridus	23	Control
##	7387	1991	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7388	1991	Onychomys	torridus	24	Control
##	7389	1991	Onychomys	torridus	24	Control
##	7390	1991	Dipodomys	ordii	55	Control
##	7391	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7392	1991	Dipodomys	ordii	39	Control
##	7393	1991	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7394	1991	Onychomys	leucogaster	30	Control

##	7395	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7396	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7397	1991	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7398	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7399	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7400	1991	Dipodomys	merriami	52	Control
##	7401	1991	Dipodomys	ordii	52	Control
##	7402	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7403	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7404	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7405	1991	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7406	1991	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7407	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7408	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7409	1991	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7410	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7411	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7412	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7413	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7414	1991	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7415	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7416	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7417	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7418	1991	Dipodomys	merriami	32	Control
##	7419	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7420	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7421	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7422	1991	Dipodomys	ordii	59	Control
##	7423	1991	Onychomys	torridus	27	Control
##	7424	1991	Dipodomys	ordii	46	Control
##	7425	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7426	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7427	1991	Dipodomys	ordii	47	Control
##	7428	1991	Onychomys	torridus	29	Control
##	7429	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7430	1991	Dipodomys	ordii	47	Control
##	7431	1991	Dipodomys	spectabilis	128	Control
##	7432	1991	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	7433	1991	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7434	1991	Dipodomys	ordii	49	Control
##	7435	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7436	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7437	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7438	1991	Neotoma	albigula	174	Control
##	7439	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7440	1991	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7441	1991	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7442	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7443	1991	Dipodomys	ordii	44	Control
##	7444	1991	Dipodomys	ordii	57	Control
##	7445	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7446	1991	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	7447	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7448	1991	Dipodomys	merriami	51	Control

##	7449	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7450	1991	Dipodomys	merriami	22	Control
##	7451	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7452	1991	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7453	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7454	1991	Dipodomys	merriami	24	Control
##	7455	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7456	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7457	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7458	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7459	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7460	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7461	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7462	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7463	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7464	1991	Dipodomys	merriami	56	Control
##	7465	1991	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7466	1991	Dipodomys	merriami	52	Control
##	7467	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7468	1991	Dipodomys	ordii	55	Control
##	7469	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7470	1991	Onychomys	torridus	21	Control
##	7471	1991	Onychomys	leucogaster	40	Control
##	7472	1991	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	7473	1991	Neotoma	albigula	146	Control
##	7474	1991	Dipodomys	ordii	47	Control
##	7475	1991	Dipodomys	merriami	51	Control
##	7476	1991	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	7477	1991	Dipodomys	ordii	38	Control
##	7478	1991	Neotoma	albigula	148	Control
##	7479	1991	Neotoma	albigula	168	Control
##	7480	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7481	1991	Dipodomys	ordii	59	Control
##	7482	1991	Dipodomys	ordii	63	Control
##	7483	1991	Dipodomys	merriami	55	Control
##	7484	1991	Dipodomys	merriami	51	Control
##	7485	1991	Dipodomys	merriami	56	Control
##	7486	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7487	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7488	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7489	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7490	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7491	1991	Dipodomys	merriami	36	Control
##	7492	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7493	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7494	1991	Dipodomys	ordii	55	Control
##	7495	1991	Onychomys	leucogaster	17	Control
##	7496	1991	Dipodomys	merriami	54	Control
##	7497	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7498	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7499	1991	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	7500	1991	Dipodomys	merriami	51	Control
##	7501	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7502	1991	Dipodomys	ordii	55	Control

##	7503	1991	Dipodomys	ordii	53	Control
##	7504	1991	Neotoma	albigula	126	Control
##	7505	1991	Dipodomys	merriami	24	Control
##	7506	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7507	1991	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	7508	1991	Dipodomys	merriami	51	Control
##	7509	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7510	1991	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	7511	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7512	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7513	1991	Dipodomys	merriami	54	Control
##	7514	1991	Dipodomys	ordii	40	Control
##	7515	1991	Dipodomys	spectabilis	110	Control
##	7516	1991	Dipodomys	ordii	51	Control
##	7517	1991	Onychomys	torridus	28	Control
##	7518	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7519	1991	Dipodomys	ordii	40	Control
##	7520	1991	Neotoma	albigula	195	Control
##	7521	1991	Neotoma	albigula	81	Control
##	7522	1991	Neotoma	albigula	185	Control
##	7523	1991	Dipodomys	ordii	54	Control
##	7524	1991	Dipodomys	merriami	52	Control
##	7525	1991	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	7526	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7527	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7528	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7529	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7530	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7531	1991	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	7532	1991	Dipodomys	merriami	51	Control
##	7533	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7534	1991	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	7535	1991	Dipodomys	merriami	31	Control
##	7536	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7537	1991	Onychomys	leucogaster	37	Control
##	7538	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7539	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7540	1991	Dipodomys	ordii	56	Control
##	7541	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7542	1991	Dipodomys	merriami	29	Control
##	7543	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7544	1991	Dipodomys	merriami	54	Control
##	7545	1991	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7546	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7547	1991	Onychomys	torridus	28	Control
##	7548	1991	Dipodomys	ordii	44	Control
##	7549	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7550	1991	Onychomys	leucogaster	18	Control
##	7551	1991	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	7552	1991	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
##	7553	1991	Dipodomys	merriami	24	Control
##	7554	1991	Dipodomys	merriami	24	Control
##	7555	1991	Dipodomys	merriami	25	Control
##	7556	1991	Dipodomys	ordii	45	Control

##	7557	1991	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	7558	1991	Dipodomys	ordii	45	Control
##	7559	1991	Onychomys	torridus	30	Control
##	7560	1991	Dipodomys	merriami	25	Control
##	7561	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7562	1991	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7563	1991	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	7564	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7565	1991	Dipodomys	merriami	33	Control
##	7566	1991	Dipodomys	ordii	43	Control
##	7567	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7568	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7569	1991	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	7570	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7571	1991	Dipodomys	merriami	30	Control
##	7572	1991	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7573	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7574	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7575	1991	Onychomys	leucogaster	12	Control
##	7576	1991	Dipodomys	merriami	55	Control
##	7577	1991	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7578	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7579	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7580	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7581	1991	Dipodomys	merriami	51	Control
##	7582	1991	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	7583	1991	Neotoma	albigula	113	Control
##	7584	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7585	1991	Dipodomys	merriami	32	Control
##	7586	1991	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	7587	1991	Dipodomys	merriami	34	Control
##	7588	1991	Dipodomys	spectabilis	113	Control
##	7589	1991	Perognathus	flavus	9	Control
##	7590	1991	Dipodomys	ordii	45	Control
##	7591	1991	Onychomys	torridus	21	Control
##	7592	1991	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	7593	1991	Dipodomys	ordii	48	Control
##	7594	1991	Neotoma	albigula	154	Control
##	7595	1991	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	7596	1991	Dipodomys	ordii	53	Control
##	7597	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7598	1991	Neotoma	albigula	160	Control
##	7599	1991	Dipodomys	ordii	37	Control
##	7600	1991	Dipodomys	merriami	32	Control
##	7601	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7602	1991	Dipodomys	merriami	31	Control
##	7603	1991	Dipodomys	merriami	26	Control
##	7604	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7605	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7606	1991	Dipodomys	merriami	29	Control
##	7607	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7608	1991	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7609	1991	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7610	1991	Dipodomys	merriami	47	Control

##	7611	1991	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7612	1991	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	7613	1991	Dipodomys	merriami	58	Control
##	7614	1991	Dipodomys	merriami	35	Control
##	7615	1991	Onychomys	torridus	21	Control
##	7616	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7617	1991	Dipodomys	merriami	34	Control
##	7618	1991	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7619	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7620	1991	Onychomys	torridus	31	Control
##	7621	1991	Onychomys	torridus	20	Control
##	7622	1991	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	7623	1991	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	7624	1991	Perognathus	flavus	8	Control
##	7625	1991	Dipodomys	spectabilis	110	Control
##	7626	1991	Onychomys	torridus	46	Control
##	7627	1991	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7628	1991	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7629	1991	Dipodomys	ordii	51	Control
##	7630	1991	Dipodomys	ordii	49	Control
##	7631	1991	Onychomys	torridus	29	Control
##	7632	1991	Dipodomys	merriami	65	Control
##	7633	1991	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	7634	1991	Neotoma	albigula	178	Control
##	7635	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7636	1991	Dipodomys	merriami	33	Control
##	7637	1991	Dipodomys	merriami	54	Control
##	7638	1991	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	7639	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7640	1991	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7641	1991	Onychomys	torridus	24	Control
##	7642	1991	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7643	1991	Dipodomys	merriami	22	Control
##	7644	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7645	1991	Dipodomys	merriami	36	Control
##	7646	1991	Onychomys	torridus	26	Control
##	7647	1991	Dipodomys	merriami	26	Control
##	7648	1991	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7649	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7650	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7651	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7652	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7653	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7654	1991	Dipodomys	merriami	53	Control
##	7655	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7656	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7657	1991	Dipodomys	merriami	53	Control
##	7658	1991	Dipodomys	ordii	48	Control
##	7659	1991	Onychomys	torridus	22	Control
##	7660	1991	Onychomys	torridus	24	Control
##	7661	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7662	1991	Dipodomys	ordii	52	Control
##	7663	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7664	1991	Dipodomys	spectabilis	108	Control

##	7665	1991	Neotoma	albigula	180	Control
##	7666	1991	Dipodomys	merriami	36	Control
##	7667	1991	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	7668	1991	Onychomys	torridus	18	Control
##	7669	1991	Peromyscus	eremicus	16	Control
##	7670	1991	Onychomys	torridus	29	Control
##	7671	1991	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7672	1991	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	7673	1991	Onychomys	torridus	25	Control
##	7674	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7675	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7676	1991	Onychomys	torridus	27	Control
##	7677	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7678	1991	Dipodomys	ordii	42	Control
##	7679	1991	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7680	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7681	1991	Dipodomys	merriami	55	Control
##	7682	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7683	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7684	1991	Dipodomys	merriami	55	Control
##	7685	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7686	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7687	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7688	1991	Dipodomys	merriami	51	Control
##	7689	1991	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7690	1991	Perognathus	flavus	7	Control
##	7691	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7692	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7693	1991	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	7694	1991	Dipodomys	merriami	53	Control
##	7695	1991	Dipodomys	ordii	50	Control
##	7696	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7697	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7698	1991	Dipodomys	spectabilis	106	Control
##	7699	1991	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7700	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7701	1991	Perognathus	flavus	7	Control
##	7702	1991	Baiomys	taylori	6	Control
##	7703	1991	Onychomys	torridus	24	Control
##	7704	1991	Dipodomys	ordii	50	Control
##	7705	1991	Dipodomys	ordii	55	Control
##	7706	1991	Dipodomys	ordii	53	Control
##	7707	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7708	1991	Peromyscus	eremicus	17	Control
##	7709	1991	Chaetodipus	penicillatus	26	Control
##	7710	1991	Onychomys	torridus	21	Control
##	7711	1991	Onychomys	torridus	22	Control
##	7712	1991	Peromyscus	eremicus	18	Control
##	7713	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7714	1991	Onychomys	torridus	22	Control
##	7715	1991	Perognathus	flavus	7	Control
##	7716	1991	Dipodomys	ordii	55	Control
##	7717	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7718	1991	Dipodomys	merriami	43	Control

##	7719	1991	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	7720	1991	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7721	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7722	1991	Onychomys	torridus	22	Control
##	7723	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7724	1991	Dipodomys	merriami	54	Control
##	7725	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7726	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7727	1991	Reithrodontomys	megalotis	7	Control
##	7728	1991	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7729	1991	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7730	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7731	1991	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	7732	1991	Onychomys	torridus	20	Control
##	7733	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7734	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7735	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7736	1991	Perognathus	flavus	8	Control
##	7737	1991	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	7738	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7739	1991	Dipodomys	ordii	48	Control
##	7740	1991	Onychomys	torridus	26	Control
##	7741	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7742	1991	Dipodomys	ordii	51	Control
##	7743	1991	Onychomys	leucogaster	25	Control
##	7744	1991	Sigmodon	ochrognathus	42	Control
##	7745	1991	Onychomys	torridus	26	Control
##	7746	1991	Onychomys	torridus	24	Control
##	7747	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7748	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7749	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7750	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7751	1991	Dipodomys	spectabilis	110	Control
##	7752	1991	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	7753	1991	Onychomys	torridus	25	Control
##	7754	1991	Reithrodontomys	megalotis	7	Control
##	7755	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7756	1991	Dipodomys	merriami	36	Control
##	7757	1991	Neotoma	albigula	165	Control
##	7758	1991	Onychomys	torridus	25	Control
##	7759	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7760	1991	Dipodomys	merriami	51	Control
##	7761	1991	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7762	1991	Onychomys	torridus	24	Control
##	7763	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7764	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7765	1991	Dipodomys	ordii	50	Control
##	7766	1991	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	7767	1991	Dipodomys	ordii	49	Control
##	7768	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7769	1991	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	7770	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7771	1991	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7772	1991	Dipodomys	ordii	50	Control

##	7773	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7774	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7775	1991	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7776	1991	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7777	1991	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7778	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7779	1991	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7780	1991	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7781	1991	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7782	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7783	1991	Perognathus	flavus	7	Control
##	7784	1991	Dipodomys	merriami	34	Control
##	7785	1991	Onychomys	torridus	24	Control
##	7786	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7787	1991	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7788	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7789	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7790	1991	Perognathus	flavus	8	Control
##	7791	1991	Onychomys	torridus	25	Control
##	7792	1991	Dipodomys	merriami	54	Control
##	7793	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7794	1991	Onychomys	torridus	26	Control
##	7795	1991	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7796	1991	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7797	1991	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7798	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7799	1991	Dipodomys	ordii	49	Control
##	7800	1991	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7801	1991	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	7802	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7803	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7804	1991	Dipodomys	ordii	51	Control
##	7805	1991	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	7806	1991	Dipodomys	ordii	30	Control
##	7807	1991	Dipodomys	ordii	29	Control
##	7808	1991	Dipodomys	ordii	48	Control
##	7809	1991	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	7810	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7811	1991	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	7812	1991	Dipodomys	ordii	52	Control
##	7813	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7814	1991	Onychomys	torridus	23	Control
##	7815	1991	Onychomys	torridus	24	Control
##	7816	1991	Onychomys	torridus	24	Control
##	7817	1991	Onychomys	torridus	27	Control
##	7818	1991	Dipodomys	ordii	54	Control
##	7819	1991	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7820	1991	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7821	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7822	1991	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7823	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7824	1991	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7825	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7826	1991	Perognathus	flavus	7	Control

##	7827	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7828	1991	Onychomys	torridus	22	Control
##	7829	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7830	1991	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7831	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7832	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7833	1991	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7834	1991	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7835	1991	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7836	1991	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7837	1991	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7838	1991	Onychomys	torridus	23	Control
##	7839	1991	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7840	1991	Dipodomys	ordii	47	Control
##	7841	1991	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7842	1991	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7843	1991	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7844	1991	Onychomys	torridus	21	Control
##	7845	1991	Dipodomys	merriami	53	Control
##	7846	1991	Dipodomys	ordii	48	Control
##	7847	1992	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7848	1992	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	7849	1992	Dipodomys	ordii	46	Control
##	7850	1992	Dipodomys	ordii	47	Control
##	7851	1992	Dipodomys	merriami	35	Control
##	7852	1992	Dipodomys	ordii	49	Control
##	7853	1992	Dipodomys	merriami	36	Control
##	7854	1992	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7855	1992	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	7856	1992	Dipodomys	ordii	48	Control
##	7857	1992	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7858	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7859	1992	Onychomys	torridus	22	Control
##	7860	1992	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7861	1992	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	7862	1992	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	7863	1992	Dipodomys	ordii	51	Control
##	7864	1992	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7865	1992	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	7866	1992	Onychomys	torridus	23	Control
##	7867	1992	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7868	1992	Dipodomys	merriami	36	Control
##	7869	1992	Dipodomys	merriami	39	Control
##	7870	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7871	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7872	1992	Dipodomys	ordii	47	Control
##	7873	1992	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7874	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7875	1992	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7876	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7877	1992	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7878	1992	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7879	1992	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7880	1992	Dipodomys	merriami	45	Control

##	7881	1992	Onychomys	torridus	22	Control
##	7882	1992	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7883	1992	Onychomys	torridus	23	Control
##	7884	1992	Onychomys	torridus	23	Control
##	7885	1992	Onychomys	torridus	20	Control
##	7886	1992	Dipodomys	ordii	46	Control
##	7887	1992	Onychomys	torridus	33	Control
##	7888	1992	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	7889	1992	Dipodomys	ordii	50	Control
##	7890	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7891	1992	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7892	1992	Sigmodon	ochrognathus	51	Control
##	7893	1992	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	7894	1992	Onychomys	leucogaster	23	Control
##	7895	1992	Dipodomys	ordii	52	Control
##	7896	1992	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	7897	1992	Dipodomys	spectabilis	124	Control
##	7898	1992	Peromyscus	eremicus	26	Control
##	7899	1992	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	7900	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7901	1992	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	7902	1992	Peromyscus	eremicus	18	Control
##	7903	1992	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7904	1992	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7905	1992	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	7906	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7907	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7908	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7909	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7910	1992	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	7911	1992	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7912	1992	Onychomys	torridus	28	Control
##	7913	1992	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7914	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7915	1992	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7916	1992	Dipodomys	ordii	42	Control
##	7917	1992	Dipodomys	ordii	44	Control
##	7918	1992	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7919	1992	Onychomys	torridus	22	Control
##	7920	1992	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7921	1992	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7922	1992	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	7923	1992	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7924	1992	Dipodomys	ordii	43	Control
##	7925	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7926	1992	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7927	1992	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7928	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7929	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7930	1992	Onychomys	torridus	22	Control
##	7931	1992	Dipodomys	merriami	36	Control
##	7932	1992	Dipodomys	ordii	50	Control
##	7933	1992	Dipodomys	ordii	46	Control
##	7934	1992	Dipodomys	merriami	49	Control

##	7935	1992	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7936	1992	Peromyscus	eremicus	28	Control
##	7937	1992	Peromyscus	eremicus	28	Control
##	7938	1992	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7939	1992	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7940	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	7941	1992	Dipodomys	merriami	32	Control
##	7942	1992	Peromyscus	eremicus	28	Control
##	7943	1992	Dipodomys	ordii	52	Control
##	7944	1992	Onychomys	leucogaster	37	Control
##	7945	1992	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	7946	1992	Dipodomys	spectabilis	105	Control
##	7947	1992	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7948	1992	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7949	1992	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	7950	1992	Dipodomys	merriami	52	Control
##	7951	1992	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7952	1992	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7953	1992	Dipodomys	merriami	33	Control
##	7954	1992	Dipodomys	merriami	48	Control
##	7955	1992	Dipodomys	ordii	41	Control
##	7956	1992	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	7957	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7958	1992	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7959	1992	Dipodomys	merriami	37	Control
##	7960	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	7961	1992	Dipodomys	ordii	49	Control
##	7962	1992	Onychomys	torridus	28	Control
##	7963	1992	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7964	1992	Dipodomys	merriami	43	Control
##	7965	1992	Peromyscus	eremicus	27	Control
##	7966	1992	Dipodomys	merriami	50	Control
##	7967	1992	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7968	1992	Dipodomys	merriami	51	Control
##	7969	1992	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	7970	1992	Dipodomys	merriami	40	Control
##	7971	1992	Dipodomys	merriami	35	Control
##	7972	1992	Onychomys	torridus	24	Control
##	7973	1992	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7974	1992	Dipodomys	ordii	51	Control
##	7975	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7976	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7977	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7978	1992	Dipodomys	ordii	51	Control
##	7979	1992	Dipodomys	merriami	52	Control
##	7980	1992	Dipodomys	merriami	51	Control
##	7981	1992	Onychomys	leucogaster	22	Control
##	7982	1992	Dipodomys	merriami	52	Control
##	7983	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7984	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7985	1992	Dipodomys	spectabilis	59	Control
##	7986	1992	Dipodomys	spectabilis	110	Control
##	7987	1992	Dipodomys	merriami	42	Control
##	7988	1992	Onychomys	leucogaster	35	Control

##	7989	1992	Dipodomys	ordii	55	Control
##	7990	1992	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	7991	1992	Dipodomys	merriami	52	Control
##	7992	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	7993	1992	Dipodomys	merriami	41	Control
##	7994	1992	Dipodomys	merriami	47	Control
##	7995	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7996	1992	Perognathus	flavus	6	Control
##	7997	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	7998	1992	Dipodomys	merriami	46	Control
##	7999	1992	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8000	1992	Peromyscus	eremicus	29	Control
##	8001	1992	Dipodomys	ordii	42	Control
##	8002	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8003	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8004	1992	Dipodomys	ordii	51	Control
##	8005	1992	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8006	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8007	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8008	1992	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8009	1992	Perognathus	flavus	8	Control
##	8010	1992	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8011	1992	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8012	1992	Dipodomys	merriami	25	Control
##	8013	1992	Dipodomys	ordii	51	Control
##	8014	1992	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8015	1992	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8016	1992	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	8017	1992	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	8018	1992	Dipodomys	ordii	53	Control
##	8019	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8020	1992	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	8021	1992	Dipodomys	spectabilis	112	Control
##	8022	1992	Sigmodon	ochrognathus	82	Control
##	8023	1992	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8024	1992	Dipodomys	ordii	57	Control
##	8025	1992	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8026	1992	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8027	1992	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8028	1992	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8029	1992	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8030	1992	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8031	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8032	1992	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8033	1992	Dipodomys	merriami	56	Control
##	8034	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8035	1992	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	8036	1992	Dipodomys	merriami	55	Control
##	8037	1992	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8038	1992	Dipodomys	merriami	17	Control
##	8039	1992	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8040	1992	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8041	1992	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8042	1992	Dipodomys	merriami	37	Control

##	8043	1992	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8044	1992	Dipodomys	merriami	25	Control
##	8045	1992	Onychomys	torridus	23	Control
##	8046	1992	Dipodomys	merriami	37	Control
##	8047	1992	Onychomys	torridus	16	Control
##	8048	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8049	1992	Onychomys	torridus	30	Control
##	8050	1992	Dipodomys	spectabilis	110	Control
##	8051	1992	Dipodomys	merriami	27	Control
##	8052	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8053	1992	Dipodomys	ordii	62	Control
##	8054	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8055	1992	Onychomys	torridus	28	Control
##	8056	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8057	1992	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8058	1992	Neotoma	albigula	220	Control
##	8059	1992	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	8060	1992	Dipodomys	merriami	29	Control
##	8061	1992	Dipodomys	ordii	50	Control
##	8062	1992	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8063	1992	Dipodomys	spectabilis	97	Control
##	8064	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8065	1992	Dipodomys	merriami	29	Control
##	8066	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8067	1992	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8068	1992	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8069	1992	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8070	1992	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8071	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8072	1992	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8073	1992	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8074	1992	Dipodomys	merriami	30	Control
##	8075	1992	Dipodomys	merriami	60	Control
##	8076	1992	Dipodomys	ordii	54	Control
##	8077	1992	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	8078	1992	Neotoma	albigula	130	Control
##	8079	1992	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8080	1992	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	8081	1992	Dipodomys	ordii	42	Control
##	8082	1992	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	8083	1992	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	8084	1992	Dipodomys	merriami	34	Control
##	8085	1992	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	8086	1992	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	8087	1992	Dipodomys	ordii	48	Control
##	8088	1992	Dipodomys	ordii	22	Control
##	8089	1992	Onychomys	torridus	23	Control
##	8090	1992	Dipodomys	merriami	53	Control
##	8091	1992	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	8092	1992	Dipodomys	merriami	28	Control
##	8093	1992	Dipodomys	ordii	61	Control
##	8094	1992	Dipodomys	merriami	35	Control
##	8095	1992	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8096	1992	Dipodomys	ordii	31	Control

##	8097	1992	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8098	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8099	1992	Dipodomys	ordii	56	Control
##	8100	1992	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	8101	1992	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	8102	1992	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	8103	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8104	1992	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8105	1992	Dipodomys	merriami	35	Control
##	8106	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8107	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8108	1992	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8109	1992	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8110	1992	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8111	1992	Dipodomys	merriami	55	Control
##	8112	1992	Dipodomys	merriami	33	Control
##	8113	1992	Onychomys	leucogaster	21	Control
##	8114	1992	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	8115	1992	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	8116	1992	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8117	1992	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	8118	1992	Dipodomys	ordii	37	Control
##	8119	1992	Neotoma	albigula	172	Control
##	8120	1992	Dipodomys	ordii	54	Control
##	8121	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8122	1992	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	8123	1992	Dipodomys	ordii	32	Control
##	8124	1992	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	8125	1992	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8126	1992	Onychomys	torridus	23	Control
##	8127	1992	Reithrodontomys	megalotis	14	Control
##	8128	1992	Dipodomys	ordii	26	Control
##	8129	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8130	1992	Dipodomys	merriami	25	Control
##	8131	1992	Onychomys	torridus	31	Control
##	8132	1992	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8133	1992	Dipodomys	ordii	40	Control
##	8134	1992	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8135	1992	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	8136	1992	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8137	1992	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8138	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8139	1992	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8140	1992	Dipodomys	merriami	29	Control
##	8141	1992	Dipodomys	merriami	55	Control
##	8142	1992	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	8143	1992	Dipodomys	ordii	46	Control
##	8144	1992	Perognathus	flavus	8	Control
##	8145	1992	Dipodomys	ordii	54	Control
##	8146	1992	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	8147	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8148	1992	Dipodomys	ordii	43	Control
##	8149	1992	Neotoma	albigula	175	Control
##	8150	1992	Chaetodipus	penicillatus	19	Control

##	8151	1992	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	8152	1992	Dipodomys	ordii	55	Control
##	8153	1992	Sigmodon	ochrognathus	15	Control
##	8154	1992	Dipodomys	ordii	42	Control
##	8155	1992	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8156	1992	Dipodomys	merriami	28	Control
##	8157	1992	Dipodomys	spectabilis	112	Control
##	8158	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8159	1992	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	8160	1992	Onychomys	leucogaster	20	Control
##	8161	1992	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	8162	1992	Dipodomys	ordii	44	Control
##	8163	1992	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	8164	1992	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8165	1992	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	8166	1992	Dipodomys	ordii	52	Control
##	8167	1992	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8168	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8169	1992	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	8170	1992	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	8171	1992	Onychomys	torridus	19	Control
##	8172	1992	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8173	1992	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8174	1992	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	8175	1992	Dipodomys	merriami	53	Control
##	8176	1992	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8177	1992	Dipodomys	merriami	19	Control
##	8178	1992	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8179	1992	Onychomys	torridus	31	Control
##	8180	1992	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8181	1992	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	8182	1992	Dipodomys	ordii	52	Control
##	8183	1992	Dipodomys	merriami	35	Control
##	8184	1992	Neotoma	albigula	173	Control
##	8185	1992	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	8186	1992	Perognathus	flavus	7	Control
##	8187	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8188	1992	Dipodomys	spectabilis	114	Control
##	8189	1992	Dipodomys	merriami	58	Control
##	8190	1992	Peromyscus	eremicus	26	Control
##	8191	1992	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	8192	1992	Dipodomys	merriami	55	Control
##	8193	1992	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	8194	1992	Neotoma	albigula	114	Control
##	8195	1992	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	8196	1992	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8197	1992	Perognathus	flavus	10	Control
##	8198	1992	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	8199	1992	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8200	1992	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8201	1992	Dipodomys	ordii	67	Control
##	8202	1992	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8203	1992	Reithrodontomys	megalotis	15	Control
##	8204	1992	Perognathus	flavus	8	Control

##	8205	1992	Sigmodon	ochrognathus	72	Control
##	8206	1992	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8207	1992	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	8208	1992	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	8209	1992	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	8210	1992	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	8211	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8212	1992	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8213	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8214	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8215	1992	Dipodomys	merriami	37	Control
##	8216	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8217	1992	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8218	1992	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8219	1992	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	8220	1992	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	8221	1992	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8222	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8223	1992	Neotoma	albigula	158	Control
##	8224	1992	Onychomys	torridus	25	Control
##	8225	1992	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8226	1992	Onychomys	leucogaster	31	Control
##	8227	1992	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8228	1992	Perognathus	flavus	8	Control
##	8229	1992	Dipodomys	ordii	60	Control
##	8230	1992	Onychomys	leucogaster	21	Control
##	8231	1992	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8232	1992	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8233	1992	Onychomys	torridus	23	Control
##	8234	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8235	1992	Neotoma	albigula	135	Control
##	8236	1992	Dipodomys	ordii	43	Control
##	8237	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8238	1992	Dipodomys	merriami	37	Control
##	8239	1992	Perognathus	flavus	8	Control
##	8240	1992	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	8241	1992	Onychomys	leucogaster	18	Control
##	8242	1992	Onychomys	leucogaster	23	Control
##	8243	1992	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	8244	1992	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8245	1992	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
##	8246	1992	Dipodomys	ordii	24	Control
##	8247	1992	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8248	1992	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8249	1992	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8250	1992	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8251	1992	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8252	1992	Perognathus	flavus	6	Control
##	8253	1992	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8254	1992	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8255	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8256	1992	Perognathus	flavus	6	Control
##	8257	1992	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	8258	1992	Onychomys	leucogaster	24	Control

##	8259	1992	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8260	1992	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8261	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8262	1992	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8263	1992	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8264	1992	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8265	1992	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	8266	1992	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8267	1992	Neotoma	albigula	167	Control
##	8268	1992	Dipodomys	merriami	55	Control
##	8269	1992	Perognathus	flavus	7	Control
##	8270	1992	Onychomys	leucogaster	25	Control
##	8271	1992	Dipodomys	spectabilis	117	Control
##	8272	1992	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8273	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8274	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8275	1992	Dipodomys	merriami	35	Control
##	8276	1992	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	8277	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8278	1992	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8279	1992	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8280	1992	Dipodomys	spectabilis	125	Control
##	8281	1992	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8282	1992	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8283	1992	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8284	1993	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	8285	1993	Neotoma	albigula	170	Control
##	8286	1993	Dipodomys	merriami	53	Control
##	8287	1993	Neotoma	albigula	233	Control
##	8288	1993	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8289	1993	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8290	1993	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8291	1993	Dipodomys	merriami	54	Control
##	8292	1993	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	8293	1993	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8294	1993	Onychomys	leucogaster	28	Control
##	8295	1993	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	8296	1993	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8297	1993	Dipodomys	spectabilis	127	Control
##	8298	1993	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8299	1993	Dipodomys	ordii	57	Control
##	8300	1993	Dipodomys	spectabilis	129	Control
##	8301	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8302	1993	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8303	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8304	1993	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8305	1993	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	8306	1993	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8307	1993	Perognathus	flavus	8	Control
##	8308	1993	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8309	1993	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8310	1993	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	8311	1993	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	8312	1993	Dipodomys	merriami	46	Control

##	8313	1993	Perognathus	flavus	7	Control
##	8314	1993	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	8315	1993	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8316	1993	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8317	1993	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8318	1993	Dipodomys	ordii	50	Control
##	8319	1993	Perognathus	flavus	8	Control
##	8320	1993	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8321	1993	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8322	1993	Dipodomys	spectabilis	120	Control
##	8323	1993	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8324	1993	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8325	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8326	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8327	1993	Peromyscus	eremicus	13	Control
##	8328	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8329	1993	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8330	1993	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8331	1993	Dipodomys	ordii	57	Control
##	8332	1993	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8333	1993	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8334	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8335	1993	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	8336	1993	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8337	1993	Dipodomys	spectabilis	130	Control
##	8338	1993	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8339	1993	Perognathus	flavus	10	Control
##	8340	1993	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	8341	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8342	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8343	1993	Onychomys	torridus	26	Control
##	8344	1993	Onychomys	torridus	26	Control
##	8345	1993	Dipodomys	merriami	58	Control
##	8346	1993	Dipodomys	merriami	34	Control
##	8347	1993	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8348	1993	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	8349	1993	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8350	1993	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8351	1993	Dipodomys	merriami	53	Control
##	8352	1993	Dipodomys	spectabilis	126	Control
##	8353	1993	Perognathus	flavus	9	Control
##	8354	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8355	1993	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8356	1993	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8357	1993	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8358	1993	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8359	1993	Dipodomys	merriami	25	Control
##	8360	1993	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8361	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8362	1993	Dipodomys	merriami	56	Control
##	8363	1993	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8364	1993	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8365	1993	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8366	1993	Dipodomys	merriami	23	Control

## 8367	1993	Dipodomys	merriami	49	Control
## 8368	1993	Dipodomys	merriami	49	Control
## 8369	1993	Dipodomys	ordii	54	Control
## 8370	1993	Dipodomys	merriami	52	Control
## 8371	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8372	1993	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 8373	1993	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 8374	1993	Dipodomys	spectabilis	112	Control
## 8375	1993	Dipodomys	spectabilis	84	Control
## 8376	1993	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
## 8377	1993	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 8378	1993	Dipodomys	merriami	50	Control
## 8379	1993	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 8380	1993	Dipodomys	merriami	33	Control
## 8381	1993	Dipodomys	merriami	46	Control
## 8382	1993	Dipodomys	merriami	58	Control
## 8383	1993	Dipodomys	merriami	54	Control
## 8384	1993	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 8385	1993	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 8386	1993	Dipodomys	merriami	51	Control
## 8387	1993	Dipodomys	merriami	36	Control
## 8388	1993	Dipodomys	merriami	52	Control
## 8389	1993	Dipodomys	merriami	39	Control
## 8390	1993	Onychomys	torridus	21	Control
## 8391	1993	Dipodomys	merriami	52	Control
## 8392	1993	Onychomys	leucogaster	24	Control
## 8393	1993	Dipodomys	spectabilis	66	Control
## 8394	1993	Onychomys	torridus	17	Control
## 8395	1993	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 8396	1993	Dipodomys	spectabilis	112	Control
## 8397	1993	Dipodomys	merriami	27	Control
## 8398	1993	Dipodomys	spectabilis	70	Control
## 8399	1993	Dipodomys	merriami	53	Control
## 8400	1993	Perognathus	flavus	7	Control
## 8401	1993	Dipodomys	merriami	55	Control
## 8402	1993	Dipodomys	merriami	47	Control
## 8403	1993	Peromyscus	eremicus	23	Control
## 8404	1993	Dipodomys	ordii	43	Control
## 8405	1993	Onychomys	torridus	27	Control
## 8406	1993	Dipodomys	ordii	49	Control
## 8407	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8408	1993	Dipodomys	merriami	47	Control
## 8409	1993	Dipodomys	ordii	34	Control
## 8410	1993	Dipodomys	merriami	41	Control
## 8411	1993	Dipodomys	merriami	22	Control
## 8412	1993	Dipodomys	merriami	26	Control
## 8413	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8414	1993	Dipodomys	merriami	48	Control
## 8415	1993	Dipodomys	merriami	59	Control
## 8416	1993	Dipodomys	merriami	47	Control
## 8417	1993	Dipodomys	merriami	22	Control
## 8418	1993	Dipodomys	merriami	51	Control
## 8419	1993	Dipodomys	merriami	49	Control
## 8420	1993	Dipodomys	merriami	33	Control

##	8421	1993	Dipodomys	merriami	16	Control
##	8422	1993	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	8423	1993	Dipodomys	spectabilis	81	Control
##	8424	1993	Dipodomys	spectabilis	110	Control
##	8425	1993	Dipodomys	spectabilis	78	Control
##	8426	1993	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8427	1993	Dipodomys	ordii	38	Control
##	8428	1993	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8429	1993	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	8430	1993	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8431	1993	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	8432	1993	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8433	1993	Dipodomys	merriami	33	Control
##	8434	1993	Dipodomys	merriami	30	Control
##	8435	1993	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8436	1993	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8437	1993	Dipodomys	merriami	29	Control
##	8438	1993	Dipodomys	merriami	25	Control
##	8439	1993	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	8440	1993	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8441	1993	Perognathus	flavus	9	Control
##	8442	1993	Dipodomys	ordii	48	Control
##	8443	1993	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8444	1993	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	8445	1993	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	8446	1993	Dipodomys	spectabilis	114	Control
##	8447	1993	Perognathus	flavus	9	Control
##	8448	1993	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8449	1993	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8450	1993	Dipodomys	merriami	26	Control
##	8451	1993	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	8452	1993	Neotoma	albigula	78	Control
##	8453	1993	Dipodomys	merriami	26	Control
##	8454	1993	Dipodomys	merriami	55	Control
##	8455	1993	Dipodomys	merriami	60	Control
##	8456	1993	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8457	1993	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8458	1993	Perognathus	flavus	10	Control
##	8459	1993	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	8460	1993	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8461	1993	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8462	1993	Dipodomys	merriami	35	Control
##	8463	1993	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8464	1993	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8465	1993	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8466	1993	Dipodomys	merriami	55	Control
##	8467	1993	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8468	1993	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8469	1993	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8470	1993	Perognathus	flavus	7	Control
##	8471	1993	Onychomys	torridus	11	Control
##	8472	1993	Perognathus	flavus	8	Control
##	8473	1993	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8474	1993	Dipodomys	ordii	45	Control

## 8475	1993	Dipodomys	merriami	45	Control
## 8476	1993	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 8477	1993	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 8478	1993	Dipodomys	merriami	31	Control
## 8479	1993	Dipodomys	merriami	25	Control
## 8480	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8481	1993	Dipodomys	merriami	46	Control
## 8482	1993	Dipodomys	merriami	43	Control
## 8483	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
## 8484	1993	Dipodomys	merriami	41	Control
## 8485	1993	Dipodomys	merriami	48	Control
## 8486	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8487	1993	Dipodomys	merriami	39	Control
## 8488	1993	Perognathus	flavus	8	Control
## 8489	1993	Dipodomys	ordii	53	Control
## 8490	1993	Dipodomys	merriami	45	Control
## 8491	1993	Onychomys	leucogaster	18	Control
## 8492	1993	Dipodomys	spectabilis	114	Control
## 8493	1993	Dipodomys	merriami	56	Control
## 8494	1993	Dipodomys	merriami	51	Control
## 8495	1993	Dipodomys	merriami	41	Control
## 8496	1993	Perognathus	flavus	7	Control
## 8497	1993	Neotoma	albigula	138	Control
## 8498	1993	Dipodomys	ordii	47	Control
## 8499	1993	Dipodomys	merriami	43	Control
## 8500	1993	Dipodomys	merriami	34	Control
## 8501	1993	Dipodomys	merriami	49	Control
## 8502	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8503	1993	Dipodomys	merriami	50	Control
## 8504	1993	Dipodomys	merriami	50	Control
## 8505	1993	Perognathus	flavus	8	Control
## 8506	1993	Dipodomys	merriami	38	Control
## 8507	1993	Neotoma	albigula	148	Control
## 8508	1993	Onychomys	leucogaster	19	Control
## 8509	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
## 8510	1993	Dipodomys	merriami	34	Control
## 8511	1993	Dipodomys	merriami	56	Control
## 8512	1993	Dipodomys	spectabilis	110	Control
## 8513	1993	Perognathus	flavus	8	Control
## 8514	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
## 8515	1993	Dipodomys	merriami	33	Control
## 8516	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8517	1993	Dipodomys	ordii	52	Control
## 8518	1993	Dipodomys	merriami	47	Control
## 8519	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
## 8520	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
## 8521	1993	Dipodomys	merriami	43	Control
## 8522	1993	Dipodomys	merriami	37	Control
## 8523	1993	Dipodomys	merriami	52	Control
## 8524	1993	Dipodomys	merriami	45	Control
## 8525	1993	Dipodomys	merriami	21	Control
## 8526	1993	Dipodomys	merriami	46	Control
## 8527	1993	Dipodomys	merriami	46	Control
## 8528	1993	Onychomys	leucogaster	26	Control

##	8529	1993	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8530	1993	Onychomys	torridus	24	Control
##	8531	1993	Dipodomys	merriami	35	Control
##	8532	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8533	1993	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8534	1993	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8535	1993	Sigmodon	ochrognathus	70	Control
##	8536	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8537	1993	Neotoma	albigula	154	Control
##	8538	1993	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8539	1993	Dipodomys	merriami	53	Control
##	8540	1993	Neotoma	albigula	160	Control
##	8541	1993	Dipodomys	ordii	46	Control
##	8542	1993	Dipodomys	spectabilis	111	Control
##	8543	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8544	1993	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8545	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8546	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8547	1993	Dipodomys	ordii	45	Control
##	8548	1993	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8549	1993	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8550	1993	Neotoma	albigula	124	Control
##	8551	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8552	1993	Onychomys	torridus	25	Control
##	8553	1993	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8554	1993	Dipodomys	merriami	34	Control
##	8555	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8556	1993	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8557	1993	Dipodomys	merriami	36	Control
##	8558	1993	Onychomys	leucogaster	20	Control
##	8559	1993	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8560	1993	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8561	1993	Dipodomys	spectabilis	109	Control
##	8562	1993	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8563	1993	Neotoma	albigula	153	Control
##	8564	1993	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8565	1993	Dipodomys	merriami	33	Control
##	8566	1993	Dipodomys	ordii	42	Control
##	8567	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8568	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8569	1993	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8570	1993	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8571	1993	Dipodomys	ordii	45	Control
##	8572	1993	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8573	1993	Dipodomys	ordii	45	Control
##	8574	1993	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	8575	1993	Dipodomys	merriami	35	Control
##	8576	1993	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8577	1993	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8578	1993	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	8579	1993	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8580	1994	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8581	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8582	1994	Dipodomys	merriami	33	Control

##	8583	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8584	1994	Onychomys	torridus	36	Control
##	8585	1994	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8586	1994	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8587	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8588	1994	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8589	1994	Dipodomys	ordii	49	Control
##	8590	1994	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8591	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8592	1994	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8593	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8594	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8595	1994	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8596	1994	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8597	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8598	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8599	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8600	1994	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8601	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8602	1994	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8603	1994	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8604	1994	Dipodomys	merriami	33	Control
##	8605	1994	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8606	1994	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8607	1994	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8608	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8609	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8610	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8611	1994	Onychomys	torridus	27	Control
##	8612	1994	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8613	1994	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8614	1994	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8615	1994	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	8616	1994	Dipodomys	merriami	37	Control
##	8617	1994	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8618	1994	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8619	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8620	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8621	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8622	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8623	1994	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8624	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8625	1994	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8626	1994	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8627	1994	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8628	1994	Dipodomys	spectabilis	115	Control
##	8629	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8630	1994	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8631	1994	Dipodomys	merriami	57	Control
##	8632	1994	Dipodomys	merriami	37	Control
##	8633	1994	Onychomys	torridus	24	Control
##	8634	1994	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8635	1994	Onychomys	torridus	26	Control
##	8636	1994	Dipodomys	merriami	43	Control

## 8637	1994	Dipodomys	merriami	54	Control
## 8638	1994	Dipodomys	merriami	52	Control
## 8639	1994	Dipodomys	merriami	45	Control
## 8640	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8641	1994	Dipodomys	merriami	46	Control
## 8642	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8643	1994	Dipodomys	merriami	47	Control
## 8644	1994	Dipodomys	merriami	37	Control
## 8645	1994	Dipodomys	merriami	47	Control
## 8646	1994	Dipodomys	merriami	55	Control
## 8647	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8648	1994	Dipodomys	merriami	48	Control
## 8649	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8650	1994	Dipodomys	merriami	49	Control
## 8651	1994	Onychomys	torridus	23	Control
## 8652	1994	Dipodomys	merriami	47	Control
## 8653	1994	Dipodomys	merriami	57	Control
## 8654	1994	Dipodomys	spectabilis	78	Control
## 8655	1994	Dipodomys	merriami	51	Control
## 8656	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
## 8657	1994	Onychomys	torridus	31	Control
## 8658	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
## 8659	1994	Onychomys	torridus	30	Control
## 8660	1994	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 8661	1994	Dipodomys	merriami	51	Control
## 8662	1994	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 8663	1994	Dipodomys	merriami	45	Control
## 8664	1994	Dipodomys	merriami	37	Control
## 8665	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
## 8666	1994	Dipodomys	merriami	52	Control
## 8667	1994	Neotoma	albigula	180	Control
## 8668	1994	Dipodomys	merriami	31	Control
## 8669	1994	Onychomys	torridus	24	Control
## 8670	1994	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 8671	1994	Perognathus	flavus	6	Control
## 8672	1994	Dipodomys	merriami	49	Control
## 8673	1994	Dipodomys	merriami	46	Control
## 8674	1994	Dipodomys	ordii	51	Control
## 8675	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
## 8676	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
## 8677	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
## 8678	1994	Dipodomys	merriami	46	Control
## 8679	1994	Dipodomys	merriami	45	Control
## 8680	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8681	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8682	1994	Dipodomys	merriami	50	Control
## 8683	1994	Dipodomys	merriami	47	Control
## 8684	1994	Dipodomys	merriami	45	Control
## 8685	1994	Dipodomys	ordii	49	Control
## 8686	1994	Dipodomys	merriami	23	Control
## 8687	1994	Dipodomys	merriami	51	Control
## 8688	1994	Dipodomys	merriami	52	Control
## 8689	1994	Dipodomys	merriami	24	Control
## 8690	1994	Dipodomys	merriami	35	Control

##	8691	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8692	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8693	1994	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8694	1994	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8695	1994	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8696	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8697	1994	Dipodomys	merriami	29	Control
##	8698	1994	Onychomys	torridus	32	Control
##	8699	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8700	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8701	1994	Dipodomys	merriami	26	Control
##	8702	1994	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8703	1994	Dipodomys	merriami	18	Control
##	8704	1994	Dipodomys	merriami	16	Control
##	8705	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8706	1994	Dipodomys	ordii	54	Control
##	8707	1994	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8708	1994	Dipodomys	merriami	18	Control
##	8709	1994	Dipodomys	ordii	52	Control
##	8710	1994	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8711	1994	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8712	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8713	1994	Dipodomys	merriami	24	Control
##	8714	1994	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8715	1994	Dipodomys	ordii	42	Control
##	8716	1994	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8717	1994	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	8718	1994	Dipodomys	spectabilis	104	Control
##	8719	1994	Dipodomys	merriami	33	Control
##	8720	1994	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8721	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8722	1994	Dipodomys	merriami	29	Control
##	8723	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8724	1994	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8725	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8726	1994	Dipodomys	ordii	53	Control
##	8727	1994	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8728	1994	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8729	1994	Dipodomys	merriami	19	Control
##	8730	1994	Dipodomys	merriami	26	Control
##	8731	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8732	1994	Dipodomys	merriami	30	Control
##	8733	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8734	1994	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8735	1994	Dipodomys	merriami	34	Control
##	8736	1994	Dipodomys	spectabilis	103	Control
##	8737	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8738	1994	Dipodomys	merriami	36	Control
##	8739	1994	Dipodomys	ordii	44	Control
##	8740	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8741	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8742	1994	Dipodomys	ordii	41	Control
##	8743	1994	Dipodomys	ordii	52	Control
##	8744	1994	Dipodomys	merriami	43	Control

## 8745	1994	Dipodomys	merriami	49	Control
## 8746	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8747	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
## 8748	1994	Dipodomys	merriami	31	Control
## 8749	1994	Dipodomys	merriami	36	Control
## 8750	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
## 8751	1994	Dipodomys	merriami	48	Control
## 8752	1994	Dipodomys	spectabilis	111	Control
## 8753	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
## 8754	1994	Dipodomys	merriami	31	Control
## 8755	1994	Dipodomys	merriami	51	Control
## 8756	1994	Perognathus	flavus	8	Control
## 8757	1994	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 8758	1994	Dipodomys	merriami	21	Control
## 8759	1994	Dipodomys	merriami	56	Control
## 8760	1994	Dipodomys	merriami	46	Control
## 8761	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
## 8762	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
## 8763	1994	Onychomys	leucogaster	16	Control
## 8764	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
## 8765	1994	Dipodomys	merriami	48	Control
## 8766	1994	Onychomys	leucogaster	19	Control
## 8767	1994	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 8768	1994	Dipodomys	merriami	40	Control
## 8769	1994	Dipodomys	merriami	46	Control
## 8770	1994	Dipodomys	merriami	27	Control
## 8771	1994	Dipodomys	spectabilis	112	Control
## 8772	1994	Onychomys	leucogaster	26	Control
## 8773	1994	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 8774	1994	Dipodomys	merriami	39	Control
## 8775	1994	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 8776	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
## 8777	1994	Dipodomys	merriami	55	Control
## 8778	1994	Dipodomys	merriami	46	Control
## 8779	1994	Dipodomys	merriami	45	Control
## 8780	1994	Dipodomys	merriami	48	Control
## 8781	1994	Dipodomys	merriami	39	Control
## 8782	1994	Dipodomys	merriami	28	Control
## 8783	1994	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 8784	1994	Dipodomys	merriami	49	Control
## 8785	1994	Dipodomys	merriami	52	Control
## 8786	1994	Dipodomys	merriami	39	Control
## 8787	1994	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 8788	1994	Dipodomys	merriami	45	Control
## 8789	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
## 8790	1994	Dipodomys	merriami	47	Control
## 8791	1994	Onychomys	leucogaster	27	Control
## 8792	1994	Neotoma	albigula	220	Control
## 8793	1994	Perognathus	flavus	7	Control
## 8794	1994	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 8795	1994	Dipodomys	merriami	48	Control
## 8796	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
## 8797	1994	Dipodomys	spectabilis	112	Control
## 8798	1994	Dipodomys	merriami	44	Control

##	8799	1994	Dipodomys	ordii	48	Control
##	8800	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8801	1994	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8802	1994	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8803	1994	Dipodomys	ordii	52	Control
##	8804	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8805	1994	Dipodomys	merriami	37	Control
##	8806	1994	Dipodomys	merriami	14	Control
##	8807	1994	Dipodomys	ordii	52	Control
##	8808	1994	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8809	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8810	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8811	1994	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8812	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8813	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8814	1994	Perognathus	flavus	7	Control
##	8815	1994	Onychomys	leucogaster	18	Control
##	8816	1994	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8817	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8818	1994	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8819	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8820	1994	Dipodomys	ordii	50	Control
##	8821	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8822	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8823	1994	Perognathus	flavus	7	Control
##	8824	1994	Dipodomys	ordii	50	Control
##	8825	1994	Neotoma	albigula	226	Control
##	8826	1994	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8827	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8828	1994	Dipodomys	merriami	23	Control
##	8829	1994	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8830	1994	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8831	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8832	1994	Dipodomys	ordii	47	Control
##	8833	1994	Dipodomys	merriami	36	Control
##	8834	1994	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8835	1994	Perognathus	flavus	6	Control
##	8836	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8837	1994	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8838	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8839	1994	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8840	1994	Dipodomys	ordii	39	Control
##	8841	1994	Dipodomys	merriami	36	Control
##	8842	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8843	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8844	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8845	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8846	1994	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8847	1994	Dipodomys	ordii	47	Control
##	8848	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8849	1994	Dipodomys	ordii	49	Control
##	8850	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8851	1994	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8852	1994	Dipodomys	merriami	41	Control

##	8853	1994	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8854	1994	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8855	1994	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8856	1994	Dipodomys	merriami	28	Control
##	8857	1994	Dipodomys	ordii	46	Control
##	8858	1994	Dipodomys	ordii	46	Control
##	8859	1994	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8860	1994	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8861	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8862	1994	Dipodomys	ordii	37	Control
##	8863	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8864	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8865	1994	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8866	1994	Dipodomys	ordii	48	Control
##	8867	1994	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8868	1994	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8869	1994	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8870	1994	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8871	1994	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8872	1994	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8873	1995	Dipodomys	ordii	47	Control
##	8874	1995	Dipodomys	ordii	51	Control
##	8875	1995	Dipodomys	ordii	41	Control
##	8876	1995	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8877	1995	Dipodomys	merriami	37	Control
##	8878	1995	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8879	1995	Dipodomys	merriami	33	Control
##	8880	1995	Dipodomys	ordii	52	Control
##	8881	1995	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8882	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8883	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8884	1995	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8885	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8886	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8887	1995	Dipodomys	merriami	54	Control
##	8888	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8889	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8890	1995	Dipodomys	merriami	41	Control
##	8891	1995	Dipodomys	ordii	51	Control
##	8892	1995	Dipodomys	ordii	48	Control
##	8893	1995	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8894	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8895	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8896	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8897	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8898	1995	Dipodomys	ordii	51	Control
##	8899	1995	Dipodomys	ordii	61	Control
##	8900	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8901	1995	Dipodomys	merriami	36	Control
##	8902	1995	Dipodomys	ordii	52	Control
##	8903	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8904	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8905	1995	Dipodomys	ordii	62	Control
##	8906	1995	Dipodomys	merriami	49	Control

##	8907	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8908	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8909	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8910	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	8911	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8912	1995	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8913	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8914	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8915	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8916	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8917	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8918	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8919	1995	Onychomys	leucogaster	24	Control
##	8920	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8921	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8922	1995	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8923	1995	Dipodomys	merriami	57	Control
##	8924	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8925	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8926	1995	Dipodomys	merriami	23	Control
##	8927	1995	Dipodomys	ordii	54	Control
##	8928	1995	Dipodomys	merriami	24	Control
##	8929	1995	Dipodomys	ordii	27	Control
##	8930	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8931	1995	Dipodomys	ordii	26	Control
##	8932	1995	Dipodomys	merriami	36	Control
##	8933	1995	Perognathus	flavus	5	Control
##	8934	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8935	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8936	1995	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8937	1995	Reithrodontomys	megalotis	14	Control
##	8938	1995	Dipodomys	merriami	35	Control
##	8939	1995	Dipodomys	ordii	53	Control
##	8940	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8941	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8942	1995	Dipodomys	merriami	39	Control
##	8943	1995	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8944	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8945	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8946	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8947	1995	Dipodomys	ordii	46	Control
##	8948	1995	Dipodomys	merriami	53	Control
##	8949	1995	Dipodomys	merriami	32	Control
##	8950	1995	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	8951	1995	Dipodomys	merriami	10	Control
##	8952	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8953	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8954	1995	Perognathus	flavus	7	Control
##	8955	1995	Dipodomys	merriami	55	Control
##	8956	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8957	1995	Dipodomys	merriami	56	Control
##	8958	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	8959	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8960	1995	Dipodomys	merriami	44	Control

##	8961	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8962	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8963	1995	Dipodomys	merriami	55	Control
##	8964	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8965	1995	Dipodomys	merriami	31	Control
##	8966	1995	Dipodomys	merriami	30	Control
##	8967	1995	Dipodomys	ordii	53	Control
##	8968	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8969	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8970	1995	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8971	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8972	1995	Dipodomys	merriami	33	Control
##	8973	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8974	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8975	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	8976	1995	Dipodomys	merriami	38	Control
##	8977	1995	Dipodomys	ordii	55	Control
##	8978	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8979	1995	Dipodomys	merriami	52	Control
##	8980	1995	Dipodomys	merriami	57	Control
##	8981	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8982	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	8983	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	8984	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	8985	1995	Dipodomys	ordii	57	Control
##	8986	1995	Dipodomys	merriami	40	Control
##	8987	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8988	1995	Dipodomys	merriami	53	Control
##	8989	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	8990	1995	Dipodomys	merriami	23	Control
##	8991	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8992	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	8993	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	8994	1995	Dipodomys	merriami	35	Control
##	8995	1995	Dipodomys	merriami	42	Control
##	8996	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	8997	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	8998	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	8999	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9000	1995	Onychomys	leucogaster	29	Control
##	9001	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9002	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9003	1995	Dipodomys	merriami	57	Control
##	9004	1995	Dipodomys	merriami	23	Control
##	9005	1995	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9006	1995	Dipodomys	merriami	30	Control
##	9007	1995	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	9008	1995	Dipodomys	merriami	22	Control
##	9009	1995	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9010	1995	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9011	1995	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9012	1995	Dipodomys	merriami	25	Control
##	9013	1995	Dipodomys	merriami	21	Control
##	9014	1995	Dipodomys	merriami	41	Control

##	9015	1995	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	9016	1995	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	9017	1995	Dipodomys	merriami	19	Control
##	9018	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9019	1995	Dipodomys	merriami	13	Control
##	9020	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9021	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9022	1995	Dipodomys	merriami	39	Control
##	9023	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9024	1995	Dipodomys	merriami	41	Control
##	9025	1995	Dipodomys	merriami	35	Control
##	9026	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9027	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9028	1995	Dipodomys	ordii	54	Control
##	9029	1995	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9030	1995	Dipodomys	merriami	56	Control
##	9031	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9032	1995	Dipodomys	merriami	18	Control
##	9033	1995	Dipodomys	merriami	22	Control
##	9034	1995	Dipodomys	merriami	39	Control
##	9035	1995	Dipodomys	merriami	27	Control
##	9036	1995	Dipodomys	merriami	26	Control
##	9037	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9038	1995	Dipodomys	merriami	37	Control
##	9039	1995	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	9040	1995	Dipodomys	merriami	41	Control
##	9041	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9042	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9043	1995	Dipodomys	merriami	36	Control
##	9044	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9045	1995	Dipodomys	merriami	41	Control
##	9046	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9047	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9048	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9049	1995	Dipodomys	merriami	28	Control
##	9050	1995	Dipodomys	merriami	31	Control
##	9051	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9052	1995	Dipodomys	merriami	38	Control
##	9053	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9054	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9055	1995	Dipodomys	merriami	40	Control
##	9056	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9057	1995	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	9058	1995	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9059	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9060	1995	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	9061	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9062	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9063	1995	Dipodomys	merriami	37	Control
##	9064	1995	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
##	9065	1995	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	9066	1995	Chaetodipus	penicillatus	9	Control
##	9067	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9068	1995	Dipodomys	merriami	43	Control

##	9069	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9070	1995	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	9071	1995	Dipodomys	merriami	31	Control
##	9072	1995	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	9073	1995	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	9074	1995	Dipodomys	ordii	24	Control
##	9075	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9076	1995	Dipodomys	merriami	31	Control
##	9077	1995	Dipodomys	merriami	56	Control
##	9078	1995	Dipodomys	merriami	40	Control
##	9079	1995	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9080	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9081	1995	Dipodomys	ordii	55	Control
##	9082	1995	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9083	1995	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	9084	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9085	1995	Chaetodipus	penicillatus	9	Control
##	9086	1995	Onychomys	torridus	28	Control
##	9087	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9088	1995	Dipodomys	merriami	20	Control
##	9089	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9090	1995	Dipodomys	merriami	21	Control
##	9091	1995	Dipodomys	merriami	57	Control
##	9092	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9093	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9094	1995	Perognathus	flavus	11	Control
##	9095	1995	Dipodomys	merriami	21	Control
##	9096	1995	Chaetodipus	penicillatus	8	Control
##	9097	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9098	1995	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	9099	1995	Chaetodipus	penicillatus	24	Control
##	9100	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9101	1995	Dipodomys	merriami	56	Control
##	9102	1995	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9103	1995	Dipodomys	merriami	56	Control
##	9104	1995	Dipodomys	merriami	34	Control
##	9105	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9106	1995	Perognathus	flavus	12	Control
##	9107	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9108	1995	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9109	1995	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9110	1995	Dipodomys	merriami	57	Control
##	9111	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9112	1995	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9113	1995	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	9114	1995	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	9115	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9116	1995	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	9117	1995	Dipodomys	merriami	26	Control
##	9118	1995	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	9119	1995	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	9120	1995	Dipodomys	merriami	60	Control
##	9121	1995	Dipodomys	merriami	41	Control
##	9122	1995	Dipodomys	merriami	39	Control

##	9123	1995	Onychomys	torridus	19	Control
##	9124	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9125	1995	Dipodomys	merriami	58	Control
##	9126	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9127	1995	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9128	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9129	1995	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	9130	1995	Perognathus	flavus	8	Control
##	9131	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9132	1995	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	9133	1995	Onychomys	leucogaster	34	Control
##	9134	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9135	1995	Dipodomys	merriami	34	Control
##	9136	1995	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9137	1995	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	9138	1995	Onychomys	leucogaster	35	Control
##	9139	1995	Perognathus	flavus	10	Control
##	9140	1995	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9141	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9142	1995	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9143	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9144	1995	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9145	1995	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	9146	1995	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	9147	1995	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	9148	1995	Dipodomys	merriami	56	Control
##	9149	1995	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	9150	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9151	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9152	1995	Dipodomys	merriami	56	Control
##	9153	1995	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	9154	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9155	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9156	1995	Dipodomys	merriami	36	Control
##	9157	1995	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	9158	1995	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	9159	1995	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	9160	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9161	1995	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	9162	1995	Onychomys	torridus	27	Control
##	9163	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9164	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9165	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9166	1995	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9167	1995	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
##	9168	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9169	1995	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	9170	1995	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9171	1995	Perognathus	flavus	7	Control
##	9172	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9173	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9174	1995	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9175	1995	Perognathus	flavus	8	Control
##	9176	1995	Dipodomys	merriami	43	Control

##	9177	1995	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	9178	1995	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	9179	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9180	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9181	1995	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9182	1995	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9183	1995	Dipodomys	merriami	28	Control
##	9184	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9185	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9186	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9187	1995	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9188	1995	Onychomys	torridus	27	Control
##	9189	1995	Dipodomys	merriami	39	Control
##	9190	1995	Onychomys	torridus	31	Control
##	9191	1995	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9192	1995	Neotoma	albigula	165	Control
##	9193	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9194	1995	Dipodomys	merriami	56	Control
##	9195	1995	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
##	9196	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9197	1995	Perognathus	flavus	7	Control
##	9198	1995	Perognathus	flavus	10	Control
##	9199	1995	Dipodomys	ordii	61	Control
##	9200	1995	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9201	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9202	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9203	1995	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	9204	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9205	1995	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	9206	1995	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	9207	1995	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	9208	1995	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	9209	1995	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9210	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9211	1995	Dipodomys	ordii	50	Control
##	9212	1995	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	9213	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9214	1995	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9215	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9216	1995	Perognathus	flavus	8	Control
##	9217	1995	Perognathus	flavus	7	Control
##	9218	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9219	1995	Dipodomys	merriami	60	Control
##	9220	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9221	1995	Onychomys	torridus	20	Control
##	9222	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9223	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9224	1995	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9225	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9226	1995	Perognathus	flavus	10	Control
##	9227	1995	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	9228	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9229	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9230	1995	Chaetodipus	penicillatus	13	Control

##	9231	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9232	1995	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	9233	1995	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9234	1995	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	9235	1995	Dipodomys	merriami	40	Control
##	9236	1995	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9237	1995	Perognathus	flavus	10	Control
##	9238	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9239	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9240	1995	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9241	1995	Neotoma	albigula	138	Control
##	9242	1995	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	9243	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9244	1995	Onychomys	torridus	22	Control
##	9245	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9246	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9247	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9248	1995	Dipodomys	merriami	31	Control
##	9249	1995	Dipodomys	merriami	57	Control
##	9250	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9251	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9252	1995	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	9253	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9254	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9255	1995	Dipodomys	merriami	55	Control
##	9256	1995	Perognathus	flavus	11	Control
##	9257	1995	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	9258	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9259	1995	Perognathus	flavus	8	Control
##	9260	1995	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9261	1995	Dipodomys	merriami	31	Control
##	9262	1995	Onychomys	torridus	26	Control
##	9263	1995	Dipodomys	merriami	62	Control
##	9264	1995	Neotoma	albigula	171	Control
##	9265	1995	Onychomys	torridus	23	Control
##	9266	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9267	1995	Perognathus	flavus	10	Control
##	9268	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9269	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9270	1995	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	9271	1995	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9272	1995	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9273	1995	Perognathus	flavus	10	Control
##	9274	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9275	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9276	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9277	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9278	1995	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9279	1995	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	9280	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9281	1995	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	9282	1995	Perognathus	flavus	10	Control
##	9283	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9284	1995	Dipodomys	merriami	48	Control

##	9285	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9286	1995	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9287	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9288	1995	Perognathus	flavus	10	Control
##	9289	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9290	1995	Dipodomys	merriami	34	Control
##	9291	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9292	1995	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	9293	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9294	1995	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9295	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9296	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9297	1995	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	9298	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9299	1995	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	9300	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9301	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9302	1995	Dipodomys	merriami	58	Control
##	9303	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9304	1995	Perognathus	flavus	12	Control
##	9305	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9306	1995	Neotoma	albigula	152	Control
##	9307	1995	Dipodomys	merriami	40	Control
##	9308	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9309	1995	Perognathus	flavus	8	Control
##	9310	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9311	1995	Perognathus	flavus	6	Control
##	9312	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9313	1995	Dipodomys	merriami	41	Control
##	9314	1995	Dipodomys	merriami	29	Control
##	9315	1995	Perognathus	flavus	12	Control
##	9316	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9317	1995	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	9318	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9319	1995	Perognathus	flavus	11	Control
##	9320	1995	Onychomys	torridus	28	Control
##	9321	1995	Onychomys	torridus	23	Control
##	9322	1995	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9323	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9324	1995	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
##	9325	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9326	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9327	1995	Dipodomys	merriami	22	Control
##	9328	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9329	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9330	1995	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
##	9331	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9332	1995	Dipodomys	ordii	59	Control
##	9333	1995	Dipodomys	ordii	52	Control
##	9334	1995	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9335	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9336	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9337	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9338	1995	Perognathus	flavus	7	Control

##	9339	1995	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9340	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9341	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9342	1995	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	9343	1995	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9344	1995	Dipodomys	merriami	34	Control
##	9345	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9346	1995	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9347	1995	Dipodomys	ordii	50	Control
##	9348	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9349	1995	Dipodomys	merriami	40	Control
##	9350	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9351	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9352	1995	Dipodomys	merriami	31	Control
##	9353	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9354	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9355	1995	Dipodomys	merriami	63	Control
##	9356	1995	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9357	1995	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9358	1995	Dipodomys	merriami	23	Control
##	9359	1995	Dipodomys	merriami	60	Control
##	9360	1995	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9361	1995	Neotoma	albigula	160	Control
##	9362	1995	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9363	1995	Dipodomys	merriami	57	Control
##	9364	1995	Dipodomys	merriami	56	Control
##	9365	1995	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	9366	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9367	1995	Dipodomys	merriami	57	Control
##	9368	1995	Dipodomys	merriami	27	Control
##	9369	1995	Onychomys	torridus	27	Control
##	9370	1995	Dipodomys	merriami	30	Control
##	9371	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9372	1995	Dipodomys	merriami	36	Control
##	9373	1995	Perognathus	flavus	8	Control
##	9374	1995	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9375	1995	Perognathus	flavus	6	Control
##	9376	1995	Peromyscus	maniculatus	23	Control
##	9377	1995	Perognathus	flavus	8	Control
##	9378	1995	Onychomys	torridus	22	Control
##	9379	1995	Dipodomys	merriami	61	Control
##	9380	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9381	1995	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9382	1995	Dipodomys	merriami	31	Control
##	9383	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9384	1995	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9385	1995	Onychomys	torridus	29	Control
##	9386	1995	Perognathus	flavus	9	Control
##	9387	1995	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	9388	1995	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9389	1995	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9390	1995	Onychomys	torridus	27	Control
##	9391	1995	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9392	1995	Onychomys	torridus	22	Control

##	9393	1995	Onychomys	torridus	20	Control
##	9394	1995	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9395	1995	Dipodomys	merriami	55	Control
##	9396	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9397	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9398	1995	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9399	1995	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9400	1995	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9401	1995	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9402	1995	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9403	1995	Dipodomys	merriami	21	Control
##	9404	1995	Dipodomys	merriami	27	Control
##	9405	1995	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	9406	1996	Dipodomys	merriami	25	Control
##	9407	1996	Dipodomys	merriami	25	Control
##	9408	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9409	1996	Dipodomys	ordii	66	Control
##	9410	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9411	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9412	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9413	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9414	1996	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9415	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9416	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9417	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9418	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9419	1996	Dipodomys	merriami	56	Control
##	9420	1996	Chaetodipus	baileyi	46	Control
##	9421	1996	Dipodomys	ordii	54	Control
##	9422	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9423	1996	Dipodomys	merriami	56	Control
##	9424	1996	Perognathus	flavus	10	Control
##	9425	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	9426	1996	Dipodomys	merriami	58	Control
##	9427	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9428	1996	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	9429	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9430	1996	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	9431	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9432	1996	Dipodomys	merriami	55	Control
##	9433	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9434	1996	Dipodomys	ordii	52	Control
##	9435	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9436	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9437	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9438	1996	Dipodomys	ordii	60	Control
##	9439	1996	Dipodomys	merriami	55	Control
##	9440	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9441	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9442	1996	Dipodomys	ordii	44	Control
##	9443	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9444	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9445	1996	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9446	1996	Dipodomys	merriami	37	Control

##	9447	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9448	1996	Dipodomys	merriami	36	Control
##	9449	1996	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	9450	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9451	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9452	1996	Dipodomys	merriami	62	Control
##	9453	1996	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9454	1996	Onychomys	leucogaster	30	Control
##	9455	1996	Dipodomys	ordii	55	Control
##	9456	1996	Dipodomys	ordii	51	Control
##	9457	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9458	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9459	1996	Dipodomys	merriami	36	Control
##	9460	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9461	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9462	1996	Dipodomys	ordii	47	Control
##	9463	1996	Perognathus	flavus	11	Control
##	9464	1996	Dipodomys	merriami	55	Control
##	9465	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9466	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9467	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9468	1996	Dipodomys	merriami	34	Control
##	9469	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9470	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9471	1996	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9472	1996	Dipodomys	merriami	58	Control
##	9473	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9474	1996	Dipodomys	merriami	33	Control
##	9475	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9476	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9477	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9478	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9479	1996	Dipodomys	merriami	55	Control
##	9480	1996	Peromyscus	maniculatus	16	Control
##	9481	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9482	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9483	1996	Peromyscus	eremicus	17	Control
##	9484	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	9485	1996	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	9486	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	9487	1996	Dipodomys	merriami	28	Control
##	9488	1996	Dipodomys	merriami	34	Control
##	9489	1996	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9490	1996	Dipodomys	ordii	49	Control
##	9491	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9492	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9493	1996	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	9494	1996	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	9495	1996	Peromyscus	eremicus	19	Control
##	9496	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9497	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9498	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9499	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9500	1996	Perognathus	flavus	9	Control

##	9501	1996	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
##	9502	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9503	1996	Dipodomys	ordii	54	Control
##	9504	1996	Perognathus	flavus	10	Control
##	9505	1996	Peromyscus	maniculatus	21	Control
##	9506	1996	Chaetodipus	penicillatus	24	Control
##	9507	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9508	1996	Dipodomys	ordii	50	Control
##	9509	1996	Perognathus	flavus	10	Control
##	9510	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9511	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9512	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9513	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9514	1996	Dipodomys	ordii	40	Control
##	9515	1996	Dipodomys	merriami	28	Control
##	9516	1996	Dipodomys	ordii	51	Control
##	9517	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9518	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9519	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9520	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9521	1996	Dipodomys	ordii	58	Control
##	9522	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9523	1996	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9524	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9525	1996	Perognathus	flavus	10	Control
##	9526	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9527	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9528	1996	Dipodomys	ordii	37	Control
##	9529	1996	Dipodomys	merriami	39	Control
##	9530	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9531	1996	Perognathus	flavus	10	Control
##	9532	1996	Dipodomys	merriami	41	Control
##	9533	1996	Dipodomys	merriami	38	Control
##	9534	1996	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9535	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9536	1996	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	9537	1996	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9538	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9539	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9540	1996	Peromyscus	maniculatus	17	Control
##	9541	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9542	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9543	1996	Peromyscus	maniculatus	18	Control
##	9544	1996	Perognathus	flavus	11	Control
##	9545	1996	Dipodomys	ordii	51	Control
##	9546	1996	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	9547	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9548	1996	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	9549	1996	Peromyscus	eremicus	18	Control
##	9550	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9551	1996	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9552	1996	Dipodomys	merriami	41	Control
##	9553	1996	Onychomys	torridus	24	Control
##	9554	1996	Reithrodontomys	megalotis	13	Control

##	9555	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9556	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9557	1996	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	9558	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9559	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9560	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9561	1996	Onychomys	torridus	31	Control
##	9562	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9563	1996	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	9564	1996	Dipodomys	merriami	36	Control
##	9565	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9566	1996	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	9567	1996	Chaetodipus	penicillatus	24	Control
##	9568	1996	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	9569	1996	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9570	1996	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	9571	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9572	1996	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	9573	1996	Dipodomys	ordii	48	Control
##	9574	1996	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	9575	1996	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9576	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9577	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9578	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9579	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9580	1996	Dipodomys	ordii	56	Control
##	9581	1996	Dipodomys	ordii	49	Control
##	9582	1996	Peromyscus	maniculatus	14	Control
##	9583	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9584	1996	Dipodomys	ordii	43	Control
##	9585	1996	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9586	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	9587	1996	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	9588	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9589	1996	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	9590	1996	Dipodomys	merriami	26	Control
##	9591	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9592	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	9593	1996	Dipodomys	merriami	27	Control
##	9594	1996	Peromyscus	eremicus	20	Control
##	9595	1996	Dipodomys	merriami	39	Control
##	9596	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9597	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9598	1996	Reithrodontomys	megalotis	15	Control
##	9599	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9600	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9601	1996	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	9602	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	9603	1996	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	9604	1996	Dipodomys	ordii	52	Control
##	9605	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9606	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9607	1996	Dipodomys	merriami	56	Control
##	9608	1996	Dipodomys	merriami	51	Control

##	9609	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9610	1996	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9611	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9612	1996	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	9613	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9614	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9615	1996	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9616	1996	Onychomys	torridus	23	Control
##	9617	1996	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	9618	1996	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	9619	1996	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	9620	1996	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	9621	1996	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	9622	1996	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	9623	1996	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	9624	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9625	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9626	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9627	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9628	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9629	1996	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9630	1996	Dipodomys	merriami	19	Control
##	9631	1996	Dipodomys	ordii	22	Control
##	9632	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9633	1996	Dipodomys	ordii	49	Control
##	9634	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9635	1996	Dipodomys	ordii	49	Control
##	9636	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9637	1996	Perognathus	flavus	11	Control
##	9638	1996	Dipodomys	ordii	51	Control
##	9639	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9640	1996	Dipodomys	ordii	49	Control
##	9641	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9642	1996	Peromyscus	maniculatus	17	Control
##	9643	1996	Dipodomys	ordii	30	Control
##	9644	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9645	1996	Dipodomys	ordii	29	Control
##	9646	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9647	1996	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
##	9648	1996	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	9649	1996	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
##	9650	1996	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	9651	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9652	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9653	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9654	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9655	1996	Dipodomys	ordii	49	Control
##	9656	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9657	1996	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	9658	1996	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9659	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9660	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9661	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9662	1996	Reithrodontomys	megalotis	11	Control

##	9663	1996	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	9664	1996	Dipodomys	ordii	51	Control
##	9665	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9666	1996	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9667	1996	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	9668	1996	Dipodomys	merriami	36	Control
##	9669	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9670	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9671	1996	Dipodomys	merriami	38	Control
##	9672	1996	Dipodomys	ordii	53	Control
##	9673	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9674	1996	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9675	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9676	1996	Dipodomys	merriami	41	Control
##	9677	1996	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9678	1996	Peromyscus	maniculatus	18	Control
##	9679	1996	Dipodomys	ordii	34	Control
##	9680	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9681	1996	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9682	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9683	1996	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	9684	1996	Neotoma	albigula	118	Control
##	9685	1996	Dipodomys	merriami	41	Control
##	9686	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9687	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9688	1996	Dipodomys	merriami	55	Control
##	9689	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9690	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	9691	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9692	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9693	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9694	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9695	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9696	1996	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	9697	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9698	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9699	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9700	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	9701	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9702	1996	Dipodomys	merriami	22	Control
##	9703	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9704	1996	Dipodomys	merriami	20	Control
##	9705	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9706	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9707	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9708	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9709	1996	Dipodomys	merriami	27	Control
##	9710	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9711	1996	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	9712	1996	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	9713	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9714	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9715	1996	Dipodomys	merriami	56	Control
##	9716	1996	Chaetodipus	penicillatus	19	Control

## 9717	1996	Dipodomys	ordii	47	Control
## 9718	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
## 9719	1996	Perognathus	flavus	10	Control
## 9720	1996	Dipodomys	ordii	47	Control
## 9721	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
## 9722	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
## 9723	1996	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 9724	1996	Perognathus	flavus	8	Control
## 9725	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
## 9726	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
## 9727	1996	Dipodomys	merriami	61	Control
## 9728	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
## 9729	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
## 9730	1996	Perognathus	flavus	10	Control
## 9731	1996	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 9732	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
## 9733	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
## 9734	1996	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 9735	1996	Dipodomys	ordii	43	Control
## 9736	1996	Chaetodipus	penicillatus	25	Control
## 9737	1996	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 9738	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
## 9739	1996	Dipodomys	merriami	41	Control
## 9740	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
## 9741	1996	Perognathus	flavus	9	Control
## 9742	1996	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 9743	1996	Perognathus	flavus	10	Control
## 9744	1996	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 9745	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
## 9746	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
## 9747	1996	Dipodomys	merriami	22	Control
## 9748	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
## 9749	1996	Onychomys	torridus	25	Control
## 9750	1996	Peromyscus	maniculatus	20	Control
## 9751	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
## 9752	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
## 9753	1996	Perognathus	flavus	7	Control
## 9754	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
## 9755	1996	Dipodomys	merriami	52	Control
## 9756	1996	Peromyscus	eremicus	28	Control
## 9757	1996	Perognathus	flavus	7	Control
## 9758	1996	Dipodomys	ordii	52	Control
## 9759	1996	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 9760	1996	Dipodomys	merriami	56	Control
## 9761	1996	Dipodomys	ordii	50	Control
## 9762	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
## 9763	1996	Dipodomys	ordii	48	Control
## 9764	1996	Chaetodipus	penicillatus	10	Control
## 9765	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
## 9766	1996	Perognathus	flavus	5	Control
## 9767	1996	Perognathus	flavus	9	Control
## 9768	1996	Perognathus	flavus	10	Control
## 9769	1996	Dipodomys	ordii	47	Control
## 9770	1996	Chaetodipus	penicillatus	15	Control

## 9771	1996	Dipodomys	ordii	42	Control
## 9772	1996	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 9773	1996	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 9774	1996	Dipodomys	ordii	49	Control
## 9775	1996	Dipodomys	merriami	26	Control
## 9776	1996	Peromyscus	maniculatus	19	Control
## 9777	1996	Dipodomys	merriami	43	Control
## 9778	1996	Perognathus	flavus	8	Control
## 9779	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
## 9780	1996	Dipodomys	merriami	52	Control
## 9781	1996	Onychomys	leucogaster	40	Control
## 9782	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
## 9783	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
## 9784	1996	Dipodomys	ordii	33	Control
## 9785	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
## 9786	1996	Peromyscus	maniculatus	13	Control
## 9787	1996	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 9788	1996	Onychomys	torridus	23	Control
## 9789	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
## 9790	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
## 9791	1996	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 9792	1996	Perognathus	flavus	8	Control
## 9793	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
## 9794	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
## 9795	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
## 9796	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
## 9797	1996	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 9798	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
## 9799	1996	Onychomys	torridus	28	Control
## 9800	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
## 9801	1996	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 9802	1996	Chaetodipus	baileyi	24	Control
## 9803	1996	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 9804	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
## 9805	1996	Perognathus	flavus	7	Control
## 9806	1996	Perognathus	flavus	6	Control
## 9807	1996	Perognathus	flavus	8	Control
## 9808	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
## 9809	1996	Dipodomys	ordii	54	Control
## 9810	1996	Perognathus	flavus	9	Control
## 9811	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
## 9812	1996	Perognathus	flavus	11	Control
## 9813	1996	Chaetodipus	penicillatus	25	Control
## 9814	1996	Perognathus	flavus	9	Control
## 9815	1996	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
## 9816	1996	Perognathus	flavus	10	Control
## 9817	1996	Dipodomys	ordii	52	Control
## 9818	1996	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 9819	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
## 9820	1996	Dipodomys	ordii	51	Control
## 9821	1996	Dipodomys	merriami	55	Control
## 9822	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
## 9823	1996	Dipodomys	merriami	55	Control
## 9824	1996	Onychomys	torridus	19	Control

##	9825	1996	Dipodomys	ordii	54	Control
##	9826	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9827	1996	Dipodomys	merriami	39	Control
##	9828	1996	Dipodomys	ordii	51	Control
##	9829	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9830	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9831	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9832	1996	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9833	1996	Dipodomys	merriami	57	Control
##	9834	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9835	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9836	1996	Perognathus	flavus	10	Control
##	9837	1996	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	9838	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9839	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9840	1996	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	9841	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	9842	1996	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	9843	1996	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	9844	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9845	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9846	1996	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9847	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9848	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9849	1996	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	9850	1996	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	9851	1996	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	9852	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9853	1996	Dipodomys	ordii	59	Control
##	9854	1996	Dipodomys	ordii	55	Control
##	9855	1996	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9856	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9857	1996	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9858	1996	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	9859	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9860	1996	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
##	9861	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9862	1996	Dipodomys	ordii	45	Control
##	9863	1996	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	9864	1996	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	9865	1996	Perognathus	flavus	10	Control
##	9866	1996	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9867	1996	Dipodomys	merriami	21	Control
##	9868	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9869	1996	Dipodomys	merriami	26	Control
##	9870	1996	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
##	9871	1996	Dipodomys	merriami	28	Control
##	9872	1996	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	9873	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9874	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9875	1996	Neotoma	albigula	184	Control
##	9876	1996	Dipodomys	merriami	41	Control
##	9877	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9878	1996	Perognathus	flavus	8	Control

##	9879	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9880	1996	Onychomys	torridus	31	Control
##	9881	1996	Dipodomys	merriami	22	Control
##	9882	1996	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	9883	1996	Onychomys	torridus	13	Control
##	9884	1996	Dipodomys	merriami	31	Control
##	9885	1996	Onychomys	torridus	22	Control
##	9886	1996	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	9887	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9888	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	9889	1996	Onychomys	torridus	27	Control
##	9890	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9891	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9892	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9893	1996	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9894	1996	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	9895	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	9896	1996	Dipodomys	merriami	52	Control
##	9897	1996	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	9898	1996	Onychomys	torridus	29	Control
##	9899	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9900	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9901	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9902	1996	Onychomys	torridus	27	Control
##	9903	1996	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	9904	1996	Chaetodipus	baileyi	40	Control
##	9905	1996	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	9906	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9907	1996	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9908	1996	Onychomys	torridus	24	Control
##	9909	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9910	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9911	1996	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	9912	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9913	1996	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	9914	1996	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
##	9915	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9916	1996	Dipodomys	ordii	54	Control
##	9917	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9918	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	9919	1996	Onychomys	torridus	24	Control
##	9920	1996	Dipodomys	ordii	61	Control
##	9921	1996	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	9922	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9923	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	9924	1996	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	9925	1996	Dipodomys	merriami	57	Control
##	9926	1996	Dipodomys	merriami	33	Control
##	9927	1996	Dipodomys	ordii	52	Control
##	9928	1996	Dipodomys	merriami	30	Control
##	9929	1996	Perognathus	flavus	5	Control
##	9930	1996	Dipodomys	ordii	40	Control
##	9931	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9932	1996	Dipodomys	merriami	50	Control

##	9933	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9934	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9935	1996	Onychomys	torridus	25	Control
##	9936	1996	Dipodomys	merriami	30	Control
##	9937	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9938	1996	Dipodomys	merriami	53	Control
##	9939	1996	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	9940	1996	Onychomys	torridus	28	Control
##	9941	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9942	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	9943	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9944	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	9945	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9946	1996	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9947	1996	Dipodomys	merriami	36	Control
##	9948	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	9949	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9950	1996	Onychomys	torridus	22	Control
##	9951	1996	Neotoma	albigula	185	Control
##	9952	1996	Dipodomys	merriami	41	Control
##	9953	1996	Dipodomys	merriami	20	Control
##	9954	1996	Dipodomys	merriami	27	Control
##	9955	1996	Dipodomys	merriami	35	Control
##	9956	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9957	1996	Dipodomys	merriami	33	Control
##	9958	1996	Onychomys	torridus	17	Control
##	9959	1996	Chaetodipus	baileyi	37	Control
##	9960	1996	Dipodomys	merriami	35	Control
##	9961	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	9962	1996	Dipodomys	merriami	54	Control
##	9963	1996	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	9964	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	9965	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9966	1996	Dipodomys	merriami	43	Control
##	9967	1996	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	9968	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	9969	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9970	1996	Neotoma	albigula	127	Control
##	9971	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9972	1996	Onychomys	torridus	25	Control
##	9973	1996	Dipodomys	merriami	34	Control
##	9974	1996	Chaetodipus	baileyi	38	Control
##	9975	1996	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	9976	1996	Onychomys	torridus	24	Control
##	9977	1996	Onychomys	torridus	21	Control
##	9978	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	9979	1996	Dipodomys	ordii	50	Control
##	9980	1996	Dipodomys	merriami	26	Control
##	9981	1996	Dipodomys	merriami	24	Control
##	9982	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	9983	1996	Dipodomys	ordii	46	Control
##	9984	1996	Dipodomys	merriami	41	Control
##	9985	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	9986	1996	Dipodomys	merriami	48	Control

##	9987	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9988	1996	Perognathus	flavus	9	Control
##	9989	1996	Dipodomys	ordii	54	Control
##	9990	1996	Perognathus	flavus	6	Control
##	9991	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	9992	1996	Dipodomys	ordii	42	Control
##	9993	1996	Onychomys	torridus	22	Control
##	9994	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	9995	1996	Onychomys	torridus	13	Control
##	9996	1996	Onychomys	torridus	24	Control
##	9997	1996	Onychomys	torridus	19	Control
##	9998	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	9999	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10000	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10001	1996	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	10002	1996	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10003	1996	Dipodomys	merriami	35	Control
##	10004	1996	Dipodomys	merriami	38	Control
##	10005	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	10006	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10007	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10008	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10009	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10010	1996	Dipodomys	merriami	41	Control
##	10011	1996	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10012	1996	Dipodomys	merriami	36	Control
##	10013	1996	Onychomys	torridus	25	Control
##	10014	1996	Onychomys	torridus	25	Control
##	10015	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10016	1996	Neotoma	albigula	130	Control
##	10017	1996	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	10018	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10019	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10020	1996	Onychomys	torridus	21	Control
##	10021	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10022	1996	Peromyscus	maniculatus	23	Control
##	10023	1996	Dipodomys	merriami	35	Control
##	10024	1996	Neotoma	albigula	148	Control
##	10025	1996	Dipodomys	merriami	34	Control
##	10026	1996	Onychomys	torridus	27	Control
##	10027	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	10028	1996	Neotoma	albigula	144	Control
##	10029	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10030	1996	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	10031	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	10032	1996	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	10033	1996	Onychomys	torridus	20	Control
##	10034	1996	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	10035	1996	Dipodomys	merriami	39	Control
##	10036	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10037	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	10038	1996	Dipodomys	merriami	39	Control
##	10039	1996	Dipodomys	ordii	34	Control
##	10040	1996	Perognathus	flavus	8	Control

##	10041	1996	Dipodomys	ordii	41	Control
##	10042	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	10043	1996	Dipodomys	merriami	33	Control
##	10044	1996	Onychomys	torridus	24	Control
##	10045	1996	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	10046	1996	Dipodomys	merriami	33	Control
##	10047	1996	Dipodomys	ordii	50	Control
##	10048	1996	Dipodomys	merriami	36	Control
##	10049	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10050	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	10051	1996	Dipodomys	merriami	39	Control
##	10052	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10053	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	10054	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10055	1996	Dipodomys	merriami	38	Control
##	10056	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10057	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10058	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	10059	1996	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10060	1996	Perognathus	flavus	8	Control
##	10061	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	10062	1996	Dipodomys	ordii	55	Control
##	10063	1996	Dipodomys	merriami	52	Control
##	10064	1996	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10065	1996	Dipodomys	merriami	38	Control
##	10066	1996	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	10067	1996	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10068	1996	Dipodomys	merriami	38	Control
##	10069	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10070	1996	Onychomys	torridus	20	Control
##	10071	1996	Onychomys	torridus	27	Control
##	10072	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10073	1996	Onychomys	torridus	22	Control
##	10074	1996	Dipodomys	merriami	52	Control
##	10075	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10076	1996	Dipodomys	merriami	35	Control
##	10077	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10078	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10079	1996	Dipodomys	merriami	36	Control
##	10080	1996	Onychomys	torridus	23	Control
##	10081	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10082	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	10083	1996	Dipodomys	merriami	41	Control
##	10084	1996	Onychomys	torridus	27	Control
##	10085	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10086	1996	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	10087	1996	Dipodomys	merriami	41	Control
##	10088	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10089	1996	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	10090	1996	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	10091	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10092	1996	Chaetodipus	baileyi	44	Control
##	10093	1996	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10094	1996	Chaetodipus	baileyi	45	Control

##	10095	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10096	1996	Peromyscus	maniculatus	28	Control
##	10097	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10098	1996	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10099	1996	Peromyscus	maniculatus	21	Control
##	10100	1996	Dipodomys	ordii	57	Control
##	10101	1996	Dipodomys	merriami	37	Control
##	10102	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10103	1996	Dipodomys	merriami	36	Control
##	10104	1996	Dipodomys	merriami	41	Control
##	10105	1996	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10106	1996	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10107	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10108	1996	Dipodomys	ordii	45	Control
##	10109	1996	Dipodomys	ordii	48	Control
##	10110	1996	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10111	1996	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10112	1996	Dipodomys	ordii	53	Control
##	10113	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10114	1996	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10115	1996	Dipodomys	ordii	25	Control
##	10116	1996	Perognathus	flavus	7	Control
##	10117	1996	Dipodomys	ordii	54	Control
##	10118	1996	Onychomys	torridus	25	Control
##	10119	1996	Dipodomys	merriami	38	Control
##	10120	1996	Dipodomys	merriami	36	Control
##	10121	1996	Perognathus	flavus	6	Control
##	10122	1996	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10123	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	10124	1996	Dipodomys	ordii	44	Control
##	10125	1996	Dipodomys	merriami	52	Control
##	10126	1996	Dipodomys	merriami	51	Control
##	10127	1996	Dipodomys	merriami	39	Control
##	10128	1997	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	10129	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10130	1997	Dipodomys	merriami	51	Control
##	10131	1997	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10132	1997	Dipodomys	merriami	53	Control
##	10133	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10134	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10135	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10136	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10137	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10138	1997	Peromyscus	maniculatus	23	Control
##	10139	1997	Dipodomys	merriami	36	Control
##	10140	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10141	1997	Peromyscus	maniculatus	30	Control
##	10142	1997	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10143	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10144	1997	Dipodomys	merriami	41	Control
##	10145	1997	Perognathus	flavus	9	Control
##	10146	1997	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10147	1997	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	10148	1997	Dipodomys	merriami	38	Control

##	10149	1997	Perognathus	flavus	7	Control
##	10150	1997	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10151	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10152	1997	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10153	1997	Dipodomys	merriami	20	Control
##	10154	1997	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	10155	1997	Onychomys	torridus	24	Control
##	10156	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10157	1997	Dipodomys	ordii	35	Control
##	10158	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10159	1997	Chaetodipus	baileyi	42	Control
##	10160	1997	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	10161	1997	Dipodomys	merriami	51	Control
##	10162	1997	Dipodomys	merriami	52	Control
##	10163	1997	Chaetodipus	baileyi	37	Control
##	10164	1997	Chaetodipus	baileyi	38	Control
##	10165	1997	Peromyscus	maniculatus	22	Control
##	10166	1997	Dipodomys	merriami	41	Control
##	10167	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10168	1997	Chaetodipus	baileyi	43	Control
##	10169	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10170	1997	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	10171	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10172	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10173	1997	Dipodomys	merriami	51	Control
##	10174	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10175	1997	Dipodomys	merriami	35	Control
##	10176	1997	Chaetodipus	baileyi	39	Control
##	10177	1997	Perognathus	flavus	10	Control
##	10178	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10179	1997	Dipodomys	ordii	50	Control
##	10180	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10181	1997	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	10182	1997	Dipodomys	merriami	51	Control
##	10183	1997	Onychomys	torridus	25	Control
##	10184	1997	Onychomys	torridus	25	Control
##	10185	1997	Dipodomys	merriami	57	Control
##	10186	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10187	1997	Dipodomys	merriami	53	Control
##	10188	1997	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	10189	1997	Dipodomys	ordii	48	Control
##	10190	1997	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10191	1997	Dipodomys	ordii	57	Control
##	10192	1997	Onychomys	torridus	23	Control
##	10193	1997	Onychomys	torridus	23	Control
##	10194	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10195	1997	Dipodomys	merriami	39	Control
##	10196	1997	Dipodomys	ordii	51	Control
##	10197	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10198	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10199	1997	Dipodomys	ordii	56	Control
##	10200	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10201	1997	Dipodomys	merriami	56	Control
##	10202	1997	Dipodomys	merriami	37	Control

##	10203	1997	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10204	1997	Onychomys	torridus	26	Control
##	10205	1997	Peromyscus	maniculatus	19	Control
##	10206	1997	Perognathus	flavus	7	Control
##	10207	1997	Dipodomys	ordii	53	Control
##	10208	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10209	1997	Dipodomys	ordii	48	Control
##	10210	1997	Dipodomys	ordii	46	Control
##	10211	1997	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10212	1997	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	10213	1997	Dipodomys	merriami	39	Control
##	10214	1997	Perognathus	flavus	9	Control
##	10215	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10216	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10217	1997	Onychomys	torridus	20	Control
##	10218	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10219	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10220	1997	Perognathus	flavus	7	Control
##	10221	1997	Onychomys	torridus	22	Control
##	10222	1997	Dipodomys	ordii	59	Control
##	10223	1997	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	10224	1997	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10225	1997	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10226	1997	Peromyscus	leucopus	23	Control
##	10227	1997	Dipodomys	merriami	41	Control
##	10228	1997	Dipodomys	ordii	51	Control
##	10229	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10230	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10231	1997	Onychomys	torridus	24	Control
##	10232	1997	Dipodomys	merriami	38	Control
##	10233	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10234	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10235	1997	Dipodomys	merriami	39	Control
##	10236	1997	Dipodomys	ordii	55	Control
##	10237	1997	Dipodomys	merriami	51	Control
##	10238	1997	Dipodomys	merriami	51	Control
##	10239	1997	Onychomys	torridus	27	Control
##	10240	1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	10241	1997	Dipodomys	merriami	54	Control
##	10242	1997	Dipodomys	merriami	52	Control
##	10243	1997	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10244	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10245	1997	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	10246	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10247	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10248	1997	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	10249	1997	Dipodomys	merriami	51	Control
##	10250	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10251	1997	Dipodomys	merriami	56	Control
##	10252	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10253	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10254	1997	Chaetodipus	baileyi	38	Control
##	10255	1997	Dipodomys	merriami	39	Control
##	10256	1997	Dipodomys	merriami	53	Control

##	10257	1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	10258	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10259	1997	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	10260	1997	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10261	1997	Onychomys	torridus	39	Control
##	10262	1997	Dipodomys	merriami	41	Control
##	10263	1997	Dipodomys	merriami	57	Control
##	10264	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10265	1997	Dipodomys	merriami	53	Control
##	10266	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10267	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10268	1997	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	10269	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10270	1997	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	10271	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10272	1997	Perognathus	flavus	9	Control
##	10273	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10274	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10275	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10276	1997	Onychomys	torridus	32	Control
##	10277	1997	Dipodomys	merriami	53	Control
##	10278	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10279	1997	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10280	1997	Perognathus	flavus	8	Control
##	10281	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10282	1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	10283	1997	Peromyscus	maniculatus	23	Control
##	10284	1997	Neotoma	albigula	147	Control
##	10285	1997	Onychomys	torridus	29	Control
##	10286	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10287	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10288	1997	Onychomys	torridus	28	Control
##	10289	1997	Dipodomys	ordii	50	Control
##	10290	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10291	1997	Perognathus	flavus	10	Control
##	10292	1997	Onychomys	torridus	27	Control
##	10293	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10294	1997	Chaetodipus	baileyi	40	Control
##	10295	1997	Perognathus	flavus	8	Control
##	10296	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10297	1997	Dipodomys	merriami	41	Control
##	10298	1997	Dipodomys	merriami	53	Control
##	10299	1997	Dipodomys	merriami	53	Control
##	10300	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10301	1997	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	10302	1997	Chaetodipus	baileyi	50	Control
##	10303	1997	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	10304	1997	Dipodomys	ordii	50	Control
##	10305	1997	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	10306	1997	Dipodomys	ordii	53	Control
##	10307	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10308	1997	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	10309	1997	Onychomys	torridus	27	Control
##	10310	1997	Dipodomys	merriami	44	Control

## 10311 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 10312 1997	Dipodomys	ordii	44	Control
## 10313 1997	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 10314 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10315 1997	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 10316 1997	Dipodomys	merriami	53	Control
## 10317 1997	Dipodomys	ordii	55	Control
## 10318 1997	Onychomys	torridus	29	Control
## 10319 1997	Dipodomys	merriami	53	Control
## 10320 1997	Dipodomys	merriami	52	Control
## 10321 1997	Onychomys	torridus	23	Control
## 10322 1997	Perognathus	flavus	8	Control
## 10323 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 10324 1997	Dipodomys	merriami	50	Control
## 10325 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 10326 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 10327 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10328 1997	Dipodomys	merriami	40	Control
## 10329 1997	Perognathus	flavus	8	Control
## 10330 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 10331 1997	Dipodomys	ordii	52	Control
## 10332 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 10333 1997	Dipodomys	ordii	47	Control
## 10334 1997	Dipodomys	ordii	41	Control
## 10335 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10336 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10337 1997	Dipodomys	merriami	33	Control
## 10338 1997	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
## 10339 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10340 1997	Perognathus	flavus	10	Control
## 10341 1997	Dipodomys	ordii	50	Control
## 10342 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 10343 1997	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 10344 1997	Perognathus	flavus	10	Control
## 10345 1997	Onychomys	torridus	24	Control
## 10346 1997	Perognathus	flavus	7	Control
## 10347 1997	Perognathus	flavus	8	Control
## 10348 1997	Dipodomys	ordii	46	Control
## 10349 1997	Dipodomys	ordii	37	Control
## 10350 1997	Dipodomys	ordii	49	Control
## 10351 1997	Dipodomys	merriami	50	Control
## 10352 1997	Dipodomys	merriami	50	Control
## 10353 1997	Dipodomys	merriami	52	Control
## 10354 1997	Perognathus	flavus	8	Control
## 10355 1997	Dipodomys	merriami	51	Control
## 10356 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10357 1997	Onychomys	torridus	27	Control
## 10358 1997	Perognathus	flavus	7	Control
## 10359 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 10360 1997	Dipodomys	merriami	52	Control
## 10361 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10362 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 10363 1997	Dipodomys	merriami	36	Control
## 10364 1997	Peromyscus	maniculatus	20	Control

##	10365	1997	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	10366	1997	Peromyscus	maniculatus	22	Control
##	10367	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10368	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10369	1997	Dipodomys	merriami	31	Control
##	10370	1997	Dipodomys	merriami	51	Control
##	10371	1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	10372	1997	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	10373	1997	Onychomys	torridus	31	Control
##	10374	1997	Peromyscus	maniculatus	28	Control
##	10375	1997	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	10376	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10377	1997	Peromyscus	maniculatus	18	Control
##	10378	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10379	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10380	1997	Chaetodipus	baileyi	23	Control
##	10381	1997	Dipodomys	merriami	53	Control
##	10382	1997	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	10383	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10384	1997	Reithrodontomys	megalotis	15	Control
##	10385	1997	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	10386	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10387	1997	Dipodomys	ordii	46	Control
##	10388	1997	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	10389	1997	Onychomys	leucogaster	32	Control
##	10390	1997	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	10391	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10392	1997	Peromyscus	maniculatus	17	Control
##	10393	1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	10394	1997	Reithrodontomys	megalotis	10	Control
##	10395	1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	10396	1997	Dipodomys	merriami	51	Control
##	10397	1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	10398	1997	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
##	10399	1997	Onychomys	torridus	30	Control
##	10400	1997	Onychomys	leucogaster	37	Control
##	10401	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10402	1997	Onychomys	torridus	29	Control
##	10403	1997	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	10404	1997	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	10405	1997	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	10406	1997	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	10407	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10408	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10409	1997	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	10410	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10411	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10412	1997	Perognathus	flavus	10	Control
##	10413	1997	Perognathus	flavus	10	Control
##	10414	1997	Peromyscus	maniculatus	24	Control
##	10415	1997	Dipodomys	merriami	22	Control
##	10416	1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	10417	1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	10418	1997	Dipodomys	merriami	51	Control

##	10419	1997	Peromyscus	maniculatus	30	Control
##	10420	1997	Chaetodipus	penicillatus	24	Control
##	10421	1997	Chaetodipus	penicillatus	25	Control
##	10422	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10423	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10424	1997	Dipodomys	merriami	53	Control
##	10425	1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	10426	1997	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10427	1997	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	10428	1997	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	10429	1997	Reithrodontomys	megalotis	14	Control
##	10430	1997	Onychomys	torridus	30	Control
##	10431	1997	Perognathus	flavus	9	Control
##	10432	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10433	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10434	1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	10435	1997	Dipodomys	ordii	51	Control
##	10436	1997	Onychomys	torridus	28	Control
##	10437	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10438	1997	Dipodomys	ordii	55	Control
##	10439	1997	Perognathus	flavus	7	Control
##	10440	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10441	1997	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10442	1997	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	10443	1997	Dipodomys	ordii	57	Control
##	10444	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10445	1997	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	10446	1997	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	10447	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10448	1997	Onychomys	torridus	34	Control
##	10449	1997	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	10450	1997	Dipodomys	merriami	52	Control
##	10451	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10452	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10453	1997	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	10454	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10455	1997	Perognathus	flavus	11	Control
##	10456	1997	Dipodomys	ordii	52	Control
##	10457	1997	Dipodomys	ordii	33	Control
##	10458	1997	Dipodomys	merriami	59	Control
##	10459	1997	Onychomys	torridus	32	Control
##	10460	1997	Dipodomys	merriami	55	Control
##	10461	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10462	1997	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	10463	1997	Dipodomys	merriami	52	Control
##	10464	1997	Perognathus	flavus	9	Control
##	10465	1997	Onychomys	torridus	29	Control
##	10466	1997	Dipodomys	ordii	48	Control
##	10467	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10468	1997	Onychomys	torridus	26	Control
##	10469	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10470	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10471	1997	Dipodomys	ordii	55	Control
##	10472	1997	Chaetodipus	penicillatus	19	Control

##	10473	1997	Dipodomys	ordii	56	Control
##	10474	1997	Dipodomys	merriami	33	Control
##	10475	1997	Onychomys	torridus	38	Control
##	10476	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10477	1997	Perognathus	flavus	9	Control
##	10478	1997	Onychomys	torridus	27	Control
##	10479	1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	10480	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10481	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10482	1997	Dipodomys	merriami	54	Control
##	10483	1997	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	10484	1997	Peromyscus	maniculatus	16	Control
##	10485	1997	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10486	1997	Onychomys	torridus	29	Control
##	10487	1997	Onychomys	torridus	30	Control
##	10488	1997	Peromyscus	maniculatus	29	Control
##	10489	1997	Onychomys	torridus	20	Control
##	10490	1997	Onychomys	torridus	32	Control
##	10491	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10492	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10493	1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	10494	1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	10495	1997	Onychomys	torridus	31	Control
##	10496	1997	Neotoma	albigula	144	Control
##	10497	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10498	1997	Onychomys	torridus	20	Control
##	10499	1997	Chaetodipus	penicillatus	24	Control
##	10500	1997	Dipodomys	merriami	37	Control
##	10501	1997	Peromyscus	maniculatus	18	Control
##	10502	1997	Neotoma	albigula	214	Control
##	10503	1997	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10504	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10505	1997	Onychomys	torridus	28	Control
##	10506	1997	Onychomys	torridus	12	Control
##	10507	1997	Neotoma	albigula	62	Control
##	10508	1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	10509	1997	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
##	10510	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10511	1997	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	10512	1997	Dipodomys	ordii	52	Control
##	10513	1997	Dipodomys	merriami	54	Control
##	10514	1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	10515	1997	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10516	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10517	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10518	1997	Peromyscus	maniculatus	26	Control
##	10519	1997	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	10520	1997	Onychomys	torridus	27	Control
##	10521	1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	10522	1997	Onychomys	torridus	27	Control
##	10523	1997	Onychomys	torridus	11	Control
##	10524	1997	Neotoma	albigula	64	Control
##	10525	1997	Dipodomys	merriami	33	Control
##	10526	1997	Peromyscus	maniculatus	22	Control

##	10527	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10528	1997	Dipodomys	ordii	54	Control
##	10529	1997	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	10530	1997	Dipodomys	merriami	36	Control
##	10531	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10532	1997	Peromyscus	maniculatus	13	Control
##	10533	1997	Sigmodon	ochrognathus	100	Control
##	10534	1997	Neotoma	albigula	63	Control
##	10535	1997	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10536	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10537	1997	Neotoma	albigula	70	Control
##	10538	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10539	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10540	1997	Dipodomys	ordii	47	Control
##	10541	1997	Chaetodipus	baileyi	17	Control
##	10542	1997	Dipodomys	ordii	50	Control
##	10543	1997	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	10544	1997	Sigmodon	ochrognathus	21	Control
##	10545	1997	Peromyscus	maniculatus	22	Control
##	10546	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10547	1997	Perognathus	flavus	7	Control
##	10548	1997	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	10549	1997	Dipodomys	ordii	46	Control
##	10550	1997	Dipodomys	ordii	59	Control
##	10551	1997	Onychomys	torridus	31	Control
##	10552	1997	Dipodomys	ordii	44	Control
##	10553	1997	Perognathus	flavus	10	Control
##	10554	1997	Onychomys	torridus	29	Control
##	10555	1997	Dipodomys	merriami	41	Control
##	10556	1997	Dipodomys	ordii	52	Control
##	10557	1997	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10558	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10559	1997	Peromyscus	eremicus	18	Control
##	10560	1997	Dipodomys	merriami	52	Control
##	10561	1997	Dipodomys	ordii	50	Control
##	10562	1997	Dipodomys	ordii	67	Control
##	10563	1997	Dipodomys	ordii	26	Control
##	10564	1997	Dipodomys	ordii	51	Control
##	10565	1997	Chaetodipus	baileyi	22	Control
##	10566	1997	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	10567	1997	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	10568	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10569	1997	Dipodomys	merriami	52	Control
##	10570	1997	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	10571	1997	Peromyscus	maniculatus	22	Control
##	10572	1997	Onychomys	torridus	31	Control
##	10573	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10574	1997	Dipodomys	merriami	50	Control
##	10575	1997	Onychomys	torridus	11	Control
##	10576	1997	Perognathus	flavus	11	Control
##	10577	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10578	1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	10579	1997	Dipodomys	ordii	64	Control
##	10580	1997	Dipodomys	merriami	58	Control

## 10581 1997	Dipodomys	merriami	56	Control
## 10582 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 10583 1997	Dipodomys	merriami	50	Control
## 10584 1997	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
## 10585 1997	Perognathus	flavus	8	Control
## 10586 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 10587 1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 10588 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 10589 1997	Dipodomys	ordii	54	Control
## 10590 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 10591 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10592 1997	Onychomys	torridus	28	Control
## 10593 1997	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 10594 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 10595 1997	Dipodomys	merriami	52	Control
## 10596 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10597 1997	Perognathus	flavus	9	Control
## 10598 1997	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 10599 1997	Onychomys	torridus	25	Control
## 10600 1997	Onychomys	torridus	18	Control
## 10601 1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 10602 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 10603 1997	Perognathus	flavus	9	Control
## 10604 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10605 1997	Dipodomys	merriami	50	Control
## 10606 1997	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 10607 1997	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 10608 1997	Peromyscus	maniculatus	19	Control
## 10609 1997	Peromyscus	maniculatus	29	Control
## 10610 1997	Dipodomys	ordii	48	Control
## 10611 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10612 1997	Chaetodipus	baileyi	24	Control
## 10613 1997	Onychomys	torridus	31	Control
## 10614 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 10615 1997	Chaetodipus	baileyi	42	Control
## 10616 1997	Perognathus	flavus	8	Control
## 10617 1997	Peromyscus	eremicus	24	Control
## 10618 1997	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 10619 1997	Neotoma	albigula	193	Control
## 10620 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10621 1997	Dipodomys	ordii	47	Control
## 10622 1997	Peromyscus	maniculatus	17	Control
## 10623 1997	Onychomys	torridus	21	Control
## 10624 1997	Dipodomys	ordii	40	Control
## 10625 1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 10626 1997	Dipodomys	ordii	59	Control
## 10627 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10628 1997	Peromyscus	maniculatus	20	Control
## 10629 1997	Neotoma	albigula	109	Control
## 10630 1997	Dipodomys	ordii	52	Control
## 10631 1997	Onychomys	torridus	17	Control
## 10632 1997	Onychomys	torridus	23	Control
## 10633 1997	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 10634 1997	Chaetodipus	penicillatus	19	Control

## 10635 1997	Dipodomys	merriami	50	Control
## 10636 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10637 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10638 1997	Neotoma	albigula	92	Control
## 10639 1997	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 10640 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 10641 1997	Onychomys	torridus	28	Control
## 10642 1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 10643 1997	Peromyscus	maniculatus	22	Control
## 10644 1997	Neotoma	albigula	186	Control
## 10645 1997	Dipodomys	ordii	48	Control
## 10646 1997	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 10647 1997	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 10648 1997	Perognathus	flavus	10	Control
## 10649 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10650 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10651 1997	Perognathus	flavus	7	Control
## 10652 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 10653 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10654 1997	Onychomys	torridus	21	Control
## 10655 1997	Onychomys	torridus	17	Control
## 10656 1997	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 10657 1997	Dipodomys	ordii	48	Control
## 10658 1997	Dipodomys	merriami	31	Control
## 10659 1997	Dipodomys	merriami	38	Control
## 10660 1997	Onychomys	torridus	28	Control
## 10661 1997	Onychomys	torridus	21	Control
## 10662 1997	Dipodomys	ordii	26	Control
## 10663 1997	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 10664 1997	Onychomys	torridus	28	Control
## 10665 1997	Dipodomys	ordii	52	Control
## 10666 1997	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 10667 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10668 1997	Dipodomys	merriami	36	Control
## 10669 1997	Chaetodipus	penicillatus	10	Control
## 10670 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10671 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10672 1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 10673 1997	Onychomys	torridus	33	Control
## 10674 1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 10675 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 10676 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 10677 1997	Peromyscus	maniculatus	21	Control
## 10678 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 10679 1997	Dipodomys	merriami	27	Control
## 10680 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 10681 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10682 1997	Dipodomys	ordii	42	Control
## 10683 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10684 1997	Peromyscus	maniculatus	17	Control
## 10685 1997	Dipodomys	ordii	44	Control
## 10686 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10687 1997	Dipodomys	merriami	34	Control
## 10688 1997	Onychomys	torridus	34	Control

## 10689 1997	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 10690 1997	Dipodomys	merriami	39	Control
## 10691 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 10692 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 10693 1997	Dipodomys	merriami	53	Control
## 10694 1997	Dipodomys	merriami	41	Control
## 10695 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 10696 1997	Dipodomys	merriami	40	Control
## 10697 1997	Dipodomys	merriami	41	Control
## 10698 1997	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 10699 1997	Perognathus	flavus	7	Control
## 10700 1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 10701 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10702 1997	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 10703 1997	Dipodomys	merriami	51	Control
## 10704 1997	Dipodomys	merriami	39	Control
## 10705 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10706 1997	Onychomys	torridus	20	Control
## 10707 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10708 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 10709 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 10710 1997	Onychomys	torridus	14	Control
## 10711 1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 10712 1997	Dipodomys	ordii	44	Control
## 10713 1997	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 10714 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 10715 1997	Dipodomys	ordii	34	Control
## 10716 1997	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 10717 1997	Dipodomys	merriami	37	Control
## 10718 1997	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 10719 1997	Dipodomys	ordii	49	Control
## 10720 1997	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 10721 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10722 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 10723 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10724 1997	Dipodomys	ordii	28	Control
## 10725 1997	Dipodomys	merriami	39	Control
## 10726 1997	Dipodomys	merriami	39	Control
## 10727 1997	Dipodomys	merriami	30	Control
## 10728 1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 10729 1997	Peromyscus	maniculatus	15	Control
## 10730 1997	Dipodomys	merriami	31	Control
## 10731 1997	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 10732 1997	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 10733 1997	Dipodomys	spectabilis	113	Control
## 10734 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10735 1997	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 10736 1997	Onychomys	torridus	28	Control
## 10737 1997	Dipodomys	merriami	50	Control
## 10738 1997	Dipodomys	merriami	41	Control
## 10739 1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 10740 1997	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 10741 1997	Dipodomys	ordii	46	Control
## 10742 1997	Dipodomys	merriami	48	Control

## 10743 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 10744 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 10745 1997	Dipodomys	merriami	31	Control
## 10746 1997	Chaetodipus	baileyi	17	Control
## 10747 1997	Peromyscus	maniculatus	21	Control
## 10748 1997	Onychomys	torridus	30	Control
## 10749 1997	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 10750 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 10751 1997	Neotoma	albigula	194	Control
## 10752 1997	Dipodomys	ordii	38	Control
## 10753 1997	Chaetodipus	baileyi	37	Control
## 10754 1997	Perognathus	flavus	7	Control
## 10755 1997	Peromyscus	maniculatus	22	Control
## 10756 1997	Dipodomys	merriami	41	Control
## 10757 1997	Dipodomys	merriami	41	Control
## 10758 1997	Onychomys	torridus	30	Control
## 10759 1997	Peromyscus	maniculatus	14	Control
## 10760 1997	Onychomys	torridus	29	Control
## 10761 1997	Onychomys	torridus	25	Control
## 10762 1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 10763 1997	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 10764 1997	Dipodomys	ordii	47	Control
## 10765 1997	Dipodomys	merriami	40	Control
## 10766 1997	Dipodomys	merriami	39	Control
## 10767 1997	Perognathus	flavus	9	Control
## 10768 1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 10769 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10770 1997	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 10771 1997	Dipodomys	ordii	46	Control
## 10772 1997	Dipodomys	merriami	40	Control
## 10773 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10774 1997	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 10775 1997	Perognathus	flavus	7	Control
## 10776 1997	Onychomys	torridus	35	Control
## 10777 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 10778 1997	Peromyscus	maniculatus	15	Control
## 10779 1997	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 10780 1997	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 10781 1997	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 10782 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 10783 1997	Dipodomys	ordii	32	Control
## 10784 1997	Peromyscus	maniculatus	19	Control
## 10785 1997	Perognathus	flavus	8	Control
## 10786 1997	Dipodomys	ordii	49	Control
## 10787 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 10788 1997	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
## 10789 1997	Dipodomys	ordii	42	Control
## 10790 1997	Dipodomys	merriami	51	Control
## 10791 1997	Dipodomys	ordii	46	Control
## 10792 1997	Peromyscus	maniculatus	19	Control
## 10793 1997	Chaetodipus	baileyi	23	Control
## 10794 1997	Perognathus	flavus	7	Control
## 10795 1997	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 10796 1997	Perognathus	flavus	10	Control

## 10797 1997	Dipodomys	ordii	42	Control
## 10798 1997	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 10799 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10800 1997	Dipodomys	ordii	40	Control
## 10801 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10802 1997	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 10803 1997	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 10804 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10805 1997	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 10806 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 10807 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 10808 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10809 1997	Onychomys	torridus	28	Control
## 10810 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 10811 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10812 1997	Dipodomys	ordii	34	Control
## 10813 1997	Perognathus	flavus	8	Control
## 10814 1997	Onychomys	torridus	24	Control
## 10815 1997	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 10816 1997	Dipodomys	ordii	40	Control
## 10817 1997	Dipodomys	merriami	41	Control
## 10818 1997	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 10819 1997	Onychomys	torridus	19	Control
## 10820 1997	Dipodomys	merriami	37	Control
## 10821 1997	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 10822 1997	Dipodomys	merriami	39	Control
## 10823 1997	Dipodomys	ordii	44	Control
## 10824 1997	Onychomys	torridus	20	Control
## 10825 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 10826 1997	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 10827 1997	Neotoma	albigula	138	Control
## 10828 1997	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 10829 1997	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 10830 1997	Dipodomys	merriami	51	Control
## 10831 1997	Dipodomys	ordii	47	Control
## 10832 1997	Dipodomys	merriami	36	Control
## 10833 1997	Onychomys	torridus	18	Control
## 10834 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 10835 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 10836 1997	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 10837 1997	Chaetodipus	baileyi	37	Control
## 10838 1997	Dipodomys	spectabilis	118	Control
## 10839 1997	Dipodomys	merriami	34	Control
## 10840 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10841 1997	Chaetodipus	baileyi	41	Control
## 10842 1997	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 10843 1997	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 10844 1997	Neotoma	albigula	208	Control
## 10845 1997	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 10846 1997	Onychomys	torridus	21	Control
## 10847 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10848 1997	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 10849 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 10850 1997	Dipodomys	merriami	42	Control

## 10851 1997	Dipodomys	merriami	56	Control
## 10852 1997	Dipodomys	merriami	38	Control
## 10853 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10854 1997	Onychomys	torridus	28	Control
## 10855 1997	Sigmodon	hispidus	80	Control
## 10856 1997	Onychomys	torridus	19	Control
## 10857 1997	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 10858 1997	Onychomys	torridus	24	Control
## 10859 1997	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 10860 1997	Perognathus	flavus	8	Control
## 10861 1997	Onychomys	torridus	29	Control
## 10862 1997	Dipodomys	ordii	36	Control
## 10863 1997	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
## 10864 1997	Dipodomys	merriami	40	Control
## 10865 1997	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 10866 1997	Dipodomys	ordii	49	Control
## 10867 1997	Sigmodon	hispidus	43	Control
## 10868 1997	Dipodomys	merriami	51	Control
## 10869 1997	Neotoma	albigula	178	Control
## 10870 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 10871 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 10872 1997	Dipodomys	merriami	36	Control
## 10873 1997	Dipodomys	ordii	44	Control
## 10874 1997	Chaetodipus	baileyi	40	Control
## 10875 1997	Neotoma	albigula	121	Control
## 10876 1997	Dipodomys	merriami	33	Control
## 10877 1997	Dipodomys	merriami	51	Control
## 10878 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 10879 1997	Dipodomys	ordii	52	Control
## 10880 1997	Onychomys	torridus	34	Control
## 10881 1997	Dipodomys	ordii	41	Control
## 10882 1997	Dipodomys	merriami	38	Control
## 10883 1997	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 10884 1997	Perognathus	flavus	7	Control
## 10885 1997	Dipodomys	merriami	39	Control
## 10886 1997	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 10887 1997	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 10888 1997	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 10889 1997	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 10890 1997	Onychomys	torridus	27	Control
## 10891 1997	Perognathus	flavus	9	Control
## 10892 1997	Onychomys	torridus	21	Control
## 10893 1997	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 10894 1997	Dipodomys	ordii	51	Control
## 10895 1997	Perognathus	flavus	7	Control
## 10896 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10897 1997	Dipodomys	merriami	39	Control
## 10898 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 10899 1997	Dipodomys	merriami	41	Control
## 10900 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 10901 1997	Dipodomys	merriami	39	Control
## 10902 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10903 1997	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
## 10904 1997	Dipodomys	merriami	49	Control

##	10905	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10906	1997	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	10907	1997	Dipodomys	ordii	47	Control
##	10908	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10909	1997	Peromyscus	maniculatus	17	Control
##	10910	1997	Dipodomys	merriami	53	Control
##	10911	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10912	1997	Dipodomys	ordii	38	Control
##	10913	1997	Perognathus	flavus	8	Control
##	10914	1997	Perognathus	flavus	8	Control
##	10915	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	10916	1997	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	10917	1997	Dipodomys	ordii	53	Control
##	10918	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10919	1997	Dipodomys	merriami	42	Control
##	10920	1997	Onychomys	torridus	24	Control
##	10921	1997	Peromyscus	maniculatus	18	Control
##	10922	1997	Dipodomys	merriami	55	Control
##	10923	1997	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	10924	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10925	1997	Dipodomys	spectabilis	113	Control
##	10926	1997	Neotoma	albigula	183	Control
##	10927	1997	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	10928	1997	Dipodomys	ordii	51	Control
##	10929	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10930	1997	Onychomys	torridus	29	Control
##	10931	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	10932	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	10933	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10934	1997	Onychomys	torridus	34	Control
##	10935	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10936	1997	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	10937	1997	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	10938	1997	Onychomys	torridus	21	Control
##	10939	1997	Onychomys	torridus	24	Control
##	10940	1997	Onychomys	torridus	29	Control
##	10941	1997	Neotoma	albigula	138	Control
##	10942	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	10943	1997	Dipodomys	ordii	58	Control
##	10944	1997	Dipodomys	ordii	45	Control
##	10945	1997	Onychomys	torridus	26	Control
##	10946	1997	Dipodomys	merriami	47	Control
##	10947	1997	Onychomys	torridus	26	Control
##	10948	1997	Onychomys	torridus	24	Control
##	10949	1997	Neotoma	albigula	162	Control
##	10950	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	10951	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	10952	1997	Reithrodontomys	megalotis	15	Control
##	10953	1997	Neotoma	albigula	136	Control
##	10954	1997	Neotoma	albigula	174	Control
##	10955	1997	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	10956	1997	Dipodomys	merriami	48	Control
##	10957	1997	Chaetodipus	baileyi	40	Control
##	10958	1997	Chaetodipus	baileyi	34	Control

## 10959 1997	Perognathus	flavus	8	Control
## 10960 1997	Dipodomys	ordii	53	Control
## 10961 1997	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 10962 1997	Onychomys	torridus	22	Control
## 10963 1997	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 10964 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10965 1997	Dipodomys	merriami	34	Control
## 10966 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 10967 1997	Dipodomys	merriami	54	Control
## 10968 1997	Dipodomys	merriami	50	Control
## 10969 1997	Onychomys	torridus	21	Control
## 10970 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10971 1997	Perognathus	flavus	7	Control
## 10972 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 10973 1997	Dipodomys	merriami	53	Control
## 10974 1997	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 10975 1997	Dipodomys	ordii	50	Control
## 10976 1997	Onychomys	torridus	28	Control
## 10977 1997	Onychomys	torridus	19	Control
## 10978 1997	Dipodomys	ordii	46	Control
## 10979 1997	Perognathus	flavus	8	Control
## 10980 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 10981 1997	Onychomys	torridus	23	Control
## 10982 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 10983 1997	Onychomys	torridus	24	Control
## 10984 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10985 1997	Dipodomys	merriami	51	Control
## 10986 1997	Onychomys	torridus	18	Control
## 10987 1997	Dipodomys	ordii	45	Control
## 10988 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 10989 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 10990 1997	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
## 10991 1997	Peromyscus	maniculatus	21	Control
## 10992 1997	Peromyscus	maniculatus	24	Control
## 10993 1997	Peromyscus	maniculatus	30	Control
## 10994 1997	Dipodomys	ordii	51	Control
## 10995 1997	Peromyscus	maniculatus	20	Control
## 10996 1997	Dipodomys	ordii	51	Control
## 10997 1997	Dipodomys	merriami	54	Control
## 10998 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 10999 1997	Dipodomys	ordii	47	Control
## 11000 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11001 1997	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11002 1997	Onychomys	torridus	24	Control
## 11003 1997	Dipodomys	ordii	49	Control
## 11004 1997	Dipodomys	spectabilis	108	Control
## 11005 1997	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11006 1997	Perognathus	flavus	8	Control
## 11007 1997	Neotoma	albigula	170	Control
## 11008 1997	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11009 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11010 1997	Neotoma	albigula	172	Control
## 11011 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11012 1997	Onychomys	torridus	23	Control

## 11013 1997	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 11014 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11015 1997	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 11016 1997	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11017 1997	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 11018 1997	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11019 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11020 1997	Onychomys	torridus	24	Control
## 11021 1997	Onychomys	torridus	23	Control
## 11022 1997	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 11023 1997	Neotoma	albigula	145	Control
## 11024 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11025 1997	Onychomys	torridus	26	Control
## 11026 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11027 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11028 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11029 1997	Peromyscus	maniculatus	17	Control
## 11030 1997	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 11031 1997	Chaetodipus	baileyi	45	Control
## 11032 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11033 1997	Dipodomys	ordii	45	Control
## 11034 1997	Neotoma	albigula	186	Control
## 11035 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11036 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11037 1997	Onychomys	torridus	22	Control
## 11038 1997	Peromyscus	maniculatus	27	Control
## 11039 1997	Neotoma	albigula	120	Control
## 11040 1997	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 11041 1997	Onychomys	torridus	21	Control
## 11042 1997	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11043 1997	Onychomys	torridus	25	Control
## 11044 1997	Dipodomys	ordii	52	Control
## 11045 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11046 1997	Dipodomys	ordii	47	Control
## 11047 1997	Dipodomys	ordii	48	Control
## 11048 1997	Peromyscus	maniculatus	23	Control
## 11049 1997	Peromyscus	maniculatus	30	Control
## 11050 1997	Dipodomys	merriami	34	Control
## 11051 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11052 1997	Dipodomys	ordii	49	Control
## 11053 1997	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11054 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11055 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11056 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11057 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11058 1997	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11059 1997	Dipodomys	merriami	49	Control
## 11060 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11061 1997	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11062 1997	Onychomys	torridus	19	Control
## 11063 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11064 1997	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11065 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11066 1997	Dipodomys	merriami	44	Control

## 11067 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11068 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11069 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11070 1997	Peromyscus	maniculatus	14	Control
## 11071 1997	Onychomys	torridus	25	Control
## 11072 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11073 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11074 1997	Dipodomys	ordii	50	Control
## 11075 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11076 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11077 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11078 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11079 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11080 1997	Chaetodipus	baileyi	24	Control
## 11081 1997	Dipodomys	ordii	50	Control
## 11082 1997	Onychomys	torridus	23	Control
## 11083 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11084 1997	Dipodomys	merriami	36	Control
## 11085 1997	Dipodomys	ordii	50	Control
## 11086 1997	Dipodomys	spectabilis	103	Control
## 11087 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11088 1997	Onychomys	torridus	21	Control
## 11089 1997	Dipodomys	ordii	42	Control
## 11090 1997	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11091 1997	Onychomys	torridus	21	Control
## 11092 1997	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11093 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11094 1997	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11095 1997	Neotoma	albigula	177	Control
## 11096 1997	Dipodomys	merriami	51	Control
## 11097 1997	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11098 1997	Onychomys	torridus	24	Control
## 11099 1997	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11100 1997	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11101 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11102 1997	Dipodomys	ordii	48	Control
## 11103 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11104 1997	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11105 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11106 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11107 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11108 1997	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 11109 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11110 1997	Onychomys	torridus	20	Control
## 11111 1997	Peromyscus	eremicus	21	Control
## 11112 1997	Onychomys	torridus	22	Control
## 11113 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11114 1997	Onychomys	torridus	22	Control
## 11115 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11116 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11117 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11118 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11119 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11120 1997	Dipodomys	merriami	44	Control

##	11121	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	11122	1997	Onychomys	torridus	23	Control
##	11123	1997	Dipodomys	merriami	42	Control
##	11124	1997	Dipodomys	ordii	51	Control
##	11125	1997	Onychomys	torridus	26	Control
##	11126	1997	Dipodomys	merriami	41	Control
##	11127	1997	Onychomys	torridus	22	Control
##	11128	1997	Dipodomys	merriami	47	Control
##	11129	1997	Onychomys	torridus	26	Control
##	11130	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	11131	1997	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	11132	1997	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	11133	1997	Onychomys	torridus	23	Control
##	11134	1997	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	11135	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	11136	1997	Onychomys	torridus	24	Control
##	11137	1997	Dipodomys	ordii	42	Control
##	11138	1997	Dipodomys	merriami	42	Control
##	11139	1997	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	11140	1997	Dipodomys	merriami	38	Control
##	11141	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	11142	1997	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	11143	1997	Neotoma	albigula	122	Control
##	11144	1997	Dipodomys	ordii	43	Control
##	11145	1997	Dipodomys	merriami	52	Control
##	11146	1997	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	11147	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	11148	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	11149	1997	Dipodomys	merriami	49	Control
##	11150	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	11151	1997	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	11152	1997	Dipodomys	merriami	46	Control
##	11153	1997	Dipodomys	merriami	40	Control
##	11154	1997	Dipodomys	merriami	36	Control
##	11155	1997	Dipodomys	spectabilis	111	Control
##	11156	1997	Neotoma	albigula	169	Control
##	11157	1997	Dipodomys	merriami	44	Control
##	11158	1997	Dipodomys	merriami	41	Control
##	11159	1997	Dipodomys	merriami	42	Control
##	11160	1997	Dipodomys	merriami	45	Control
##	11161	1997	Dipodomys	ordii	50	Control
##	11162	1997	Dipodomys	merriami	39	Control
##	11163	1997	Onychomys	torridus	22	Control
##	11164	1997	Onychomys	torridus	27	Control
##	11165	1997	Neotoma	albigula	181	Control
##	11166	1997	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	11167	1997	Onychomys	torridus	22	Control
##	11168	1997	Dipodomys	merriami	41	Control
##	11169	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	11170	1997	Peromyscus	eremicus	24	Control
##	11171	1997	Onychomys	torridus	22	Control
##	11172	1997	Dipodomys	merriami	38	Control
##	11173	1997	Dipodomys	merriami	43	Control
##	11174	1997	Onychomys	torridus	26	Control

## 11175 1997	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 11176 1997	Onychomys	torridus	23	Control
## 11177 1997	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 11178 1997	Onychomys	torridus	25	Control
## 11179 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11180 1997	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11181 1997	Dipodomys	ordii	49	Control
## 11182 1997	Onychomys	torridus	21	Control
## 11183 1997	Dipodomys	merriami	35	Control
## 11184 1997	Dipodomys	ordii	44	Control
## 11185 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11186 1997	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11187 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11188 1997	Onychomys	torridus	26	Control
## 11189 1997	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11190 1997	Onychomys	torridus	25	Control
## 11191 1997	Onychomys	torridus	24	Control
## 11192 1997	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11193 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11194 1997	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11195 1997	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11196 1997	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11197 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11198 1997	Dipodomys	merriami	36	Control
## 11199 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11200 1997	Dipodomys	ordii	53	Control
## 11201 1997	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11202 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11203 1997	Onychomys	torridus	24	Control
## 11204 1997	Onychomys	torridus	22	Control
## 11205 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11206 1997	Dipodomys	ordii	43	Control
## 11207 1997	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11208 1997	Dipodomys	ordii	45	Control
## 11209 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11210 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11211 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11212 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11213 1998	Dipodomys	spectabilis	122	Control
## 11214 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11215 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11216 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11217 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11218 1998	Dipodomys	ordii	52	Control
## 11219 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11220 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11221 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11222 1998	Onychomys	torridus	25	Control
## 11223 1998	Neotoma	albigula	178	Control
## 11224 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11225 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11226 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11227 1998	Onychomys	torridus	22	Control
## 11228 1998	Dipodomys	merriami	39	Control

## 11229 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11230 1998	Onychomys	torridus	22	Control
## 11231 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11232 1998	Onychomys	torridus	23	Control
## 11233 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11234 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11235 1998	Onychomys	torridus	24	Control
## 11236 1998	Onychomys	torridus	22	Control
## 11237 1998	Onychomys	torridus	24	Control
## 11238 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11239 1998	Onychomys	torridus	23	Control
## 11240 1998	Dipodomys	ordii	53	Control
## 11241 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11242 1998	Onychomys	torridus	24	Control
## 11243 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11244 1998	Chaetodipus	baileyi	35	Control
## 11245 1998	Chaetodipus	baileyi	42	Control
## 11246 1998	Chaetodipus	baileyi	24	Control
## 11247 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11248 1998	Onychomys	torridus	23	Control
## 11249 1998	Dipodomys	ordii	48	Control
## 11250 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11251 1998	Dipodomys	merriami	49	Control
## 11252 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11253 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11254 1998	Dipodomys	merriami	51	Control
## 11255 1998	Dipodomys	ordii	52	Control
## 11256 1998	Dipodomys	ordii	56	Control
## 11257 1998	Dipodomys	ordii	51	Control
## 11258 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11259 1998	Dipodomys	ordii	43	Control
## 11260 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11261 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11262 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11263 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11264 1998	Onychomys	torridus	22	Control
## 11265 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11266 1998	Dipodomys	merriami	49	Control
## 11267 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11268 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11269 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11270 1998	Dipodomys	merriami	49	Control
## 11271 1998	Onychomys	torridus	22	Control
## 11272 1998	Onychomys	torridus	23	Control
## 11273 1998	Onychomys	torridus	23	Control
## 11274 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11275 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11276 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11277 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11278 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11279 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11280 1998	Onychomys	torridus	26	Control
## 11281 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11282 1998	Dipodomys	merriami	41	Control

## 11283 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11284 1998	Dipodomys	ordii	46	Control
## 11285 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11286 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11287 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11288 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11289 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11290 1998	Dipodomys	merriami	37	Control
## 11291 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11292 1998	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 11293 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11294 1998	Onychomys	torridus	28	Control
## 11295 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11296 1998	Dipodomys	merriami	56	Control
## 11297 1998	Dipodomys	merriami	49	Control
## 11298 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11299 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11300 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11301 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11302 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11303 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11304 1998	Dipodomys	merriami	51	Control
## 11305 1998	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11306 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11307 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11308 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11309 1998	Dipodomys	merriami	49	Control
## 11310 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11311 1998	Dipodomys	merriami	49	Control
## 11312 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11313 1998	Chaetodipus	baileyi	35	Control
## 11314 1998	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 11315 1998	Onychomys	torridus	23	Control
## 11316 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11317 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11318 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11319 1998	Chaetodipus	baileyi	42	Control
## 11320 1998	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 11321 1998	Neotoma	albigula	188	Control
## 11322 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11323 1998	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 11324 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11325 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11326 1998	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11327 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11328 1998	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11329 1998	Onychomys	torridus	14	Control
## 11330 1998	Chaetodipus	baileyi	19	Control
## 11331 1998	Dipodomys	merriami	58	Control
## 11332 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11333 1998	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11334 1998	Neotoma	albigula	238	Control
## 11335 1998	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 11336 1998	Dipodomys	merriami	53	Control

## 11337 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11338 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11339 1998	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 11340 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11341 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11342 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11343 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11344 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11345 1998	Dipodomys	merriami	53	Control
## 11346 1998	Onychomys	torridus	29	Control
## 11347 1998	Neotoma	albigula	200	Control
## 11348 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11349 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11350 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11351 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11352 1998	Onychomys	torridus	31	Control
## 11353 1998	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 11354 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11355 1998	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 11356 1998	Chaetodipus	baileyi	46	Control
## 11357 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11358 1998	Dipodomys	ordii	59	Control
## 11359 1998	Dipodomys	merriami	49	Control
## 11360 1998	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 11361 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11362 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11363 1998	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 11364 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11365 1998	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 11366 1998	Onychomys	torridus	13	Control
## 11367 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11368 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11369 1998	Dipodomys	ordii	57	Control
## 11370 1998	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 11371 1998	Onychomys	torridus	13	Control
## 11372 1998	Onychomys	torridus	26	Control
## 11373 1998	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11374 1998	Dipodomys	merriami	26	Control
## 11375 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11376 1998	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11377 1998	Dipodomys	merriami	54	Control
## 11378 1998	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 11379 1998	Dipodomys	ordii	59	Control
## 11380 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11381 1998	Neotoma	albigula	190	Control
## 11382 1998	Dipodomys	merriami	51	Control
## 11383 1998	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 11384 1998	Onychomys	torridus	25	Control
## 11385 1998	Dipodomys	merriami	52	Control
## 11386 1998	Neotoma	albigula	199	Control
## 11387 1998	Peromyscus	eremicus	13	Control
## 11388 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11389 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11390 1998	Chaetodipus	penicillatus	21	Control

## 11391 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11392 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11393 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11394 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11395 1998	Dipodomys	merriami	21	Control
## 11396 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11397 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11398 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11399 1998	Onychomys	torridus	29	Control
## 11400 1998	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 11401 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11402 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11403 1998	Neotoma	albigula	110	Control
## 11404 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11405 1998	Dipodomys	merriami	22	Control
## 11406 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11407 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11408 1998	Onychomys	torridus	30	Control
## 11409 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11410 1998	Dipodomys	merriami	52	Control
## 11411 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11412 1998	Dipodomys	merriami	57	Control
## 11413 1998	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 11414 1998	Peromyscus	maniculatus	9	Control
## 11415 1998	Onychomys	torridus	29	Control
## 11416 1998	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11417 1998	Neotoma	albigula	158	Control
## 11418 1998	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 11419 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11420 1998	Perognathus	flavus	10	Control
## 11421 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11422 1998	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 11423 1998	Peromyscus	maniculatus	22	Control
## 11424 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11425 1998	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 11426 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11427 1998	Neotoma	albigula	120	Control
## 11428 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11429 1998	Dipodomys	merriami	54	Control
## 11430 1998	Dipodomys	ordii	46	Control
## 11431 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11432 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11433 1998	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 11434 1998	Dipodomys	ordii	57	Control
## 11435 1998	Dipodomys	merriami	51	Control
## 11436 1998	Dipodomys	ordii	44	Control
## 11437 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11438 1998	Dipodomys	merriami	51	Control
## 11439 1998	Dipodomys	merriami	29	Control
## 11440 1998	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 11441 1998	Dipodomys	merriami	49	Control
## 11442 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11443 1998	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 11444 1998	Dipodomys	merriami	48	Control

## 11445 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11446 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11447 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11448 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11449 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11450 1998	Dipodomys	merriami	51	Control
## 11451 1998	Neotoma	albigula	140	Control
## 11452 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11453 1998	Dipodomys	merriami	49	Control
## 11454 1998	Dipodomys	merriami	53	Control
## 11455 1998	Dipodomys	ordii	55	Control
## 11456 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11457 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11458 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11459 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11460 1998	Dipodomys	ordii	28	Control
## 11461 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11462 1998	Dipodomys	spectabilis	106	Control
## 11463 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11464 1998	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 11465 1998	Dipodomys	merriami	49	Control
## 11466 1998	Dipodomys	merriami	33	Control
## 11467 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11468 1998	Neotoma	albigula	182	Control
## 11469 1998	Dipodomys	ordii	30	Control
## 11470 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11471 1998	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 11472 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11473 1998	Onychomys	torridus	28	Control
## 11474 1998	Neotoma	albigula	189	Control
## 11475 1998	Onychomys	torridus	29	Control
## 11476 1998	Dipodomys	merriami	33	Control
## 11477 1998	Onychomys	torridus	17	Control
## 11478 1998	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 11479 1998	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 11480 1998	Dipodomys	merriami	33	Control
## 11481 1998	Dipodomys	merriami	32	Control
## 11482 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11483 1998	Onychomys	torridus	23	Control
## 11484 1998	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 11485 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11486 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11487 1998	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
## 11488 1998	Neotoma	albigula	93	Control
## 11489 1998	Neotoma	albigula	132	Control
## 11490 1998	Dipodomys	ordii	49	Control
## 11491 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11492 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11493 1998	Onychomys	torridus	24	Control
## 11494 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11495 1998	Chaetodipus	baileyi	21	Control
## 11496 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11497 1998	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 11498 1998	Chaetodipus	penicillatus	12	Control

##	11499	1998	Peromyscus	eremicus	11	Control
##	11500	1998	Dipodomys	ordii	49	Control
##	11501	1998	Chaetodipus	penicillatus	10	Control
##	11502	1998	Dipodomys	merriami	49	Control
##	11503	1998	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	11504	1998	Dipodomys	merriami	45	Control
##	11505	1998	Dipodomys	merriami	43	Control
##	11506	1998	Dipodomys	merriami	44	Control
##	11507	1998	Dipodomys	merriami	51	Control
##	11508	1998	Dipodomys	merriami	43	Control
##	11509	1998	Dipodomys	merriami	44	Control
##	11510	1998	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	11511	1998	Dipodomys	merriami	42	Control
##	11512	1998	Dipodomys	merriami	46	Control
##	11513	1998	Dipodomys	ordii	55	Control
##	11514	1998	Dipodomys	merriami	49	Control
##	11515	1998	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	11516	1998	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
##	11517	1998	Dipodomys	merriami	34	Control
##	11518	1998	Onychomys	torridus	27	Control
##	11519	1998	Dipodomys	merriami	43	Control
##	11520	1998	Dipodomys	ordii	41	Control
##	11521	1998	Dipodomys	spectabilis	113	Control
##	11522	1998	Chaetodipus	penicillatus	25	Control
##	11523	1998	Chaetodipus	baileyi	22	Control
##	11524	1998	Dipodomys	merriami	45	Control
##	11525	1998	Dipodomys	merriami	46	Control
##	11526	1998	Dipodomys	merriami	40	Control
##	11527	1998	Dipodomys	merriami	49	Control
##	11528	1998	Dipodomys	merriami	52	Control
##	11529	1998	Dipodomys	merriami	48	Control
##	11530	1998	Dipodomys	merriami	40	Control
##	11531	1998	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	11532	1998	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	11533	1998	Chaetodipus	baileyi	19	Control
##	11534	1998	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	11535	1998	Dipodomys	merriami	39	Control
##	11536	1998	Onychomys	torridus	32	Control
##	11537	1998	Onychomys	torridus	27	Control
##	11538	1998	Onychomys	torridus	32	Control
##	11539	1998	Dipodomys	merriami	38	Control
##	11540	1998	Dipodomys	merriami	44	Control
##	11541	1998	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	11542	1998	Dipodomys	merriami	54	Control
##	11543	1998	Dipodomys	merriami	47	Control
##	11544	1998	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	11545	1998	Onychomys	torridus	24	Control
##	11546	1998	Dipodomys	ordii	28	Control
##	11547	1998	Chaetodipus	baileyi	20	Control
##	11548	1998	Dipodomys	merriami	44	Control
##	11549	1998	Dipodomys	merriami	45	Control
##	11550	1998	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	11551	1998	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	11552	1998	Chaetodipus	penicillatus	12	Control

## 11553 1998	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 11554 1998	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 11555 1998	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 11556 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11557 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11558 1998	Dipodomys	merriami	31	Control
## 11559 1998	Onychomys	torridus	30	Control
## 11560 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11561 1998	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 11562 1998	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 11563 1998	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 11564 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11565 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11566 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11567 1998	Dipodomys	merriami	52	Control
## 11568 1998	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 11569 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11570 1998	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 11571 1998	Chaetodipus	baileyi	16	Control
## 11572 1998	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 11573 1998	Dipodomys	merriami	37	Control
## 11574 1998	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 11575 1998	Dipodomys	merriami	35	Control
## 11576 1998	Onychomys	torridus	31	Control
## 11577 1998	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 11578 1998	Dipodomys	ordii	62	Control
## 11579 1998	Dipodomys	ordii	49	Control
## 11580 1998	Chaetodipus	baileyi	20	Control
## 11581 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11582 1998	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 11583 1998	Dipodomys	ordii	52	Control
## 11584 1998	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 11585 1998	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 11586 1998	Neotoma	albigula	143	Control
## 11587 1998	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
## 11588 1998	Chaetodipus	baileyi	33	Control
## 11589 1998	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 11590 1998	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 11591 1998	Dipodomys	merriami	51	Control
## 11592 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11593 1998	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 11594 1998	Neotoma	albigula	196	Control
## 11595 1998	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 11596 1998	Onychomys	torridus	22	Control
## 11597 1998	Dipodomys	merriami	26	Control
## 11598 1998	Onychomys	torridus	24	Control
## 11599 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11600 1998	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 11601 1998	Dipodomys	merriami	23	Control
## 11602 1998	Dipodomys	merriami	37	Control
## 11603 1998	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 11604 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11605 1998	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 11606 1998	Dipodomys	merriami	41	Control

## 11607 1998	Perognathus	flavus	7	Control
## 11608 1998	Dipodomys	ordii	43	Control
## 11609 1998	Onychomys	torridus	30	Control
## 11610 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11611 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11612 1998	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 11613 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11614 1998	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 11615 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11616 1998	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 11617 1998	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 11618 1998	Onychomys	torridus	18	Control
## 11619 1998	Dipodomys	merriami	49	Control
## 11620 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11621 1998	Chaetodipus	penicillatus	8	Control
## 11622 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11623 1998	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 11624 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11625 1998	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 11626 1998	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 11627 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11628 1998	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
## 11629 1998	Chaetodipus	baileyi	22	Control
## 11630 1998	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 11631 1998	Dipodomys	ordii	57	Control
## 11632 1998	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 11633 1998	Dipodomys	ordii	47	Control
## 11634 1998	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 11635 1998	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 11636 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11637 1998	Dipodomys	merriami	37	Control
## 11638 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11639 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11640 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11641 1998	Dipodomys	merriami	36	Control
## 11642 1998	Onychomys	torridus	24	Control
## 11643 1998	Peromyscus	maniculatus	19	Control
## 11644 1998	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 11645 1998	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 11646 1998	Neotoma	albigula	175	Control
## 11647 1998	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
## 11648 1998	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 11649 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11650 1998	Dipodomys	merriami	34	Control
## 11651 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11652 1998	Dipodomys	merriami	53	Control
## 11653 1998	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 11654 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11655 1998	Dipodomys	merriami	25	Control
## 11656 1998	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 11657 1998	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11658 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11659 1998	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 11660 1998	Chaetodipus	baileyi	41	Control

## 11661 1998	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 11662 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11663 1998	Neotoma	albigula	178	Control
## 11664 1998	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 11665 1998	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 11666 1998	Dipodomys	merriami	36	Control
## 11667 1998	Onychomys	torridus	20	Control
## 11668 1998	Neotoma	albigula	149	Control
## 11669 1998	Onychomys	torridus	20	Control
## 11670 1998	Dipodomys	ordii	53	Control
## 11671 1998	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 11672 1998	Chaetodipus	baileyi	35	Control
## 11673 1998	Dipodomys	merriami	28	Control
## 11674 1998	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 11675 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11676 1998	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 11677 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11678 1998	Onychomys	torridus	23	Control
## 11679 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11680 1998	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 11681 1998	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 11682 1998	Dipodomys	ordii	56	Control
## 11683 1998	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 11684 1998	Chaetodipus	baileyi	38	Control
## 11685 1998	Dipodomys	ordii	50	Control
## 11686 1998	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 11687 1998	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
## 11688 1998	Dipodomys	ordii	54	Control
## 11689 1998	Onychomys	torridus	25	Control
## 11690 1998	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
## 11691 1998	Onychomys	torridus	22	Control
## 11692 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11693 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11694 1998	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 11695 1998	Dipodomys	ordii	49	Control
## 11696 1998	Dipodomys	ordii	48	Control
## 11697 1998	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 11698 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11699 1998	Dipodomys	ordii	45	Control
## 11700 1998	Dipodomys	merriami	20	Control
## 11701 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11702 1998	Onychomys	torridus	23	Control
## 11703 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11704 1998	Dipodomys	merriami	30	Control
## 11705 1998	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 11706 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11707 1998	Dipodomys	merriami	35	Control
## 11708 1998	Onychomys	torridus	22	Control
## 11709 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11710 1998	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 11711 1998	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 11712 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11713 1998	Dipodomys	merriami	25	Control
## 11714 1998	Dipodomys	ordii	51	Control

## 11715 1998	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 11716 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11717 1998	Peromyscus	maniculatus	21	Control
## 11718 1998	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 11719 1998	Onychomys	torridus	23	Control
## 11720 1998	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 11721 1998	Dipodomys	spectabilis	120	Control
## 11722 1998	Onychomys	torridus	27	Control
## 11723 1998	Dipodomys	merriami	37	Control
## 11724 1998	Dipodomys	ordii	50	Control
## 11725 1998	Neotoma	albigula	168	Control
## 11726 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11727 1998	Onychomys	torridus	28	Control
## 11728 1998	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 11729 1998	Onychomys	torridus	22	Control
## 11730 1998	Dipodomys	ordii	49	Control
## 11731 1998	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 11732 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11733 1998	Dipodomys	ordii	52	Control
## 11734 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11735 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11736 1998	Dipodomys	merriami	36	Control
## 11737 1998	Peromyscus	maniculatus	19	Control
## 11738 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11739 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11740 1998	Onychomys	torridus	23	Control
## 11741 1998	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 11742 1998	Dipodomys	merriami	35	Control
## 11743 1998	Onychomys	torridus	25	Control
## 11744 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11745 1998	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 11746 1998	Dipodomys	merriami	37	Control
## 11747 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11748 1998	Dipodomys	merriami	32	Control
## 11749 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11750 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11751 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11752 1998	Dipodomys	merriami	34	Control
## 11753 1998	Onychomys	torridus	27	Control
## 11754 1998	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 11755 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11756 1998	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 11757 1998	Onychomys	torridus	28	Control
## 11758 1998	Dipodomys	merriami	37	Control
## 11759 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11760 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11761 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11762 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11763 1998	Dipodomys	merriami	36	Control
## 11764 1998	Onychomys	torridus	19	Control
## 11765 1998	Onychomys	torridus	24	Control
## 11766 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11767 1998	Chaetodipus	baileyi	38	Control
## 11768 1998	Dipodomys	ordii	54	Control

## 11769 1998	Dipodomys	ordii	47	Control
## 11770 1998	Chaetodipus	baileyi	24	Control
## 11771 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11772 1998	Chaetodipus	baileyi	35	Control
## 11773 1998	Dipodomys	ordii	45	Control
## 11774 1998	Dipodomys	ordii	53	Control
## 11775 1998	Dipodomys	merriami	37	Control
## 11776 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11777 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11778 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11779 1998	Dipodomys	merriami	36	Control
## 11780 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11781 1998	Dipodomys	merriami	34	Control
## 11782 1998	Dipodomys	spectabilis	112	Control
## 11783 1998	Dipodomys	ordii	52	Control
## 11784 1998	Dipodomys	ordii	42	Control
## 11785 1998	Onychomys	torridus	23	Control
## 11786 1998	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 11787 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11788 1998	Dipodomys	ordii	55	Control
## 11789 1998	Onychomys	torridus	25	Control
## 11790 1998	Dipodomys	merriami	34	Control
## 11791 1998	Dipodomys	ordii	46	Control
## 11792 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11793 1998	Dipodomys	ordii	56	Control
## 11794 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11795 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11796 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11797 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11798 1998	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 11799 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11800 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11801 1998	Dipodomys	merriami	35	Control
## 11802 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11803 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11804 1998	Dipodomys	merriami	49	Control
## 11805 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11806 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11807 1998	Dipodomys	merriami	33	Control
## 11808 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11809 1998	Dipodomys	ordii	52	Control
## 11810 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11811 1998	Dipodomys	merriami	36	Control
## 11812 1998	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 11813 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11814 1998	Dipodomys	merriami	51	Control
## 11815 1998	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 11816 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11817 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11818 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11819 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11820 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11821 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11822 1998	Dipodomys	merriami	38	Control

## 11823 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11824 1998	Onychomys	torridus	20	Control
## 11825 1998	Dipodomys	ordii	44	Control
## 11826 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11827 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11828 1998	Onychomys	torridus	26	Control
## 11829 1998	Dipodomys	ordii	50	Control
## 11830 1998	Onychomys	torridus	27	Control
## 11831 1998	Dipodomys	ordii	59	Control
## 11832 1998	Dipodomys	merriami	37	Control
## 11833 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11834 1998	Dipodomys	ordii	49	Control
## 11835 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11836 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11837 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11838 1998	Onychomys	torridus	25	Control
## 11839 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11840 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11841 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11842 1998	Dipodomys	ordii	43	Control
## 11843 1998	Onychomys	torridus	23	Control
## 11844 1998	Onychomys	torridus	27	Control
## 11845 1998	Onychomys	torridus	31	Control
## 11846 1998	Dipodomys	merriami	36	Control
## 11847 1998	Dipodomys	spectabilis	119	Control
## 11848 1998	Neotoma	albigula	165	Control
## 11849 1998	Dipodomys	merriami	37	Control
## 11850 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11851 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11852 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11853 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11854 1998	Dipodomys	merriami	37	Control
## 11855 1998	Dipodomys	merriami	33	Control
## 11856 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11857 1998	Dipodomys	ordii	61	Control
## 11858 1998	Dipodomys	ordii	54	Control
## 11859 1998	Dipodomys	merriami	37	Control
## 11860 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11861 1998	Dipodomys	merriami	37	Control
## 11862 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11863 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11864 1998	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11865 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11866 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11867 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11868 1998	Onychomys	torridus	29	Control
## 11869 1998	Onychomys	torridus	27	Control
## 11870 1998	Dipodomys	merriami	45	Control
## 11871 1998	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 11872 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11873 1998	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 11874 1998	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11875 1998	Dipodomys	merriami	51	Control
## 11876 1998	Dipodomys	merriami	47	Control

## 11877 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11878 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11879 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11880 1998	Onychomys	torridus	28	Control
## 11881 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11882 1998	Dipodomys	merriami	43	Control
## 11883 1998	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11884 1998	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11885 1998	Dipodomys	ordii	45	Control
## 11886 1998	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11887 1998	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11888 1998	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11889 1998	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11890 1998	Dipodomys	merriami	48	Control
## 11891 1998	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11892 1998	Onychomys	torridus	25	Control
## 11893 1998	Dipodomys	merriami	50	Control
## 11894 1998	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11895 1998	Dipodomys	merriami	59	Control
## 11896 1999	Dipodomys	ordii	50	Control
## 11897 1999	Onychomys	torridus	22	Control
## 11898 1999	Onychomys	torridus	26	Control
## 11899 1999	Dipodomys	ordii	46	Control
## 11900 1999	Dipodomys	ordii	51	Control
## 11901 1999	Onychomys	torridus	25	Control
## 11902 1999	Peromyscus	eremicus	18	Control
## 11903 1999	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11904 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 11905 1999	Dipodomys	spectabilis	136	Control
## 11906 1999	Neotoma	albigula	162	Control
## 11907 1999	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
## 11908 1999	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11909 1999	Onychomys	torridus	27	Control
## 11910 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11911 1999	Dipodomys	merriami	38	Control
## 11912 1999	Dipodomys	ordii	61	Control
## 11913 1999	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11914 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11915 1999	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11916 1999	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11917 1999	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 11918 1999	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11919 1999	Dipodomys	ordii	57	Control
## 11920 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11921 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11922 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 11923 1999	Dipodomys	merriami	39	Control
## 11924 1999	Dipodomys	merriami	41	Control
## 11925 1999	Dipodomys	merriami	44	Control
## 11926 1999	Dipodomys	merriami	36	Control
## 11927 1999	Dipodomys	merriami	42	Control
## 11928 1999	Neotoma	albigula	212	Control
## 11929 1999	Dipodomys	merriami	40	Control
## 11930 1999	Dipodomys	merriami	48	Control

##	11931	1999	Onychomys	torridus	25	Control
##	11932	1999	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	11933	1999	Onychomys	torridus	20	Control
##	11934	1999	Dipodomys	merriami	46	Control
##	11935	1999	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	11936	1999	Onychomys	torridus	27	Control
##	11937	1999	Dipodomys	merriami	45	Control
##	11938	1999	Dipodomys	merriami	50	Control
##	11939	1999	Dipodomys	merriami	37	Control
##	11940	1999	Dipodomys	merriami	42	Control
##	11941	1999	Dipodomys	merriami	45	Control
##	11942	1999	Onychomys	torridus	22	Control
##	11943	1999	Dipodomys	merriami	40	Control
##	11944	1999	Dipodomys	merriami	41	Control
##	11945	1999	Dipodomys	merriami	43	Control
##	11946	1999	Dipodomys	merriami	48	Control
##	11947	1999	Onychomys	torridus	21	Control
##	11948	1999	Dipodomys	ordii	53	Control
##	11949	1999	Onychomys	torridus	25	Control
##	11950	1999	Dipodomys	merriami	42	Control
##	11951	1999	Dipodomys	merriami	41	Control
##	11952	1999	Onychomys	torridus	23	Control
##	11953	1999	Dipodomys	merriami	43	Control
##	11954	1999	Dipodomys	merriami	41	Control
##	11955	1999	Dipodomys	merriami	40	Control
##	11956	1999	Dipodomys	ordii	46	Control
##	11957	1999	Dipodomys	merriami	43	Control
##	11958	1999	Dipodomys	ordii	59	Control
##	11959	1999	Dipodomys	merriami	40	Control
##	11960	1999	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	11961	1999	Dipodomys	merriami	44	Control
##	11962	1999	Dipodomys	spectabilis	140	Control
##	11963	1999	Dipodomys	merriami	50	Control
##	11964	1999	Dipodomys	ordii	49	Control
##	11965	1999	Reithrodontomys	megalotis	13	Control
##	11966	1999	Peromyscus	maniculatus	24	Control
##	11967	1999	Peromyscus	maniculatus	24	Control
##	11968	1999	Neotoma	albigula	168	Control
##	11969	1999	Peromyscus	maniculatus	17	Control
##	11970	1999	Dipodomys	merriami	52	Control
##	11971	1999	Dipodomys	merriami	47	Control
##	11972	1999	Onychomys	torridus	23	Control
##	11973	1999	Dipodomys	merriami	45	Control
##	11974	1999	Dipodomys	merriami	46	Control
##	11975	1999	Dipodomys	ordii	62	Control
##	11976	1999	Dipodomys	merriami	42	Control
##	11977	1999	Dipodomys	merriami	53	Control
##	11978	1999	Dipodomys	merriami	46	Control
##	11979	1999	Dipodomys	merriami	42	Control
##	11980	1999	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	11981	1999	Dipodomys	merriami	41	Control
##	11982	1999	Dipodomys	merriami	47	Control
##	11983	1999	Dipodomys	merriami	39	Control
##	11984	1999	Dipodomys	merriami	41	Control

##	11985	1999	Dipodomys	ordii	56	Control
##	11986	1999	Onychomys	torridus	27	Control
##	11987	1999	Dipodomys	merriami	39	Control
##	11988	1999	Dipodomys	merriami	47	Control
##	11989	1999	Onychomys	torridus	26	Control
##	11990	1999	Dipodomys	merriami	44	Control
##	11991	1999	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	11992	1999	Dipodomys	merriami	46	Control
##	11993	1999	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	11994	1999	Dipodomys	merriami	45	Control
##	11995	1999	Dipodomys	merriami	50	Control
##	11996	1999	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	11997	1999	Dipodomys	merriami	39	Control
##	11998	1999	Dipodomys	merriami	50	Control
##	11999	1999	Onychomys	torridus	23	Control
##	12000	1999	Dipodomys	merriami	39	Control
##	12001	1999	Dipodomys	merriami	46	Control
##	12002	1999	Dipodomys	merriami	45	Control
##	12003	1999	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12004	1999	Dipodomys	merriami	45	Control
##	12005	1999	Dipodomys	merriami	38	Control
##	12006	1999	Dipodomys	merriami	49	Control
##	12007	1999	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12008	1999	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12009	1999	Dipodomys	merriami	40	Control
##	12010	1999	Dipodomys	merriami	47	Control
##	12011	1999	Dipodomys	ordii	49	Control
##	12012	1999	Dipodomys	ordii	47	Control
##	12013	1999	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12014	1999	Onychomys	torridus	24	Control
##	12015	1999	Dipodomys	merriami	40	Control
##	12016	1999	Dipodomys	ordii	52	Control
##	12017	1999	Dipodomys	merriami	51	Control
##	12018	1999	Dipodomys	ordii	32	Control
##	12019	1999	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	12020	1999	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	12021	1999	Dipodomys	merriami	46	Control
##	12022	1999	Onychomys	torridus	24	Control
##	12023	1999	Dipodomys	merriami	48	Control
##	12024	1999	Peromyscus	maniculatus	22	Control
##	12025	1999	Reithrodontomys	megalotis	9	Control
##	12026	1999	Dipodomys	merriami	51	Control
##	12027	1999	Peromyscus	maniculatus	23	Control
##	12028	1999	Neotoma	albigula	153	Control
##	12029	1999	Dipodomys	merriami	27	Control
##	12030	1999	Dipodomys	ordii	52	Control
##	12031	1999	Dipodomys	spectabilis	153	Control
##	12032	1999	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	12033	1999	Dipodomys	merriami	45	Control
##	12034	1999	Dipodomys	ordii	49	Control
##	12035	1999	Dipodomys	merriami	48	Control
##	12036	1999	Dipodomys	merriami	41	Control
##	12037	1999	Dipodomys	ordii	50	Control
##	12038	1999	Dipodomys	merriami	44	Control

## 12039 1999	Neotoma	albigula	182	Control
## 12040 1999	Onychomys	torridus	26	Control
## 12041 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12042 1999	Onychomys	torridus	26	Control
## 12043 1999	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12044 1999	Dipodomys	merriami	49	Control
## 12045 1999	Dipodomys	merriami	53	Control
## 12046 1999	Chaetodipus	baileyi	42	Control
## 12047 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12048 1999	Onychomys	torridus	27	Control
## 12049 1999	Dipodomys	ordii	52	Control
## 12050 1999	Dipodomys	merriami	41	Control
## 12051 1999	Dipodomys	merriami	48	Control
## 12052 1999	Onychomys	torridus	25	Control
## 12053 1999	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12054 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12055 1999	Dipodomys	merriami	41	Control
## 12056 1999	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 12057 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12058 1999	Chaetodipus	baileyi	44	Control
## 12059 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12060 1999	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 12061 1999	Dipodomys	merriami	50	Control
## 12062 1999	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 12063 1999	Dipodomys	merriami	50	Control
## 12064 1999	Dipodomys	merriami	38	Control
## 12065 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12066 1999	Dipodomys	merriami	48	Control
## 12067 1999	Dipodomys	merriami	40	Control
## 12068 1999	Dipodomys	merriami	50	Control
## 12069 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12070 1999	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12071 1999	Dipodomys	merriami	42	Control
## 12072 1999	Onychomys	torridus	26	Control
## 12073 1999	Dipodomys	merriami	51	Control
## 12074 1999	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12075 1999	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12076 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12077 1999	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12078 1999	Dipodomys	ordii	39	Control
## 12079 1999	Dipodomys	ordii	58	Control
## 12080 1999	Dipodomys	ordii	37	Control
## 12081 1999	Dipodomys	ordii	34	Control
## 12082 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12083 1999	Dipodomys	merriami	42	Control
## 12084 1999	Dipodomys	merriami	48	Control
## 12085 1999	Dipodomys	ordii	51	Control
## 12086 1999	Dipodomys	spectabilis	87	Control
## 12087 1999	Dipodomys	merriami	31	Control
## 12088 1999	Neotoma	albigula	220	Control
## 12089 1999	Dipodomys	spectabilis	131	Control
## 12090 1999	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 12091 1999	Dipodomys	ordii	47	Control
## 12092 1999	Chaetodipus	penicillatus	14	Control

## 12093 1999	Dipodomys	merriami	44	Control
## 12094 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12095 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12096 1999	Dipodomys	merriami	41	Control
## 12097 1999	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 12098 1999	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12099 1999	Dipodomys	ordii	58	Control
## 12100 1999	Onychomys	torridus	25	Control
## 12101 1999	Onychomys	torridus	23	Control
## 12102 1999	Neotoma	albigula	190	Control
## 12103 1999	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12104 1999	Dipodomys	merriami	44	Control
## 12105 1999	Dipodomys	merriami	40	Control
## 12106 1999	Dipodomys	merriami	19	Control
## 12107 1999	Dipodomys	merriami	40	Control
## 12108 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12109 1999	Onychomys	torridus	27	Control
## 12110 1999	Dipodomys	merriami	42	Control
## 12111 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12112 1999	Dipodomys	merriami	39	Control
## 12113 1999	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12114 1999	Dipodomys	merriami	33	Control
## 12115 1999	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 12116 1999	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 12117 1999	Dipodomys	merriami	34	Control
## 12118 1999	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12119 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12120 1999	Dipodomys	merriami	44	Control
## 12121 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12122 1999	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12123 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12124 1999	Dipodomys	merriami	48	Control
## 12125 1999	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12126 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12127 1999	Dipodomys	merriami	30	Control
## 12128 1999	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12129 1999	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12130 1999	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12131 1999	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 12132 1999	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 12133 1999	Dipodomys	merriami	40	Control
## 12134 1999	Dipodomys	merriami	40	Control
## 12135 1999	Dipodomys	ordii	37	Control
## 12136 1999	Dipodomys	ordii	34	Control
## 12137 1999	Dipodomys	ordii	42	Control
## 12138 1999	Dipodomys	merriami	44	Control
## 12139 1999	Dipodomys	ordii	52	Control
## 12140 1999	Dipodomys	ordii	39	Control
## 12141 1999	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 12142 1999	Dipodomys	ordii	53	Control
## 12143 1999	Dipodomys	ordii	38	Control
## 12144 1999	Onychomys	torridus	29	Control
## 12145 1999	Dipodomys	ordii	44	Control
## 12146 1999	Dipodomys	ordii	56	Control

## 12147 1999	Dipodomys	merriami	39	Control
## 12148 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12149 1999	Dipodomys	merriami	22	Control
## 12150 1999	Dipodomys	merriami	41	Control
## 12151 1999	Peromyscus	maniculatus	21	Control
## 12152 1999	Dipodomys	ordii	40	Control
## 12153 1999	Chaetodipus	baileyi	18	Control
## 12154 1999	Neotoma	albigula	154	Control
## 12155 1999	Dipodomys	spectabilis	96	Control
## 12156 1999	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 12157 1999	Chaetodipus	baileyi	24	Control
## 12158 1999	Chaetodipus	penicillatus	29	Control
## 12159 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12160 1999	Dipodomys	merriami	38	Control
## 12161 1999	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 12162 1999	Dipodomys	merriami	44	Control
## 12163 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12164 1999	Onychomys	torridus	30	Control
## 12165 1999	Dipodomys	merriami	35	Control
## 12166 1999	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 12167 1999	Neotoma	albigula	173	Control
## 12168 1999	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12169 1999	Dipodomys	merriami	26	Control
## 12170 1999	Dipodomys	ordii	36	Control
## 12171 1999	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 12172 1999	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12173 1999	Dipodomys	merriami	41	Control
## 12174 1999	Dipodomys	merriami	44	Control
## 12175 1999	Dipodomys	merriami	37	Control
## 12176 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12177 1999	Dipodomys	merriami	48	Control
## 12178 1999	Dipodomys	merriami	51	Control
## 12179 1999	Onychomys	torridus	35	Control
## 12180 1999	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 12181 1999	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 12182 1999	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 12183 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12184 1999	Onychomys	torridus	29	Control
## 12185 1999	Dipodomys	merriami	39	Control
## 12186 1999	Dipodomys	merriami	39	Control
## 12187 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12188 1999	Peromyscus	maniculatus	23	Control
## 12189 1999	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12190 1999	Chaetodipus	baileyi	16	Control
## 12191 1999	Onychomys	torridus	24	Control
## 12192 1999	Dipodomys	ordii	40	Control
## 12193 1999	Dipodomys	merriami	42	Control
## 12194 1999	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12195 1999	Dipodomys	ordii	30	Control
## 12196 1999	Dipodomys	ordii	41	Control
## 12197 1999	Dipodomys	merriami	53	Control
## 12198 1999	Dipodomys	ordii	53	Control
## 12199 1999	Dipodomys	ordii	38	Control
## 12200 1999	Chaetodipus	baileyi	29	Control

## 12201 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12202 1999	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 12203 1999	Dipodomys	ordii	37	Control
## 12204 1999	Dipodomys	ordii	49	Control
## 12205 1999	Dipodomys	merriami	25	Control
## 12206 1999	Onychomys	torridus	27	Control
## 12207 1999	Dipodomys	merriami	21	Control
## 12208 1999	Dipodomys	merriami	44	Control
## 12209 1999	Dipodomys	merriami	49	Control
## 12210 1999	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 12211 1999	Dipodomys	ordii	41	Control
## 12212 1999	Dipodomys	merriami	42	Control
## 12213 1999	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 12214 1999	Dipodomys	spectabilis	102	Control
## 12215 1999	Onychomys	torridus	32	Control
## 12216 1999	Dipodomys	merriami	44	Control
## 12217 1999	Dipodomys	merriami	36	Control
## 12218 1999	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12219 1999	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 12220 1999	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12221 1999	Dipodomys	ordii	57	Control
## 12222 1999	Dipodomys	merriami	22	Control
## 12223 1999	Neotoma	albigula	168	Control
## 12224 1999	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 12225 1999	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 12226 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12227 1999	Dipodomys	merriami	41	Control
## 12228 1999	Onychomys	torridus	28	Control
## 12229 1999	Dipodomys	merriami	31	Control
## 12230 1999	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 12231 1999	Dipodomys	merriami	44	Control
## 12232 1999	Dipodomys	ordii	36	Control
## 12233 1999	Dipodomys	merriami	42	Control
## 12234 1999	Dipodomys	merriami	40	Control
## 12235 1999	Dipodomys	merriami	37	Control
## 12236 1999	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12237 1999	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12238 1999	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 12239 1999	Dipodomys	merriami	53	Control
## 12240 1999	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12241 1999	Onychomys	torridus	28	Control
## 12242 1999	Dipodomys	merriami	53	Control
## 12243 1999	Chaetodipus	baileyi	22	Control
## 12244 1999	Dipodomys	merriami	49	Control
## 12245 1999	Dipodomys	merriami	29	Control
## 12246 1999	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12247 1999	Dipodomys	ordii	41	Control
## 12248 1999	Dipodomys	ordii	44	Control
## 12249 1999	Dipodomys	ordii	53	Control
## 12250 1999	Dipodomys	ordii	38	Control
## 12251 1999	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 12252 1999	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 12253 1999	Dipodomys	ordii	48	Control
## 12254 1999	Dipodomys	merriami	50	Control

##	12255	1999	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
##	12256	1999	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12257	1999	Neotoma	albigula	200	Control
##	12258	1999	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	12259	1999	Neotoma	albigula	203	Control
##	12260	1999	Chaetodipus	baileyi	38	Control
##	12261	1999	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	12262	1999	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12263	1999	Dipodomys	merriami	54	Control
##	12264	1999	Dipodomys	merriami	48	Control
##	12265	1999	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	12266	1999	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12267	1999	Chaetodipus	baileyi	22	Control
##	12268	1999	Neotoma	albigula	194	Control
##	12269	1999	Dipodomys	merriami	41	Control
##	12270	1999	Dipodomys	merriami	46	Control
##	12271	1999	Dipodomys	merriami	41	Control
##	12272	1999	Dipodomys	merriami	38	Control
##	12273	1999	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12274	1999	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	12275	1999	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	12276	1999	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	12277	1999	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	12278	1999	Dipodomys	merriami	48	Control
##	12279	1999	Dipodomys	ordii	46	Control
##	12280	1999	Dipodomys	merriami	48	Control
##	12281	1999	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	12282	1999	Chaetodipus	baileyi	21	Control
##	12283	1999	Onychomys	torridus	29	Control
##	12284	1999	Chaetodipus	penicillatus	7	Control
##	12285	1999	Chaetodipus	penicillatus	9	Control
##	12286	1999	Chaetodipus	penicillatus	4	Control
##	12287	1999	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12288	1999	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12289	1999	Dipodomys	merriami	49	Control
##	12290	1999	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	12291	1999	Dipodomys	merriami	57	Control
##	12292	1999	Onychomys	torridus	26	Control
##	12293	1999	Dipodomys	ordii	35	Control
##	12294	1999	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12295	1999	Dipodomys	ordii	59	Control
##	12296	1999	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12297	1999	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	12298	1999	Dipodomys	ordii	30	Control
##	12299	1999	Dipodomys	merriami	46	Control
##	12300	1999	Dipodomys	merriami	53	Control
##	12301	1999	Dipodomys	merriami	34	Control
##	12302	1999	Chaetodipus	baileyi	38	Control
##	12303	1999	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12304	1999	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	12305	1999	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12306	1999	Neotoma	albigula	195	Control
##	12307	1999	Sigmodon	hispidus	49	Control
##	12308	1999	Chaetodipus	penicillatus	18	Control

##	12309	1999	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12310	1999	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	12311	1999	Onychomys	torridus	28	Control
##	12312	1999	Dipodomys	merriami	31	Control
##	12313	1999	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12314	1999	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	12315	1999	Dipodomys	ordii	49	Control
##	12316	1999	Dipodomys	merriami	48	Control
##	12317	1999	Dipodomys	merriami	49	Control
##	12318	1999	Chaetodipus	penicillatus	10	Control
##	12319	1999	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	12320	1999	Chaetodipus	baileyi	37	Control
##	12321	1999	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	12322	1999	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	12323	1999	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12324	1999	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12325	1999	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12326	1999	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12327	1999	Onychomys	torridus	24	Control
##	12328	1999	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
##	12329	1999	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12330	1999	Dipodomys	merriami	62	Control
##	12331	1999	Dipodomys	merriami	55	Control
##	12332	1999	Onychomys	torridus	25	Control
##	12333	1999	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12334	1999	Dipodomys	merriami	51	Control
##	12335	1999	Dipodomys	merriami	55	Control
##	12336	1999	Dipodomys	merriami	27	Control
##	12337	1999	Dipodomys	merriami	61	Control
##	12338	1999	Dipodomys	ordii	46	Control
##	12339	1999	Onychomys	torridus	11	Control
##	12340	1999	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12341	1999	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	12342	1999	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	12343	1999	Chaetodipus	baileyi	20	Control
##	12344	1999	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12345	1999	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12346	1999	Onychomys	torridus	33	Control
##	12347	1999	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	12348	1999	Dipodomys	merriami	45	Control
##	12349	1999	Dipodomys	merriami	53	Control
##	12350	1999	Dipodomys	merriami	39	Control
##	12351	1999	Dipodomys	merriami	49	Control
##	12352	1999	Dipodomys	merriami	45	Control
##	12353	1999	Onychomys	torridus	23	Control
##	12354	1999	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12355	1999	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12356	1999	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	12357	1999	Neotoma	albigula	131	Control
##	12358	1999	Neotoma	albigula	194	Control
##	12359	1999	Chaetodipus	baileyi	38	Control
##	12360	1999	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	12361	1999	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	12362	1999	Chaetodipus	penicillatus	14	Control

##	12363	1999	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12364	1999	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	12365	1999	Dipodomys	ordii	54	Control
##	12366	1999	Dipodomys	ordii	47	Control
##	12367	1999	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
##	12368	1999	Dipodomys	ordii	54	Control
##	12369	1999	Dipodomys	merriami	41	Control
##	12370	1999	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12371	1999	Chaetodipus	baileyi	40	Control
##	12372	1999	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	12373	1999	Dipodomys	merriami	45	Control
##	12374	1999	Chaetodipus	baileyi	40	Control
##	12375	1999	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	12376	1999	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	12377	1999	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12378	1999	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12379	1999	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	12380	1999	Dipodomys	merriami	24	Control
##	12381	1999	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12382	1999	Onychomys	torridus	24	Control
##	12383	1999	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12384	1999	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12385	1999	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12386	1999	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	12387	1999	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12388	1999	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12389	1999	Onychomys	torridus	18	Control
##	12390	1999	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	12391	1999	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12392	1999	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12393	1999	Dipodomys	merriami	27	Control
##	12394	1999	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12395	1999	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12396	2000	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	12397	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12398	2000	Dipodomys	ordii	52	Control
##	12399	2000	Neotoma	albigula	137	Control
##	12400	2000	Dipodomys	ordii	54	Control
##	12401	2000	Neotoma	albigula	181	Control
##	12402	2000	Neotoma	albigula	265	Control
##	12403	2000	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	12404	2000	Dipodomys	ordii	54	Control
##	12405	2000	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12406	2000	Dipodomys	merriami	60	Control
##	12407	2000	Dipodomys	ordii	42	Control
##	12408	2000	Dipodomys	ordii	55	Control
##	12409	2000	Dipodomys	ordii	63	Control
##	12410	2000	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	12411	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12412	2000	Onychomys	torridus	25	Control
##	12413	2000	Dipodomys	merriami	52	Control
##	12414	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
##	12415	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12416	2000	Dipodomys	ordii	54	Control

##	12417	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12418	2000	Chaetodipus	baileyi	38	Control
##	12419	2000	Dipodomys	merriami	56	Control
##	12420	2000	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	12421	2000	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	12422	2000	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	12423	2000	Chaetodipus	baileyi	22	Control
##	12424	2000	Dipodomys	merriami	28	Control
##	12425	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	12426	2000	Dipodomys	merriami	45	Control
##	12427	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12428	2000	Sigmodon	hispidus	72	Control
##	12429	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12430	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12431	2000	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	12432	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12433	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
##	12434	2000	Dipodomys	merriami	44	Control
##	12435	2000	Dipodomys	ordii	51	Control
##	12436	2000	Dipodomys	merriami	44	Control
##	12437	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12438	2000	Dipodomys	merriami	54	Control
##	12439	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12440	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12441	2000	Chaetodipus	baileyi	37	Control
##	12442	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12443	2000	Dipodomys	ordii	49	Control
##	12444	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	12445	2000	Onychomys	torridus	24	Control
##	12446	2000	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12447	2000	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12448	2000	Dipodomys	merriami	41	Control
##	12449	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12450	2000	Dipodomys	merriami	37	Control
##	12451	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12452	2000	Chaetodipus	baileyi	46	Control
##	12453	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	12454	2000	Chaetodipus	baileyi	42	Control
##	12455	2000	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12456	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12457	2000	Dipodomys	ordii	52	Control
##	12458	2000	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12459	2000	Dipodomys	ordii	54	Control
##	12460	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12461	2000	Neotoma	albigula	185	Control
##	12462	2000	Neotoma	albigula	144	Control
##	12463	2000	Neotoma	albigula	183	Control
##	12464	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12465	2000	Chaetodipus	baileyi	43	Control
##	12466	2000	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	12467	2000	Dipodomys	merriami	47	Control
##	12468	2000	Dipodomys	ordii	54	Control
##	12469	2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	12470	2000	Dipodomys	merriami	33	Control

##	12471	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12472	2000	Dipodomys	ordii	56	Control
##	12473	2000	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	12474	2000	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12475	2000	Dipodomys	ordii	54	Control
##	12476	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12477	2000	Dipodomys	merriami	36	Control
##	12478	2000	Chaetodipus	baileyi	38	Control
##	12479	2000	Dipodomys	merriami	32	Control
##	12480	2000	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
##	12481	2000	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	12482	2000	Dipodomys	merriami	57	Control
##	12483	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12484	2000	Chaetodipus	baileyi	39	Control
##	12485	2000	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12486	2000	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	12487	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	12488	2000	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	12489	2000	Chaetodipus	baileyi	38	Control
##	12490	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12491	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12492	2000	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12493	2000	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	12494	2000	Chaetodipus	baileyi	42	Control
##	12495	2000	Dipodomys	merriami	50	Control
##	12496	2000	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	12497	2000	Onychomys	torridus	21	Control
##	12498	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12499	2000	Dipodomys	merriami	46	Control
##	12500	2000	Onychomys	torridus	25	Control
##	12501	2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	12502	2000	Dipodomys	merriami	46	Control
##	12503	2000	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	12504	2000	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	12505	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12506	2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	12507	2000	Dipodomys	ordii	51	Control
##	12508	2000	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	12509	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	12510	2000	Dipodomys	ordii	51	Control
##	12511	2000	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	12512	2000	Dipodomys	ordii	57	Control
##	12513	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12514	2000	Dipodomys	merriami	53	Control
##	12515	2000	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12516	2000	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	12517	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12518	2000	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	12519	2000	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	12520	2000	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	12521	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12522	2000	Chaetodipus	baileyi	42	Control
##	12523	2000	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	12524	2000	Reithrodontomys	megalotis	13	Control

##	12525	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12526	2000	Chaetodipus	baileyi	47	Control
##	12527	2000	Chaetodipus	baileyi	42	Control
##	12528	2000	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	12529	2000	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	12530	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12531	2000	Dipodomys	ordii	66	Control
##	12532	2000	Neotoma	albigula	184	Control
##	12533	2000	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12534	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12535	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12536	2000	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	12537	2000	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	12538	2000	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	12539	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12540	2000	Dipodomys	merriami	33	Control
##	12541	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12542	2000	Dipodomys	merriami	41	Control
##	12543	2000	Dipodomys	merriami	44	Control
##	12544	2000	Dipodomys	merriami	49	Control
##	12545	2000	Dipodomys	merriami	33	Control
##	12546	2000	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	12547	2000	Dipodomys	merriami	49	Control
##	12548	2000	Dipodomys	merriami	40	Control
##	12549	2000	Onychomys	torridus	24	Control
##	12550	2000	Chaetodipus	baileyi	40	Control
##	12551	2000	Chaetodipus	penicillatus	25	Control
##	12552	2000	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	12553	2000	Chaetodipus	baileyi	37	Control
##	12554	2000	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	12555	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	12556	2000	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	12557	2000	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	12558	2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	12559	2000	Dipodomys	merriami	41	Control
##	12560	2000	Dipodomys	merriami	40	Control
##	12561	2000	Chaetodipus	baileyi	40	Control
##	12562	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12563	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12564	2000	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12565	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12566	2000	Onychomys	torridus	30	Control
##	12567	2000	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	12568	2000	Onychomys	torridus	26	Control
##	12569	2000	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	12570	2000	Dipodomys	merriami	50	Control
##	12571	2000	Dipodomys	ordii	43	Control
##	12572	2000	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	12573	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12574	2000	Dipodomys	ordii	50	Control
##	12575	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12576	2000	Chaetodipus	penicillatus	26	Control
##	12577	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12578	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control

##	12579	2000	Dipodomys	ordii	43	Control
##	12580	2000	Onychomys	torridus	22	Control
##	12581	2000	Dipodomys	merriami	26	Control
##	12582	2000	Dipodomys	merriami	49	Control
##	12583	2000	Dipodomys	merriami	53	Control
##	12584	2000	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	12585	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
##	12586	2000	Onychomys	torridus	30	Control
##	12587	2000	Onychomys	torridus	31	Control
##	12588	2000	Dipodomys	merriami	48	Control
##	12589	2000	Dipodomys	merriami	47	Control
##	12590	2000	Dipodomys	merriami	41	Control
##	12591	2000	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12592	2000	Onychomys	torridus	29	Control
##	12593	2000	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
##	12594	2000	Onychomys	torridus	30	Control
##	12595	2000	Dipodomys	ordii	39	Control
##	12596	2000	Dipodomys	ordii	38	Control
##	12597	2000	Dipodomys	merriami	33	Control
##	12598	2000	Dipodomys	merriami	52	Control
##	12599	2000	Dipodomys	merriami	29	Control
##	12600	2000	Chaetodipus	baileyi	45	Control
##	12601	2000	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	12602	2000	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	12603	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12604	2000	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	12605	2000	Dipodomys	ordii	42	Control
##	12606	2000	Onychomys	torridus	29	Control
##	12607	2000	Dipodomys	merriami	40	Control
##	12608	2000	Dipodomys	merriami	18	Control
##	12609	2000	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	12610	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12611	2000	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	12612	2000	Onychomys	torridus	35	Control
##	12613	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12614	2000	Dipodomys	merriami	45	Control
##	12615	2000	Dipodomys	ordii	51	Control
##	12616	2000	Chaetodipus	baileyi	22	Control
##	12617	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12618	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12619	2000	Chaetodipus	baileyi	38	Control
##	12620	2000	Chaetodipus	baileyi	39	Control
##	12621	2000	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	12622	2000	Dipodomys	merriami	56	Control
##	12623	2000	Dipodomys	merriami	46	Control
##	12624	2000	Dipodomys	merriami	46	Control
##	12625	2000	Dipodomys	ordii	59	Control
##	12626	2000	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	12627	2000	Dipodomys	merriami	47	Control
##	12628	2000	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	12629	2000	Chaetodipus	penicillatus	36	Control
##	12630	2000	Sigmodon	hispidus	92	Control
##	12631	2000	Chaetodipus	baileyi	22	Control
##	12632	2000	Dipodomys	merriami	49	Control

## 12633	2000	Onychomys	torridus	29	Control
## 12634	2000	Dipodomys	merriami	55	Control
## 12635	2000	Chaetodipus	baileyi	23	Control
## 12636	2000	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 12637	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 12638	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 12639	2000	Dipodomys	ordii	23	Control
## 12640	2000	Dipodomys	ordii	47	Control
## 12641	2000	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
## 12642	2000	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 12643	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 12644	2000	Dipodomys	ordii	60	Control
## 12645	2000	Chaetodipus	baileyi	16	Control
## 12646	2000	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 12647	2000	Dipodomys	ordii	49	Control
## 12648	2000	Dipodomys	ordii	45	Control
## 12649	2000	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 12650	2000	Chaetodipus	baileyi	35	Control
## 12651	2000	Dipodomys	ordii	51	Control
## 12652	2000	Onychomys	torridus	32	Control
## 12653	2000	Dipodomys	merriami	44	Control
## 12654	2000	Dipodomys	merriami	28	Control
## 12655	2000	Dipodomys	merriami	40	Control
## 12656	2000	Dipodomys	merriami	48	Control
## 12657	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 12658	2000	Chaetodipus	baileyi	18	Control
## 12659	2000	Chaetodipus	baileyi	43	Control
## 12660	2000	Chaetodipus	penicillatus	10	Control
## 12661	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 12662	2000	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 12663	2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
## 12664	2000	Chaetodipus	baileyi	40	Control
## 12665	2000	Sigmodon	hispidus	48	Control
## 12666	2000	Dipodomys	ordii	31	Control
## 12667	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 12668	2000	Neotoma	albigula	158	Control
## 12669	2000	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12670	2000	Dipodomys	merriami	32	Control
## 12671	2000	Onychomys	torridus	26	Control
## 12672	2000	Sigmodon	hispidus	82	Control
## 12673	2000	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 12674	2000	Onychomys	torridus	18	Control
## 12675	2000	Dipodomys	ordii	47	Control
## 12676	2000	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 12677	2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
## 12678	2000	Chaetodipus	baileyi	39	Control
## 12679	2000	Dipodomys	ordii	53	Control
## 12680	2000	Dipodomys	merriami	38	Control
## 12681	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12682	2000	Dipodomys	ordii	24	Control
## 12683	2000	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 12684	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 12685	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12686	2000	Chaetodipus	penicillatus	11	Control

## 12687	2000	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 12688	2000	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 12689	2000	Dipodomys	ordii	55	Control
## 12690	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 12691	2000	Dipodomys	merriami	54	Control
## 12692	2000	Chaetodipus	baileyi	18	Control
## 12693	2000	Chaetodipus	baileyi	36	Control
## 12694	2000	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 12695	2000	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 12696	2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
## 12697	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 12698	2000	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 12699	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 12700	2000	Dipodomys	merriami	23	Control
## 12701	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 12702	2000	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 12703	2000	Dipodomys	merriami	46	Control
## 12704	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 12705	2000	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 12706	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 12707	2000	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 12708	2000	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 12709	2000	Dipodomys	merriami	35	Control
## 12710	2000	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 12711	2000	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12712	2000	Dipodomys	merriami	48	Control
## 12713	2000	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 12714	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 12715	2000	Dipodomys	ordii	35	Control
## 12716	2000	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 12717	2000	Dipodomys	ordii	50	Control
## 12718	2000	Chaetodipus	penicillatus	8	Control
## 12719	2000	Dipodomys	ordii	52	Control
## 12720	2000	Dipodomys	ordii	32	Control
## 12721	2000	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 12722	2000	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 12723	2000	Chaetodipus	baileyi	40	Control
## 12724	2000	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 12725	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12726	2000	Dipodomys	merriami	24	Control
## 12727	2000	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12728	2000	Chaetodipus	baileyi	21	Control
## 12729	2000	Chaetodipus	baileyi	46	Control
## 12730	2000	Onychomys	torridus	23	Control
## 12731	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 12732	2000	Chaetodipus	baileyi	38	Control
## 12733	2000	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 12734	2000	Chaetodipus	baileyi	35	Control
## 12735	2000	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 12736	2000	Chaetodipus	baileyi	24	Control
## 12737	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 12738	2000	Chaetodipus	baileyi	19	Control
## 12739	2000	Dipodomys	ordii	62	Control
## 12740	2000	Chaetodipus	baileyi	35	Control

## 12741	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 12742	2000	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 12743	2000	Dipodomys	merriami	39	Control
## 12744	2000	Dipodomys	merriami	28	Control
## 12745	2000	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 12746	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 12747	2000	Onychomys	torridus	29	Control
## 12748	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 12749	2000	Dipodomys	ordii	56	Control
## 12750	2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
## 12751	2000	Chaetodipus	baileyi	23	Control
## 12752	2000	Chaetodipus	baileyi	20	Control
## 12753	2000	Chaetodipus	baileyi	21	Control
## 12754	2000	Chaetodipus	baileyi	40	Control
## 12755	2000	Chaetodipus	baileyi	20	Control
## 12756	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 12757	2000	Chaetodipus	baileyi	44	Control
## 12758	2000	Dipodomys	merriami	48	Control
## 12759	2000	Dipodomys	ordii	51	Control
## 12760	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 12761	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 12762	2000	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 12763	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12764	2000	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 12765	2000	Onychomys	torridus	27	Control
## 12766	2000	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 12767	2000	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12768	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12769	2000	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
## 12770	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 12771	2000	Dipodomys	merriami	33	Control
## 12772	2000	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 12773	2000	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 12774	2000	Dipodomys	merriami	39	Control
## 12775	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 12776	2000	Chaetodipus	baileyi	22	Control
## 12777	2000	Chaetodipus	baileyi	21	Control
## 12778	2000	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
## 12779	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 12780	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 12781	2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
## 12782	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 12783	2000	Onychomys	torridus	18	Control
## 12784	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12785	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 12786	2000	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 12787	2000	Dipodomys	merriami	53	Control
## 12788	2000	Chaetodipus	baileyi	20	Control
## 12789	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 12790	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 12791	2000	Dipodomys	merriami	53	Control
## 12792	2000	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 12793	2000	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 12794	2000	Dipodomys	ordii	39	Control

##	12795	2000	Onychomys	torridus	20	Control
##	12796	2000	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	12797	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12798	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12799	2000	Dipodomys	ordii	50	Control
##	12800	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12801	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12802	2000	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	12803	2000	Onychomys	torridus	30	Control
##	12804	2000	Dipodomys	merriami	45	Control
##	12805	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12806	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12807	2000	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12808	2000	Dipodomys	merriami	47	Control
##	12809	2000	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	12810	2000	Dipodomys	merriami	29	Control
##	12811	2000	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	12812	2000	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
##	12813	2000	Chaetodipus	baileyi	47	Control
##	12814	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12815	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12816	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12817	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12818	2000	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	12819	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	12820	2000	Sigmodon	hispidus	130	Control
##	12821	2000	Dipodomys	ordii	58	Control
##	12822	2000	Dipodomys	merriami	39	Control
##	12823	2000	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	12824	2000	Dipodomys	merriami	36	Control
##	12825	2000	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	12826	2000	Chaetodipus	penicillatus	25	Control
##	12827	2000	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	12828	2000	Dipodomys	merriami	49	Control
##	12829	2000	Neotoma	albigula	175	Control
##	12830	2000	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12831	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12832	2000	Dipodomys	merriami	46	Control
##	12833	2000	Dipodomys	merriami	45	Control
##	12834	2000	Dipodomys	ordii	47	Control
##	12835	2000	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12836	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12837	2000	Dipodomys	merriami	51	Control
##	12838	2000	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	12839	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	12840	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12841	2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	12842	2000	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	12843	2000	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	12844	2000	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	12845	2000	Chaetodipus	baileyi	22	Control
##	12846	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	12847	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	12848	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control

## 12849	2000	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 12850	2000	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 12851	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 12852	2000	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 12853	2000	Dipodomys	merriami	32	Control
## 12854	2000	Dipodomys	merriami	40	Control
## 12855	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 12856	2000	Chaetodipus	baileyi	48	Control
## 12857	2000	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 12858	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 12859	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 12860	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 12861	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 12862	2000	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 12863	2000	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 12864	2000	Onychomys	torridus	32	Control
## 12865	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 12866	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12867	2000	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 12868	2000	Dipodomys	merriami	49	Control
## 12869	2000	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12870	2000	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 12871	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 12872	2000	Dipodomys	ordii	55	Control
## 12873	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 12874	2000	Onychomys	torridus	24	Control
## 12875	2000	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 12876	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 12877	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 12878	2000	Neotoma	albigula	173	Control
## 12879	2000	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 12880	2000	Chaetodipus	baileyi	43	Control
## 12881	2000	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 12882	2000	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 12883	2000	Dipodomys	merriami	56	Control
## 12884	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 12885	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12886	2000	Dipodomys	merriami	47	Control
## 12887	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 12888	2000	Dipodomys	merriami	38	Control
## 12889	2000	Onychomys	torridus	24	Control
## 12890	2000	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 12891	2000	Onychomys	torridus	31	Control
## 12892	2000	Dipodomys	merriami	45	Control
## 12893	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 12894	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 12895	2000	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 12896	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 12897	2000	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 12898	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 12899	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 12900	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
## 12901	2000	Dipodomys	merriami	44	Control
## 12902	2000	Onychomys	torridus	20	Control

##	12903	2000	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	12904	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	12905	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12906	2000	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	12907	2000	Chaetodipus	baileyi	19	Control
##	12908	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12909	2000	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	12910	2000	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	12911	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12912	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12913	2000	Onychomys	torridus	24	Control
##	12914	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12915	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12916	2000	Dipodomys	merriami	53	Control
##	12917	2000	Dipodomys	merriami	41	Control
##	12918	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12919	2000	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	12920	2000	Dipodomys	merriami	37	Control
##	12921	2000	Onychomys	torridus	23	Control
##	12922	2000	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	12923	2000	Onychomys	torridus	19	Control
##	12924	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12925	2000	Dipodomys	ordii	51	Control
##	12926	2000	Dipodomys	ordii	49	Control
##	12927	2000	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	12928	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12929	2000	Dipodomys	merriami	31	Control
##	12930	2000	Onychomys	torridus	22	Control
##	12931	2000	Dipodomys	merriami	39	Control
##	12932	2000	Dipodomys	merriami	45	Control
##	12933	2000	Dipodomys	merriami	45	Control
##	12934	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12935	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12936	2000	Dipodomys	merriami	25	Control
##	12937	2000	Dipodomys	merriami	39	Control
##	12938	2000	Onychomys	torridus	34	Control
##	12939	2000	Chaetodipus	baileyi	43	Control
##	12940	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12941	2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	12942	2000	Onychomys	torridus	25	Control
##	12943	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	12944	2000	Dipodomys	merriami	45	Control
##	12945	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12946	2000	Onychomys	torridus	30	Control
##	12947	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12948	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12949	2000	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	12950	2000	Dipodomys	merriami	41	Control
##	12951	2000	Onychomys	torridus	29	Control
##	12952	2000	Onychomys	torridus	23	Control
##	12953	2000	Dipodomys	merriami	47	Control
##	12954	2000	Dipodomys	ordii	51	Control
##	12955	2000	Neotoma	albigula	164	Control
##	12956	2000	Dipodomys	merriami	42	Control

##	12957	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
##	12958	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
##	12959	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12960	2000	Dipodomys	merriami	34	Control
##	12961	2000	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12962	2000	Onychomys	torridus	27	Control
##	12963	2000	Dipodomys	merriami	47	Control
##	12964	2000	Dipodomys	merriami	47	Control
##	12965	2000	Dipodomys	merriami	52	Control
##	12966	2000	Chaetodipus	penicillatus	27	Control
##	12967	2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	12968	2000	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	12969	2000	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12970	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12971	2000	Dipodomys	merriami	46	Control
##	12972	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
##	12973	2000	Dipodomys	merriami	41	Control
##	12974	2000	Dipodomys	merriami	29	Control
##	12975	2000	Dipodomys	merriami	39	Control
##	12976	2000	Onychomys	torridus	23	Control
##	12977	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12978	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12979	2000	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	12980	2000	Dipodomys	merriami	41	Control
##	12981	2000	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	12982	2000	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	12983	2000	Onychomys	torridus	26	Control
##	12984	2000	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	12985	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
##	12986	2000	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	12987	2000	Dipodomys	ordii	46	Control
##	12988	2000	Dipodomys	ordii	51	Control
##	12989	2000	Dipodomys	ordii	46	Control
##	12990	2000	Onychomys	torridus	22	Control
##	12991	2000	Onychomys	torridus	24	Control
##	12992	2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	12993	2000	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12994	2000	Dipodomys	merriami	46	Control
##	12995	2000	Onychomys	torridus	35	Control
##	12996	2000	Onychomys	torridus	23	Control
##	12997	2000	Dipodomys	merriami	42	Control
##	12998	2000	Dipodomys	merriami	49	Control
##	12999	2000	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	13000	2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	13001	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
##	13002	2000	Neotoma	albigula	200	Control
##	13003	2000	Neotoma	albigula	228	Control
##	13004	2000	Reithrodontomys	megalotis	12	Control
##	13005	2000	Onychomys	torridus	26	Control
##	13006	2000	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	13007	2000	Onychomys	torridus	30	Control
##	13008	2000	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13009	2000	Onychomys	torridus	26	Control
##	13010	2000	Onychomys	torridus	21	Control

## 13011 2000	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 13012 2000	Dipodomys	merriami	38	Control
## 13013 2000	Dipodomys	merriami	44	Control
## 13014 2000	Dipodomys	ordii	55	Control
## 13015 2000	Neotoma	albigula	190	Control
## 13016 2000	Dipodomys	merriami	47	Control
## 13017 2000	Onychomys	torridus	22	Control
## 13018 2000	Dipodomys	merriami	45	Control
## 13019 2000	Dipodomys	merriami	42	Control
## 13020 2000	Dipodomys	merriami	42	Control
## 13021 2000	Dipodomys	merriami	42	Control
## 13022 2000	Dipodomys	merriami	49	Control
## 13023 2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
## 13024 2000	Chaetodipus	baileyi	33	Control
## 13025 2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 13026 2000	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 13027 2000	Onychomys	torridus	22	Control
## 13028 2000	Dipodomys	merriami	43	Control
## 13029 2000	Dipodomys	merriami	44	Control
## 13030 2000	Dipodomys	merriami	43	Control
## 13031 2000	Onychomys	torridus	25	Control
## 13032 2000	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 13033 2000	Dipodomys	merriami	44	Control
## 13034 2000	Dipodomys	merriami	37	Control
## 13035 2000	Onychomys	torridus	24	Control
## 13036 2000	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 13037 2000	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 13038 2000	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 13039 2000	Onychomys	torridus	25	Control
## 13040 2000	Dipodomys	ordii	45	Control
## 13041 2000	Onychomys	torridus	23	Control
## 13042 2000	Dipodomys	ordii	49	Control
## 13043 2000	Dipodomys	ordii	49	Control
## 13044 2000	Onychomys	torridus	19	Control
## 13045 2000	Dipodomys	merriami	47	Control
## 13046 2000	Dipodomys	merriami	40	Control
## 13047 2000	Onychomys	torridus	32	Control
## 13048 2000	Dipodomys	merriami	39	Control
## 13049 2000	Dipodomys	merriami	35	Control
## 13050 2000	Dipodomys	merriami	41	Control
## 13051 2000	Chaetodipus	baileyi	38	Control
## 13052 2000	Onychomys	torridus	25	Control
## 13053 2000	Onychomys	torridus	28	Control
## 13054 2000	Chaetodipus	baileyi	41	Control
## 13055 2000	Onychomys	torridus	28	Control
## 13056 2000	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 13057 2000	Dipodomys	merriami	44	Control
## 13058 2000	Neotoma	albigula	173	Control
## 13059 2000	Onychomys	torridus	22	Control
## 13060 2000	Onychomys	torridus	26	Control
## 13061 2000	Dipodomys	ordii	54	Control
## 13062 2000	Dipodomys	merriami	45	Control
## 13063 2000	Neotoma	albigula	212	Control
## 13064 2000	Dipodomys	merriami	50	Control

##	13065	2000	Dipodomys	merriami	42	Control
##	13066	2000	Dipodomys	merriami	43	Control
##	13067	2000	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13068	2000	Onychomys	torridus	22	Control
##	13069	2000	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13070	2000	Onychomys	torridus	27	Control
##	13071	2000	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13072	2000	Onychomys	torridus	21	Control
##	13073	2000	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	13074	2000	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	13075	2000	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13076	2000	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	13077	2000	Dipodomys	merriami	54	Control
##	13078	2000	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13079	2000	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13080	2000	Onychomys	torridus	24	Control
##	13081	2000	Onychomys	torridus	25	Control
##	13082	2000	Dipodomys	merriami	39	Control
##	13083	2000	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13084	2000	Onychomys	torridus	25	Control
##	13085	2000	Onychomys	torridus	24	Control
##	13086	2000	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13087	2000	Onychomys	torridus	21	Control
##	13088	2000	Onychomys	torridus	21	Control
##	13089	2000	Dipodomys	ordii	47	Control
##	13090	2000	Dipodomys	ordii	46	Control
##	13091	2000	Dipodomys	merriami	52	Control
##	13092	2000	Dipodomys	merriami	39	Control
##	13093	2001	Onychomys	torridus	27	Control
##	13094	2001	Reithrodontomys	megalotis	11	Control
##	13095	2001	Neotoma	albigula	121	Control
##	13096	2001	Dipodomys	merriami	44	Control
##	13097	2001	Chaetodipus	baileyi	42	Control
##	13098	2001	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	13099	2001	Neotoma	albigula	158	Control
##	13100	2001	Dipodomys	ordii	54	Control
##	13101	2001	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13102	2001	Onychomys	torridus	21	Control
##	13103	2001	Dipodomys	merriami	43	Control
##	13104	2001	Onychomys	torridus	23	Control
##	13105	2001	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13106	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13107	2001	Dipodomys	merriami	43	Control
##	13108	2001	Dipodomys	merriami	41	Control
##	13109	2001	Onychomys	torridus	26	Control
##	13110	2001	Dipodomys	merriami	41	Control
##	13111	2001	Onychomys	torridus	20	Control
##	13112	2001	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	13113	2001	Chaetodipus	baileyi	40	Control
##	13114	2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13115	2001	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	13116	2001	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	13117	2001	Onychomys	torridus	22	Control
##	13118	2001	Dipodomys	merriami	48	Control

##	13119	2001	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13120	2001	Dipodomys	merriami	54	Control
##	13121	2001	Dipodomys	merriami	46	Control
##	13122	2001	Dipodomys	merriami	41	Control
##	13123	2001	Dipodomys	merriami	36	Control
##	13124	2001	Dipodomys	merriami	41	Control
##	13125	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13126	2001	Dipodomys	merriami	42	Control
##	13127	2001	Dipodomys	merriami	40	Control
##	13128	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13129	2001	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13130	2001	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	13131	2001	Onychomys	torridus	24	Control
##	13132	2001	Dipodomys	merriami	58	Control
##	13133	2001	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	13134	2001	Onychomys	torridus	27	Control
##	13135	2001	Dipodomys	merriami	41	Control
##	13136	2001	Dipodomys	merriami	40	Control
##	13137	2001	Onychomys	torridus	25	Control
##	13138	2001	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13139	2001	Chaetodipus	baileyi	43	Control
##	13140	2001	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	13141	2001	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	13142	2001	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	13143	2001	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13144	2001	Chaetodipus	baileyi	39	Control
##	13145	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13146	2001	Dipodomys	merriami	39	Control
##	13147	2001	Dipodomys	merriami	55	Control
##	13148	2001	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	13149	2001	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	13150	2001	Dipodomys	merriami	52	Control
##	13151	2001	Dipodomys	merriami	53	Control
##	13152	2001	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13153	2001	Dipodomys	merriami	44	Control
##	13154	2001	Dipodomys	merriami	44	Control
##	13155	2001	Chaetodipus	baileyi	40	Control
##	13156	2001	Dipodomys	merriami	53	Control
##	13157	2001	Dipodomys	merriami	60	Control
##	13158	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13159	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13160	2001	Neotoma	albigula	252	Control
##	13161	2001	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	13162	2001	Onychomys	torridus	24	Control
##	13163	2001	Dipodomys	merriami	58	Control
##	13164	2001	Neotoma	albigula	207	Control
##	13165	2001	Dipodomys	merriami	55	Control
##	13166	2001	Onychomys	torridus	26	Control
##	13167	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13168	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13169	2001	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	13170	2001	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13171	2001	Dipodomys	merriami	56	Control
##	13172	2001	Dipodomys	merriami	45	Control

##	13173	2001	Chaetodipus	baileyi	40	Control
##	13174	2001	Perognathus	flavus	8	Control
##	13175	2001	Onychomys	torridus	29	Control
##	13176	2001	Chaetodipus	baileyi	49	Control
##	13177	2001	Dipodomys	merriami	51	Control
##	13178	2001	Chaetodipus	baileyi	42	Control
##	13179	2001	Onychomys	torridus	30	Control
##	13180	2001	Chaetodipus	baileyi	37	Control
##	13181	2001	Dipodomys	merriami	51	Control
##	13182	2001	Dipodomys	merriami	53	Control
##	13183	2001	Onychomys	torridus	32	Control
##	13184	2001	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	13185	2001	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	13186	2001	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	13187	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13188	2001	Peromyscus	maniculatus	22	Control
##	13189	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13190	2001	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	13191	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13192	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13193	2001	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	13194	2001	Dipodomys	merriami	54	Control
##	13195	2001	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	13196	2001	Dipodomys	merriami	54	Control
##	13197	2001	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	13198	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13199	2001	Dipodomys	merriami	59	Control
##	13200	2001	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	13201	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13202	2001	Neotoma	albigula	145	Control
##	13203	2001	Chaetodipus	penicillatus	24	Control
##	13204	2001	Dipodomys	merriami	52	Control
##	13205	2001	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	13206	2001	Dipodomys	ordii	54	Control
##	13207	2001	Chaetodipus	penicillatus	24	Control
##	13208	2001	Dipodomys	ordii	60	Control
##	13209	2001	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
##	13210	2001	Dipodomys	merriami	57	Control
##	13211	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13212	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13213	2001	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	13214	2001	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13215	2001	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13216	2001	Dipodomys	merriami	37	Control
##	13217	2001	Onychomys	torridus	28	Control
##	13218	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13219	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13220	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13221	2001	Perognathus	flavus	7	Control
##	13222	2001	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	13223	2001	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	13224	2001	Dipodomys	merriami	53	Control
##	13225	2001	Onychomys	torridus	32	Control
##	13226	2001	Dipodomys	merriami	53	Control

## 13227 2001	Dipodomys	merriami	55	Control
## 13228 2001	Dipodomys	merriami	49	Control
## 13229 2001	Onychomys	torridus	26	Control
## 13230 2001	Dipodomys	merriami	49	Control
## 13231 2001	Onychomys	torridus	14	Control
## 13232 2001	Dipodomys	ordii	59	Control
## 13233 2001	Dipodomys	ordii	59	Control
## 13234 2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 13235 2001	Dipodomys	merriami	53	Control
## 13236 2001	Dipodomys	merriami	49	Control
## 13237 2001	Perognathus	flavus	7	Control
## 13238 2001	Dipodomys	merriami	56	Control
## 13239 2001	Dipodomys	merriami	46	Control
## 13240 2001	Dipodomys	ordii	52	Control
## 13241 2001	Peromyscus	maniculatus	31	Control
## 13242 2001	Dipodomys	merriami	55	Control
## 13243 2001	Sigmodon	hispidus	79	Control
## 13244 2001	Neotoma	albigula	135	Control
## 13245 2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 13246 2001	Dipodomys	ordii	49	Control
## 13247 2001	Dipodomys	ordii	27	Control
## 13248 2001	Dipodomys	merriami	48	Control
## 13249 2001	Peromyscus	eremicus	20	Control
## 13250 2001	Neotoma	albigula	204	Control
## 13251 2001	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 13252 2001	Chaetodipus	baileyi	33	Control
## 13253 2001	Chaetodipus	baileyi	40	Control
## 13254 2001	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 13255 2001	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 13256 2001	Dipodomys	merriami	52	Control
## 13257 2001	Dipodomys	merriami	48	Control
## 13258 2001	Dipodomys	merriami	46	Control
## 13259 2001	Dipodomys	merriami	41	Control
## 13260 2001	Dipodomys	merriami	47	Control
## 13261 2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 13262 2001	Dipodomys	merriami	47	Control
## 13263 2001	Dipodomys	merriami	49	Control
## 13264 2001	Neotoma	albigula	127	Control
## 13265 2001	Perognathus	flavus	8	Control
## 13266 2001	Dipodomys	merriami	51	Control
## 13267 2001	Dipodomys	merriami	52	Control
## 13268 2001	Dipodomys	merriami	36	Control
## 13269 2001	Dipodomys	merriami	49	Control
## 13270 2001	Chaetodipus	baileyi	39	Control
## 13271 2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 13272 2001	Dipodomys	merriami	55	Control
## 13273 2001	Dipodomys	merriami	48	Control
## 13274 2001	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 13275 2001	Dipodomys	merriami	50	Control
## 13276 2001	Dipodomys	merriami	48	Control
## 13277 2001	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 13278 2001	Chaetodipus	baileyi	40	Control
## 13279 2001	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 13280 2001	Dipodomys	ordii	59	Control

##	13281	2001	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	13282	2001	Onychomys	torridus	32	Control
##	13283	2001	Onychomys	torridus	31	Control
##	13284	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13285	2001	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	13286	2001	Dipodomys	merriami	25	Control
##	13287	2001	Dipodomys	ordii	56	Control
##	13288	2001	Dipodomys	merriami	58	Control
##	13289	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13290	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13291	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13292	2001	Dipodomys	merriami	36	Control
##	13293	2001	Dipodomys	merriami	55	Control
##	13294	2001	Dipodomys	merriami	46	Control
##	13295	2001	Dipodomys	merriami	41	Control
##	13296	2001	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	13297	2001	Neotoma	albigula	80	Control
##	13298	2001	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	13299	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13300	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13301	2001	Sigmodon	hispidus	92	Control
##	13302	2001	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	13303	2001	Neotoma	albigula	173	Control
##	13304	2001	Chaetodipus	penicillatus	24	Control
##	13305	2001	Dipodomys	merriami	30	Control
##	13306	2001	Dipodomys	ordii	43	Control
##	13307	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13308	2001	Dipodomys	ordii	53	Control
##	13309	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13310	2001	Dipodomys	merriami	33	Control
##	13311	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13312	2001	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	13313	2001	Neotoma	albigula	221	Control
##	13314	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13315	2001	Dipodomys	merriami	29	Control
##	13316	2001	Chaetodipus	penicillatus	10	Control
##	13317	2001	Dipodomys	merriami	51	Control
##	13318	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13319	2001	Dipodomys	merriami	40	Control
##	13320	2001	Chaetodipus	baileyi	37	Control
##	13321	2001	Dipodomys	merriami	46	Control
##	13322	2001	Dipodomys	merriami	43	Control
##	13323	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13324	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13325	2001	Dipodomys	merriami	30	Control
##	13326	2001	Dipodomys	merriami	46	Control
##	13327	2001	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	13328	2001	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	13329	2001	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	13330	2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13331	2001	Dipodomys	merriami	56	Control
##	13332	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13333	2001	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13334	2001	Perognathus	flavus	9	Control

##	13335	2001	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	13336	2001	Chaetodipus	baileyi	22	Control
##	13337	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13338	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13339	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13340	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13341	2001	Perognathus	flavus	9	Control
##	13342	2001	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	13343	2001	Chaetodipus	penicillatus	25	Control
##	13344	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13345	2001	Dipodomys	merriami	42	Control
##	13346	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13347	2001	Dipodomys	merriami	59	Control
##	13348	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13349	2001	Onychomys	torridus	27	Control
##	13350	2001	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	13351	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13352	2001	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	13353	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13354	2001	Dipodomys	ordii	53	Control
##	13355	2001	Chaetodipus	baileyi	22	Control
##	13356	2001	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	13357	2001	Chaetodipus	penicillatus	9	Control
##	13358	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13359	2001	Dipodomys	ordii	46	Control
##	13360	2001	Chaetodipus	baileyi	21	Control
##	13361	2001	Dipodomys	ordii	61	Control
##	13362	2001	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	13363	2001	Chaetodipus	baileyi	23	Control
##	13364	2001	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	13365	2001	Onychomys	torridus	27	Control
##	13366	2001	Dipodomys	merriami	25	Control
##	13367	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13368	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13369	2001	Dipodomys	merriami	54	Control
##	13370	2001	Dipodomys	ordii	45	Control
##	13371	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13372	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13373	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13374	2001	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	13375	2001	Chaetodipus	baileyi	14	Control
##	13376	2001	Onychomys	torridus	35	Control
##	13377	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13378	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13379	2001	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13380	2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13381	2001	Onychomys	torridus	25	Control
##	13382	2001	Onychomys	torridus	23	Control
##	13383	2001	Onychomys	torridus	31	Control
##	13384	2001	Dipodomys	merriami	46	Control
##	13385	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13386	2001	Onychomys	torridus	26	Control
##	13387	2001	Onychomys	torridus	23	Control
##	13388	2001	Neotoma	albigula	193	Control

##	13389	2001	Onychomys	torridus	25	Control
##	13390	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13391	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13392	2001	Chaetodipus	penicillatus	25	Control
##	13393	2001	Dipodomys	ordii	58	Control
##	13394	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13395	2001	Chaetodipus	penicillatus	41	Control
##	13396	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13397	2001	Onychomys	torridus	20	Control
##	13398	2001	Dipodomys	ordii	57	Control
##	13399	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13400	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13401	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13402	2001	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	13403	2001	Dipodomys	merriami	41	Control
##	13404	2001	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	13405	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13406	2001	Perognathus	flavus	16	Control
##	13407	2001	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	13408	2001	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13409	2001	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	13410	2001	Dipodomys	merriami	36	Control
##	13411	2001	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	13412	2001	Dipodomys	merriami	44	Control
##	13413	2001	Chaetodipus	baileyi	42	Control
##	13414	2001	Dipodomys	merriami	43	Control
##	13415	2001	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	13416	2001	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13417	2001	Chaetodipus	baileyi	44	Control
##	13418	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13419	2001	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	13420	2001	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	13421	2001	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	13422	2001	Onychomys	torridus	21	Control
##	13423	2001	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13424	2001	Dipodomys	merriami	51	Control
##	13425	2001	Chaetodipus	baileyi	37	Control
##	13426	2001	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	13427	2001	Chaetodipus	baileyi	40	Control
##	13428	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13429	2001	Chaetodipus	baileyi	20	Control
##	13430	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13431	2001	Perognathus	flavus	8	Control
##	13432	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13433	2001	Chaetodipus	baileyi	21	Control
##	13434	2001	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13435	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13436	2001	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13437	2001	Dipodomys	merriami	28	Control
##	13438	2001	Chaetodipus	baileyi	18	Control
##	13439	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13440	2001	Dipodomys	merriami	44	Control
##	13441	2001	Dipodomys	merriami	46	Control
##	13442	2001	Onychomys	torridus	24	Control

##	13443	2001	Onychomys	torridus	27	Control
##	13444	2001	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	13445	2001	Peromyscus	eremicus	18	Control
##	13446	2001	Onychomys	torridus	20	Control
##	13447	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13448	2001	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	13449	2001	Onychomys	torridus	30	Control
##	13450	2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13451	2001	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	13452	2001	Dipodomys	ordii	59	Control
##	13453	2001	Onychomys	torridus	19	Control
##	13454	2001	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	13455	2001	Onychomys	torridus	22	Control
##	13456	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13457	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13458	2001	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	13459	2001	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	13460	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13461	2001	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	13462	2001	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	13463	2001	Dipodomys	ordii	64	Control
##	13464	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13465	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13466	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13467	2001	Dipodomys	merriami	51	Control
##	13468	2001	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	13469	2001	Dipodomys	merriami	38	Control
##	13470	2001	Dipodomys	merriami	31	Control
##	13471	2001	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13472	2001	Dipodomys	merriami	33	Control
##	13473	2001	Dipodomys	merriami	46	Control
##	13474	2001	Dipodomys	merriami	44	Control
##	13475	2001	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	13476	2001	Dipodomys	merriami	51	Control
##	13477	2001	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	13478	2001	Onychomys	torridus	24	Control
##	13479	2001	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	13480	2001	Chaetodipus	baileyi	40	Control
##	13481	2001	Dipodomys	merriami	24	Control
##	13482	2001	Onychomys	torridus	23	Control
##	13483	2001	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	13484	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13485	2001	Dipodomys	merriami	43	Control
##	13486	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13487	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13488	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13489	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13490	2001	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	13491	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13492	2001	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	13493	2001	Dipodomys	ordii	58	Control
##	13494	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13495	2001	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13496	2001	Dipodomys	merriami	49	Control

##	13497	2001	Dipodomys	ordii	60	Control
##	13498	2001	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	13499	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13500	2001	Dipodomys	merriami	44	Control
##	13501	2001	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	13502	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13503	2001	Dipodomys	merriami	57	Control
##	13504	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13505	2001	Dipodomys	merriami	26	Control
##	13506	2001	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	13507	2001	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13508	2001	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	13509	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13510	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13511	2001	Dipodomys	merriami	21	Control
##	13512	2001	Chaetodipus	baileyi	40	Control
##	13513	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13514	2001	Dipodomys	merriami	56	Control
##	13515	2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13516	2001	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	13517	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13518	2001	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	13519	2001	Onychomys	torridus	19	Control
##	13520	2001	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	13521	2001	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	13522	2001	Dipodomys	ordii	57	Control
##	13523	2001	Chaetodipus	baileyi	43	Control
##	13524	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13525	2001	Perognathus	flavus	10	Control
##	13526	2001	Dipodomys	merriami	24	Control
##	13527	2001	Dipodomys	merriami	52	Control
##	13528	2001	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	13529	2001	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	13530	2001	Dipodomys	merriami	23	Control
##	13531	2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13532	2001	Dipodomys	merriami	52	Control
##	13533	2001	Onychomys	torridus	20	Control
##	13534	2001	Onychomys	torridus	22	Control
##	13535	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13536	2001	Chaetodipus	baileyi	20	Control
##	13537	2001	Dipodomys	merriami	51	Control
##	13538	2001	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	13539	2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13540	2001	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	13541	2001	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	13542	2001	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	13543	2001	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	13544	2001	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	13545	2001	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13546	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13547	2001	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	13548	2001	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	13549	2001	Dipodomys	ordii	53	Control
##	13550	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control

##	13551	2001	Dipodomys	ordii	60	Control
##	13552	2001	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	13553	2001	Dipodomys	merriami	27	Control
##	13554	2001	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13555	2001	Dipodomys	merriami	52	Control
##	13556	2001	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	13557	2001	Dipodomys	merriami	39	Control
##	13558	2001	Dipodomys	merriami	21	Control
##	13559	2001	Dipodomys	merriami	30	Control
##	13560	2001	Dipodomys	merriami	43	Control
##	13561	2001	Onychomys	torridus	24	Control
##	13562	2001	Dipodomys	merriami	26	Control
##	13563	2001	Peromyscus	eremicus	31	Control
##	13564	2001	Sigmodon	hispidus	101	Control
##	13565	2001	Neotoma	albigula	72	Control
##	13566	2001	Onychomys	torridus	26	Control
##	13567	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13568	2001	Onychomys	torridus	21	Control
##	13569	2001	Onychomys	torridus	22	Control
##	13570	2001	Onychomys	torridus	26	Control
##	13571	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13572	2001	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	13573	2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13574	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13575	2001	Dipodomys	merriami	46	Control
##	13576	2001	Onychomys	torridus	22	Control
##	13577	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13578	2001	Dipodomys	ordii	52	Control
##	13579	2001	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13580	2001	Onychomys	torridus	26	Control
##	13581	2001	Onychomys	torridus	21	Control
##	13582	2001	Dipodomys	ordii	59	Control
##	13583	2001	Onychomys	torridus	27	Control
##	13584	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13585	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13586	2001	Dipodomys	merriami	43	Control
##	13587	2001	Dipodomys	merriami	34	Control
##	13588	2001	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13589	2001	Onychomys	torridus	21	Control
##	13590	2001	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	13591	2001	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13592	2001	Onychomys	torridus	25	Control
##	13593	2001	Dipodomys	merriami	51	Control
##	13594	2001	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	13595	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13596	2001	Chaetodipus	penicillatus	32	Control
##	13597	2001	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	13598	2001	Onychomys	torridus	22	Control
##	13599	2001	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	13600	2001	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	13601	2001	Dipodomys	merriami	57	Control
##	13602	2001	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	13603	2001	Dipodomys	merriami	60	Control
##	13604	2001	Chaetodipus	baileyi	30	Control

##	13605	2001	Onychomys	torridus	25	Control
##	13606	2001	Dipodomys	merriami	39	Control
##	13607	2001	Dipodomys	ordii	37	Control
##	13608	2001	Perognathus	flavus	7	Control
##	13609	2001	Perognathus	flavus	9	Control
##	13610	2001	Dipodomys	merriami	53	Control
##	13611	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13612	2001	Chaetodipus	baileyi	44	Control
##	13613	2001	Dipodomys	ordii	50	Control
##	13614	2001	Perognathus	flavus	7	Control
##	13615	2001	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	13616	2001	Chaetodipus	baileyi	23	Control
##	13617	2001	Chaetodipus	baileyi	48	Control
##	13618	2001	Perognathus	flavus	8	Control
##	13619	2001	Perognathus	flavus	8	Control
##	13620	2001	Dipodomys	merriami	37	Control
##	13621	2001	Onychomys	torridus	21	Control
##	13622	2001	Onychomys	torridus	28	Control
##	13623	2001	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	13624	2001	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13625	2001	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13626	2001	Onychomys	torridus	24	Control
##	13627	2001	Dipodomys	merriami	42	Control
##	13628	2001	Dipodomys	merriami	59	Control
##	13629	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13630	2001	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	13631	2001	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	13632	2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13633	2001	Dipodomys	merriami	41	Control
##	13634	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13635	2001	Dipodomys	ordii	57	Control
##	13636	2001	Dipodomys	ordii	53	Control
##	13637	2001	Dipodomys	ordii	59	Control
##	13638	2001	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	13639	2001	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	13640	2001	Dipodomys	ordii	34	Control
##	13641	2001	Dipodomys	ordii	55	Control
##	13642	2001	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13643	2001	Onychomys	torridus	26	Control
##	13644	2001	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	13645	2001	Dipodomys	ordii	47	Control
##	13646	2001	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	13647	2001	Dipodomys	merriami	40	Control
##	13648	2001	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	13649	2001	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	13650	2001	Dipodomys	merriami	37	Control
##	13651	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13652	2001	Dipodomys	merriami	36	Control
##	13653	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13654	2001	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13655	2001	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13656	2001	Dipodomys	merriami	30	Control
##	13657	2001	Onychomys	torridus	24	Control
##	13658	2001	Neotoma	albigula	174	Control

##	13659	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13660	2001	Onychomys	torridus	21	Control
##	13661	2001	Sigmodon	hispidus	65	Control
##	13662	2001	Dipodomys	ordii	46	Control
##	13663	2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13664	2001	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	13665	2001	Onychomys	torridus	25	Control
##	13666	2001	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	13667	2001	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13668	2001	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	13669	2001	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	13670	2001	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	13671	2001	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13672	2001	Neotoma	albigula	119	Control
##	13673	2001	Neotoma	albigula	213	Control
##	13674	2001	Dipodomys	ordii	46	Control
##	13675	2001	Dipodomys	ordii	54	Control
##	13676	2001	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13677	2001	Dipodomys	ordii	55	Control
##	13678	2001	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	13679	2001	Onychomys	torridus	20	Control
##	13680	2001	Dipodomys	ordii	61	Control
##	13681	2001	Neotoma	albigula	280	Control
##	13682	2001	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	13683	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13684	2001	Dipodomys	merriami	44	Control
##	13685	2001	Dipodomys	merriami	44	Control
##	13686	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13687	2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13688	2001	Onychomys	torridus	22	Control
##	13689	2001	Neotoma	albigula	158	Control
##	13690	2001	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	13691	2001	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13692	2001	Dipodomys	merriami	50	Control
##	13693	2001	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	13694	2001	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	13695	2001	Onychomys	torridus	22	Control
##	13696	2001	Onychomys	torridus	20	Control
##	13697	2001	Dipodomys	merriami	31	Control
##	13698	2001	Dipodomys	ordii	39	Control
##	13699	2001	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13700	2001	Dipodomys	ordii	45	Control
##	13701	2001	Chaetodipus	baileyi	52	Control
##	13702	2001	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	13703	2001	Dipodomys	ordii	36	Control
##	13704	2001	Dipodomys	merriami	40	Control
##	13705	2001	Dipodomys	merriami	30	Control
##	13706	2001	Dipodomys	merriami	43	Control
##	13707	2001	Chaetodipus	baileyi	47	Control
##	13708	2001	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13709	2001	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13710	2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13711	2001	Onychomys	torridus	22	Control
##	13712	2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control

## 13713 2001	Onychomys	torridus	24	Control
## 13714 2001	Dipodomys	merriami	44	Control
## 13715 2001	Dipodomys	ordii	42	Control
## 13716 2001	Dipodomys	ordii	51	Control
## 13717 2001	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 13718 2001	Dipodomys	merriami	35	Control
## 13719 2001	Dipodomys	merriami	59	Control
## 13720 2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 13721 2001	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 13722 2001	Dipodomys	merriami	43	Control
## 13723 2001	Chaetodipus	baileyi	33	Control
## 13724 2001	Onychomys	torridus	23	Control
## 13725 2001	Onychomys	torridus	23	Control
## 13726 2001	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 13727 2001	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 13728 2001	Dipodomys	ordii	52	Control
## 13729 2001	Dipodomys	ordii	54	Control
## 13730 2001	Dipodomys	merriami	38	Control
## 13731 2001	Dipodomys	ordii	42	Control
## 13732 2001	Dipodomys	ordii	58	Control
## 13733 2001	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 13734 2001	Dipodomys	merriami	36	Control
## 13735 2001	Dipodomys	merriami	45	Control
## 13736 2001	Onychomys	torridus	23	Control
## 13737 2001	Dipodomys	merriami	45	Control
## 13738 2001	Dipodomys	merriami	41	Control
## 13739 2001	Neotoma	albigula	184	Control
## 13740 2001	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 13741 2001	Onychomys	torridus	23	Control
## 13742 2001	Peromyscus	eremicus	20	Control
## 13743 2001	Onychomys	torridus	23	Control
## 13744 2001	Dipodomys	ordii	45	Control
## 13745 2001	Peromyscus	eremicus	22	Control
## 13746 2001	Dipodomys	merriami	45	Control
## 13747 2001	Dipodomys	ordii	52	Control
## 13748 2001	Dipodomys	merriami	48	Control
## 13749 2001	Chaetodipus	baileyi	43	Control
## 13750 2001	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 13751 2001	Neotoma	albigula	126	Control
## 13752 2001	Neotoma	albigula	198	Control
## 13753 2001	Dipodomys	merriami	39	Control
## 13754 2001	Dipodomys	ordii	52	Control
## 13755 2001	Dipodomys	ordii	60	Control
## 13756 2001	Dipodomys	merriami	46	Control
## 13757 2001	Dipodomys	ordii	55	Control
## 13758 2001	Dipodomys	merriami	46	Control
## 13759 2001	Dipodomys	merriami	51	Control
## 13760 2001	Onychomys	torridus	22	Control
## 13761 2001	Onychomys	torridus	19	Control
## 13762 2001	Dipodomys	merriami	46	Control
## 13763 2001	Dipodomys	merriami	43	Control
## 13764 2001	Chaetodipus	baileyi	45	Control
## 13765 2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 13766 2001	Neotoma	albigula	156	Control

##	13767	2001	Chaetodipus	baileyi	43	Control
##	13768	2001	Onychomys	torridus	24	Control
##	13769	2001	Dipodomys	merriami	51	Control
##	13770	2001	Onychomys	torridus	22	Control
##	13771	2001	Chaetodipus	baileyi	32	Control
##	13772	2001	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	13773	2001	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	13774	2002	Onychomys	torridus	26	Control
##	13775	2002	Onychomys	torridus	24	Control
##	13776	2002	Onychomys	torridus	22	Control
##	13777	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13778	2002	Dipodomys	ordii	51	Control
##	13779	2002	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	13780	2002	Onychomys	torridus	18	Control
##	13781	2002	Onychomys	torridus	25	Control
##	13782	2002	Onychomys	torridus	22	Control
##	13783	2002	Dipodomys	ordii	46	Control
##	13784	2002	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13785	2002	Chaetodipus	baileyi	47	Control
##	13786	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	13787	2002	Dipodomys	ordii	24	Control
##	13788	2002	Peromyscus	eremicus	15	Control
##	13789	2002	Dipodomys	ordii	26	Control
##	13790	2002	Dipodomys	ordii	47	Control
##	13791	2002	Dipodomys	merriami	40	Control
##	13792	2002	Dipodomys	ordii	55	Control
##	13793	2002	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	13794	2002	Dipodomys	merriami	45	Control
##	13795	2002	Onychomys	torridus	18	Control
##	13796	2002	Dipodomys	merriami	49	Control
##	13797	2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13798	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
##	13799	2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	13800	2002	Dipodomys	merriami	48	Control
##	13801	2002	Dipodomys	merriami	42	Control
##	13802	2002	Dipodomys	merriami	51	Control
##	13803	2002	Chaetodipus	baileyi	39	Control
##	13804	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	13805	2002	Chaetodipus	baileyi	54	Control
##	13806	2002	Reithrodontomys	megalotis	8	Control
##	13807	2002	Dipodomys	ordii	49	Control
##	13808	2002	Dipodomys	ordii	52	Control
##	13809	2002	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	13810	2002	Chaetodipus	baileyi	49	Control
##	13811	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
##	13812	2002	Peromyscus	eremicus	25	Control
##	13813	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	13814	2002	Sigmodon	hispidus	57	Control
##	13815	2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	13816	2002	Neotoma	albigula	120	Control
##	13817	2002	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	13818	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
##	13819	2002	Dipodomys	ordii	52	Control
##	13820	2002	Dipodomys	ordii	58	Control

## 13821	2002	Dipodomys	merriami	44	Control
## 13822	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 13823	2002	Dipodomys	merriami	49	Control
## 13824	2002	Chaetodipus	baileyi	47	Control
## 13825	2002	Onychomys	torridus	25	Control
## 13826	2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 13827	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 13828	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 13829	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 13830	2002	Neotoma	albigula	154	Control
## 13831	2002	Dipodomys	merriami	52	Control
## 13832	2002	Chaetodipus	baileyi	38	Control
## 13833	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 13834	2002	Dipodomys	merriami	40	Control
## 13835	2002	Chaetodipus	baileyi	48	Control
## 13836	2002	Dipodomys	merriami	53	Control
## 13837	2002	Dipodomys	merriami	51	Control
## 13838	2002	Dipodomys	merriami	42	Control
## 13839	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 13840	2002	Dipodomys	ordii	45	Control
## 13841	2002	Chaetodipus	baileyi	50	Control
## 13842	2002	Chaetodipus	baileyi	48	Control
## 13843	2002	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 13844	2002	Dipodomys	merriami	55	Control
## 13845	2002	Dipodomys	merriami	48	Control
## 13846	2002	Dipodomys	merriami	39	Control
## 13847	2002	Dipodomys	ordii	46	Control
## 13848	2002	Dipodomys	merriami	45	Control
## 13849	2002	Dipodomys	merriami	42	Control
## 13850	2002	Dipodomys	ordii	55	Control
## 13851	2002	Dipodomys	ordii	55	Control
## 13852	2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 13853	2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 13854	2002	Chaetodipus	baileyi	35	Control
## 13855	2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 13856	2002	Dipodomys	ordii	52	Control
## 13857	2002	Dipodomys	ordii	60	Control
## 13858	2002	Dipodomys	merriami	41	Control
## 13859	2002	Dipodomys	ordii	51	Control
## 13860	2002	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 13861	2002	Dipodomys	ordii	59	Control
## 13862	2002	Dipodomys	merriami	48	Control
## 13863	2002	Dipodomys	merriami	39	Control
## 13864	2002	Onychomys	torridus	21	Control
## 13865	2002	Dipodomys	merriami	44	Control
## 13866	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 13867	2002	Neotoma	albigula	222	Control
## 13868	2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 13869	2002	Dipodomys	merriami	43	Control
## 13870	2002	Dipodomys	merriami	55	Control
## 13871	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 13872	2002	Dipodomys	ordii	56	Control
## 13873	2002	Neotoma	albigula	136	Control
## 13874	2002	Chaetodipus	penicillatus	23	Control

## 13875 2002	Onychomys	torridus	23	Control
## 13876 2002	Neotoma	albigula	196	Control
## 13877 2002	Dipodomys	ordii	55	Control
## 13878 2002	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 13879 2002	Dipodomys	ordii	57	Control
## 13880 2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 13881 2002	Dipodomys	ordii	63	Control
## 13882 2002	Dipodomys	ordii	32	Control
## 13883 2002	Dipodomys	merriami	44	Control
## 13884 2002	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
## 13885 2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 13886 2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 13887 2002	Chaetodipus	baileyi	36	Control
## 13888 2002	Dipodomys	merriami	47	Control
## 13889 2002	Onychomys	torridus	32	Control
## 13890 2002	Dipodomys	merriami	47	Control
## 13891 2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 13892 2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 13893 2002	Dipodomys	merriami	45	Control
## 13894 2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 13895 2002	Onychomys	torridus	26	Control
## 13896 2002	Dipodomys	merriami	47	Control
## 13897 2002	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 13898 2002	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 13899 2002	Chaetodipus	baileyi	42	Control
## 13900 2002	Dipodomys	merriami	40	Control
## 13901 2002	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 13902 2002	Dipodomys	merriami	52	Control
## 13903 2002	Perognathus	flavus	8	Control
## 13904 2002	Dipodomys	ordii	31	Control
## 13905 2002	Dipodomys	ordii	30	Control
## 13906 2002	Perognathus	flavus	8	Control
## 13907 2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 13908 2002	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 13909 2002	Chaetodipus	baileyi	49	Control
## 13910 2002	Dipodomys	ordii	46	Control
## 13911 2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 13912 2002	Dipodomys	ordii	54	Control
## 13913 2002	Dipodomys	merriami	52	Control
## 13914 2002	Dipodomys	merriami	53	Control
## 13915 2002	Dipodomys	merriami	49	Control
## 13916 2002	Dipodomys	merriami	42	Control
## 13917 2002	Dipodomys	merriami	47	Control
## 13918 2002	Dipodomys	merriami	45	Control
## 13919 2002	Dipodomys	merriami	51	Control
## 13920 2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 13921 2002	Dipodomys	merriami	59	Control
## 13922 2002	Dipodomys	merriami	48	Control
## 13923 2002	Dipodomys	ordii	63	Control
## 13924 2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 13925 2002	Onychomys	torridus	29	Control
## 13926 2002	Dipodomys	ordii	54	Control
## 13927 2002	Dipodomys	ordii	54	Control
## 13928 2002	Chaetodipus	baileyi	37	Control

## 13929 2002	Dipodomys	merriami	42	Control
## 13930 2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 13931 2002	Dipodomys	ordii	61	Control
## 13932 2002	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 13933 2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 13934 2002	Dipodomys	ordii	58	Control
## 13935 2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 13936 2002	Dipodomys	ordii	55	Control
## 13937 2002	Dipodomys	ordii	61	Control
## 13938 2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 13939 2002	Dipodomys	ordii	53	Control
## 13940 2002	Dipodomys	merriami	48	Control
## 13941 2002	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 13942 2002	Dipodomys	merriami	36	Control
## 13943 2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 13944 2002	Onychomys	torridus	25	Control
## 13945 2002	Dipodomys	merriami	42	Control
## 13946 2002	Dipodomys	merriami	48	Control
## 13947 2002	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 13948 2002	Dipodomys	merriami	45	Control
## 13949 2002	Dipodomys	ordii	51	Control
## 13950 2002	Dipodomys	ordii	48	Control
## 13951 2002	Dipodomys	ordii	42	Control
## 13952 2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 13953 2002	Chaetodipus	intermedius	18	Control
## 13954 2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 13955 2002	Dipodomys	merriami	44	Control
## 13956 2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 13957 2002	Dipodomys	ordii	54	Control
## 13958 2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 13959 2002	Dipodomys	ordii	34	Control
## 13960 2002	Dipodomys	ordii	46	Control
## 13961 2002	Dipodomys	ordii	61	Control
## 13962 2002	Dipodomys	ordii	34	Control
## 13963 2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 13964 2002	Dipodomys	merriami	43	Control
## 13965 2002	Dipodomys	ordii	56	Control
## 13966 2002	Dipodomys	merriami	57	Control
## 13967 2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 13968 2002	Dipodomys	ordii	62	Control
## 13969 2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 13970 2002	Dipodomys	ordii	53	Control
## 13971 2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 13972 2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 13973 2002	Dipodomys	ordii	55	Control
## 13974 2002	Dipodomys	ordii	54	Control
## 13975 2002	Dipodomys	merriami	40	Control
## 13976 2002	Dipodomys	ordii	62	Control
## 13977 2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 13978 2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 13979 2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 13980 2002	Chaetodipus	baileyi	35	Control
## 13981 2002	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 13982 2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control

## 13983	2002	Dipodomys	ordii	64	Control
## 13984	2002	Dipodomys	ordii	51	Control
## 13985	2002	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 13986	2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 13987	2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 13988	2002	Onychomys	torridus	27	Control
## 13989	2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 13990	2002	Chaetodipus	baileyi	35	Control
## 13991	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 13992	2002	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 13993	2002	Dipodomys	ordii	38	Control
## 13994	2002	Dipodomys	ordii	50	Control
## 13995	2002	Neotoma	albigula	190	Control
## 13996	2002	Onychomys	torridus	25	Control
## 13997	2002	Sigmodon	hispidus	79	Control
## 13998	2002	Onychomys	torridus	29	Control
## 13999	2002	Chaetodipus	baileyi	42	Control
## 14000	2002	Dipodomys	merriami	51	Control
## 14001	2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 14002	2002	Dipodomys	merriami	30	Control
## 14003	2002	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 14004	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 14005	2002	Neotoma	albigula	149	Control
## 14006	2002	Dipodomys	ordii	60	Control
## 14007	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
## 14008	2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 14009	2002	Dipodomys	ordii	30	Control
## 14010	2002	Dipodomys	ordii	56	Control
## 14011	2002	Perognathus	flavus	8	Control
## 14012	2002	Perognathus	flavus	7	Control
## 14013	2002	Dipodomys	merriami	52	Control
## 14014	2002	Chaetodipus	baileyi	35	Control
## 14015	2002	Onychomys	torridus	28	Control
## 14016	2002	Chaetodipus	baileyi	24	Control
## 14017	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 14018	2002	Dipodomys	merriami	55	Control
## 14019	2002	Chaetodipus	baileyi	48	Control
## 14020	2002	Dipodomys	merriami	48	Control
## 14021	2002	Onychomys	torridus	27	Control
## 14022	2002	Dipodomys	merriami	43	Control
## 14023	2002	Dipodomys	merriami	43	Control
## 14024	2002	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 14025	2002	Onychomys	torridus	24	Control
## 14026	2002	Dipodomys	merriami	49	Control
## 14027	2002	Dipodomys	merriami	43	Control
## 14028	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
## 14029	2002	Dipodomys	merriami	27	Control
## 14030	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 14031	2002	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 14032	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 14033	2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 14034	2002	Chaetodipus	baileyi	47	Control
## 14035	2002	Dipodomys	merriami	56	Control
## 14036	2002	Dipodomys	merriami	48	Control

## 14037	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
## 14038	2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 14039	2002	Neotoma	albigula	174	Control
## 14040	2002	Onychomys	torridus	27	Control
## 14041	2002	Peromyscus	eremicus	16	Control
## 14042	2002	Chaetodipus	baileyi	17	Control
## 14043	2002	Chaetodipus	baileyi	19	Control
## 14044	2002	Chaetodipus	baileyi	41	Control
## 14045	2002	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 14046	2002	Dipodomys	merriami	41	Control
## 14047	2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 14048	2002	Dipodomys	ordii	52	Control
## 14049	2002	Chaetodipus	baileyi	19	Control
## 14050	2002	Peromyscus	eremicus	21	Control
## 14051	2002	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 14052	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 14053	2002	Neotoma	albigula	188	Control
## 14054	2002	Dipodomys	ordii	45	Control
## 14055	2002	Dipodomys	ordii	47	Control
## 14056	2002	Dipodomys	merriami	53	Control
## 14057	2002	Chaetodipus	penicillatus	24	Control
## 14058	2002	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 14059	2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 14060	2002	Peromyscus	eremicus	24	Control
## 14061	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 14062	2002	Dipodomys	merriami	44	Control
## 14063	2002	Dipodomys	ordii	63	Control
## 14064	2002	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 14065	2002	Peromyscus	eremicus	23	Control
## 14066	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 14067	2002	Dipodomys	ordii	51	Control
## 14068	2002	Dipodomys	merriami	41	Control
## 14069	2002	Dipodomys	merriami	54	Control
## 14070	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 14071	2002	Chaetodipus	baileyi	35	Control
## 14072	2002	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 14073	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 14074	2002	Dipodomys	merriami	51	Control
## 14075	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
## 14076	2002	Chaetodipus	baileyi	45	Control
## 14077	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 14078	2002	Neotoma	albigula	169	Control
## 14079	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 14080	2002	Dipodomys	merriami	26	Control
## 14081	2002	Dipodomys	merriami	49	Control
## 14082	2002	Chaetodipus	baileyi	17	Control
## 14083	2002	Chaetodipus	baileyi	16	Control
## 14084	2002	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 14085	2002	Chaetodipus	baileyi	35	Control
## 14086	2002	Chaetodipus	baileyi	37	Control
## 14087	2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 14088	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 14089	2002	Chaetodipus	baileyi	18	Control
## 14090	2002	Perognathus	flavus	7	Control

## 14091 2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 14092 2002	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 14093 2002	Dipodomys	ordii	50	Control
## 14094 2002	Dipodomys	merriami	49	Control
## 14095 2002	Dipodomys	merriami	51	Control
## 14096 2002	Chaetodipus	baileyi	22	Control
## 14097 2002	Dipodomys	ordii	50	Control
## 14098 2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 14099 2002	Peromyscus	eremicus	27	Control
## 14100 2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 14101 2002	Dipodomys	ordii	52	Control
## 14102 2002	Dipodomys	ordii	37	Control
## 14103 2002	Dipodomys	ordii	56	Control
## 14104 2002	Dipodomys	ordii	45	Control
## 14105 2002	Peromyscus	eremicus	22	Control
## 14106 2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 14107 2002	Dipodomys	ordii	37	Control
## 14108 2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
## 14109 2002	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 14110 2002	Dipodomys	ordii	60	Control
## 14111 2002	Chaetodipus	baileyi	12	Control
## 14112 2002	Dipodomys	merriami	42	Control
## 14113 2002	Dipodomys	merriami	43	Control
## 14114 2002	Dipodomys	ordii	47	Control
## 14115 2002	Dipodomys	ordii	49	Control
## 14116 2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 14117 2002	Onychomys	torridus	11	Control
## 14118 2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 14119 2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 14120 2002	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 14121 2002	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 14122 2002	Dipodomys	ordii	44	Control
## 14123 2002	Chaetodipus	baileyi	46	Control
## 14124 2002	Chaetodipus	baileyi	18	Control
## 14125 2002	Chaetodipus	baileyi	14	Control
## 14126 2002	Dipodomys	ordii	44	Control
## 14127 2002	Dipodomys	ordii	57	Control
## 14128 2002	Dipodomys	merriami	36	Control
## 14129 2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 14130 2002	Dipodomys	merriami	48	Control
## 14131 2002	Dipodomys	merriami	47	Control
## 14132 2002	Dipodomys	merriami	42	Control
## 14133 2002	Dipodomys	merriami	37	Control
## 14134 2002	Dipodomys	merriami	47	Control
## 14135 2002	Dipodomys	merriami	48	Control
## 14136 2002	Dipodomys	merriami	52	Control
## 14137 2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 14138 2002	Chaetodipus	penicillatus	9	Control
## 14139 2002	Peromyscus	eremicus	25	Control
## 14140 2002	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 14141 2002	Chaetodipus	baileyi	45	Control
## 14142 2002	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
## 14143 2002	Neotoma	albigula	139	Control
## 14144 2002	Dipodomys	merriami	50	Control

##	14145	2002	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	14146	2002	Dipodomys	ordii	47	Control
##	14147	2002	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	14148	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	14149	2002	Dipodomys	ordii	52	Control
##	14150	2002	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	14151	2002	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	14152	2002	Dipodomys	ordii	54	Control
##	14153	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	14154	2002	Onychomys	torridus	35	Control
##	14155	2002	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	14156	2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	14157	2002	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	14158	2002	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	14159	2002	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	14160	2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	14161	2002	Chaetodipus	baileyi	39	Control
##	14162	2002	Chaetodipus	baileyi	23	Control
##	14163	2002	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	14164	2002	Chaetodipus	baileyi	47	Control
##	14165	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
##	14166	2002	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	14167	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
##	14168	2002	Dipodomys	ordii	50	Control
##	14169	2002	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	14170	2002	Chaetodipus	baileyi	38	Control
##	14171	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	14172	2002	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	14173	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
##	14174	2002	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	14175	2002	Dipodomys	merriami	51	Control
##	14176	2002	Dipodomys	merriami	26	Control
##	14177	2002	Chaetodipus	baileyi	20	Control
##	14178	2002	Chaetodipus	baileyi	23	Control
##	14179	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	14180	2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	14181	2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	14182	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
##	14183	2002	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	14184	2002	Chaetodipus	baileyi	48	Control
##	14185	2002	Dipodomys	ordii	50	Control
##	14186	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
##	14187	2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	14188	2002	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	14189	2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	14190	2002	Dipodomys	ordii	41	Control
##	14191	2002	Dipodomys	ordii	49	Control
##	14192	2002	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
##	14193	2002	Onychomys	torridus	23	Control
##	14194	2002	Dipodomys	ordii	40	Control
##	14195	2002	Dipodomys	ordii	43	Control
##	14196	2002	Chaetodipus	penicillatus	10	Control
##	14197	2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	14198	2002	Dipodomys	ordii	44	Control

##	14199	2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	14200	2002	Dipodomys	merriami	42	Control
##	14201	2002	Dipodomys	ordii	49	Control
##	14202	2002	Dipodomys	ordii	36	Control
##	14203	2002	Dipodomys	ordii	48	Control
##	14204	2002	Chaetodipus	penicillatus	9	Control
##	14205	2002	Chaetodipus	baileyi	21	Control
##	14206	2002	Dipodomys	ordii	51	Control
##	14207	2002	Dipodomys	ordii	26	Control
##	14208	2002	Chaetodipus	baileyi	21	Control
##	14209	2002	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	14210	2002	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	14211	2002	Dipodomys	ordii	55	Control
##	14212	2002	Dipodomys	ordii	45	Control
##	14213	2002	Chaetodipus	baileyi	18	Control
##	14214	2002	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
##	14215	2002	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	14216	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	14217	2002	Dipodomys	ordii	51	Control
##	14218	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
##	14219	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
##	14220	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	14221	2002	Chaetodipus	penicillatus	9	Control
##	14222	2002	Dipodomys	merriami	38	Control
##	14223	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
##	14224	2002	Onychomys	torridus	23	Control
##	14225	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
##	14226	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
##	14227	2002	Neotoma	albigula	203	Control
##	14228	2002	Chaetodipus	penicillatus	22	Control
##	14229	2002	Chaetodipus	baileyi	34	Control
##	14230	2002	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	14231	2002	Peromyscus	eremicus	22	Control
##	14232	2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	14233	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
##	14234	2002	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	14235	2002	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	14236	2002	Dipodomys	ordii	49	Control
##	14237	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	14238	2002	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	14239	2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	14240	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
##	14241	2002	Dipodomys	ordii	52	Control
##	14242	2002	Dipodomys	ordii	51	Control
##	14243	2002	Chaetodipus	penicillatus	10	Control
##	14244	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	14245	2002	Chaetodipus	intermedius	20	Control
##	14246	2002	Neotoma	albigula	164	Control
##	14247	2002	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	14248	2002	Chaetodipus	baileyi	23	Control
##	14249	2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	14250	2002	Peromyscus	eremicus	23	Control
##	14251	2002	Chaetodipus	penicillatus	23	Control
##	14252	2002	Chaetodipus	baileyi	34	Control

##	14253	2002	Dipodomys	ordii	56	Control
##	14254	2002	Onychomys	torridus	27	Control
##	14255	2002	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	14256	2002	Dipodomys	merriami	54	Control
##	14257	2002	Chaetodipus	penicillatus	11	Control
##	14258	2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	14259	2002	Dipodomys	merriami	49	Control
##	14260	2002	Dipodomys	merriami	42	Control
##	14261	2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	14262	2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	14263	2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	14264	2002	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	14265	2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	14266	2002	Dipodomys	merriami	52	Control
##	14267	2002	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	14268	2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	14269	2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	14270	2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	14271	2002	Chaetodipus	baileyi	20	Control
##	14272	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	14273	2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	14274	2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	14275	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	14276	2002	Chaetodipus	intermedius	20	Control
##	14277	2002	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	14278	2002	Chaetodipus	penicillatus	20	Control
##	14279	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
##	14280	2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	14281	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	14282	2002	Chaetodipus	baileyi	20	Control
##	14283	2002	Dipodomys	merriami	54	Control
##	14284	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	14285	2002	Perognathus	flavus	7	Control
##	14286	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	14287	2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	14288	2002	Dipodomys	ordii	42	Control
##	14289	2002	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	14290	2002	Dipodomys	ordii	45	Control
##	14291	2002	Dipodomys	ordii	52	Control
##	14292	2002	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	14293	2002	Dipodomys	ordii	54	Control
##	14294	2002	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
##	14295	2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	14296	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	14297	2002	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	14298	2002	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
##	14299	2002	Dipodomys	ordii	39	Control
##	14300	2002	Chaetodipus	baileyi	13	Control
##	14301	2002	Dipodomys	ordii	52	Control
##	14302	2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	14303	2002	Dipodomys	ordii	47	Control
##	14304	2002	Dipodomys	merriami	52	Control
##	14305	2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	14306	2002	Dipodomys	ordii	47	Control

## 14307	2002	Onychomys	torridus	19	Control
## 14308	2002	Dipodomys	ordii	53	Control
## 14309	2002	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 14310	2002	Dipodomys	ordii	40	Control
## 14311	2002	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 14312	2002	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 14313	2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 14314	2002	Chaetodipus	baileyi	37	Control
## 14315	2002	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 14316	2002	Dipodomys	merriami	40	Control
## 14317	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 14318	2002	Chaetodipus	penicillatus	12	Control
## 14319	2002	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 14320	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
## 14321	2002	Dipodomys	merriami	37	Control
## 14322	2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 14323	2002	Dipodomys	merriami	41	Control
## 14324	2002	Dipodomys	merriami	45	Control
## 14325	2002	Chaetodipus	intermedius	21	Control
## 14326	2002	Dipodomys	ordii	57	Control
## 14327	2002	Dipodomys	merriami	60	Control
## 14328	2002	Neotoma	albigula	210	Control
## 14329	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 14330	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 14331	2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 14332	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
## 14333	2002	Neotoma	albigula	162	Control
## 14334	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 14335	2002	Chaetodipus	baileyi	33	Control
## 14336	2002	Chaetodipus	penicillatus	21	Control
## 14337	2002	Dipodomys	merriami	55	Control
## 14338	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 14339	2002	Dipodomys	merriami	40	Control
## 14340	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 14341	2002	Dipodomys	merriami	52	Control
## 14342	2002	Dipodomys	ordii	62	Control
## 14343	2002	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 14344	2002	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 14345	2002	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 14346	2002	Chaetodipus	baileyi	37	Control
## 14347	2002	Dipodomys	merriami	45	Control
## 14348	2002	Onychomys	torridus	11	Control
## 14349	2002	Dipodomys	ordii	51	Control
## 14350	2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 14351	2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 14352	2002	Dipodomys	ordii	57	Control
## 14353	2002	Dipodomys	ordii	53	Control
## 14354	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 14355	2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 14356	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 14357	2002	Chaetodipus	baileyi	21	Control
## 14358	2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 14359	2002	Chaetodipus	baileyi	42	Control
## 14360	2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control

## 14361 2002	Onychomys	leucogaster	27	Control
## 14362 2002	Chaetodipus	baileyi	38	Control
## 14363 2002	Chaetodipus	baileyi	40	Control
## 14364 2002	Neotoma	albigula	226	Control
## 14365 2002	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 14366 2002	Chaetodipus	baileyi	39	Control
## 14367 2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 14368 2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 14369 2002	Dipodomys	merriami	52	Control
## 14370 2002	Dipodomys	merriami	20	Control
## 14371 2002	Dipodomys	merriami	54	Control
## 14372 2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 14373 2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 14374 2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 14375 2002	Neotoma	albigula	200	Control
## 14376 2002	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 14377 2002	Onychomys	torridus	22	Control
## 14378 2002	Dipodomys	ordii	54	Control
## 14379 2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 14380 2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 14381 2002	Dipodomys	merriami	49	Control
## 14382 2002	Dipodomys	ordii	57	Control
## 14383 2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 14384 2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 14385 2002	Dipodomys	merriami	50	Control
## 14386 2002	Neotoma	albigula	200	Control
## 14387 2002	Chaetodipus	baileyi	36	Control
## 14388 2002	Chaetodipus	baileyi	36	Control
## 14389 2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 14390 2002	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 14391 2002	Chaetodipus	baileyi	24	Control
## 14392 2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 14393 2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 14394 2002	Dipodomys	merriami	57	Control
## 14395 2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 14396 2002	Chaetodipus	baileyi	28	Control
## 14397 2002	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
## 14398 2002	Perognathus	flavus	10	Control
## 14399 2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 14400 2002	Chaetodipus	baileyi	43	Control
## 14401 2002	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 14402 2002	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 14403 2002	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 14404 2002	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 14405 2002	Onychomys	torridus	33	Control
## 14406 2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 14407 2002	Dipodomys	ordii	32	Control
## 14408 2002	Dipodomys	ordii	50	Control
## 14409 2002	Dipodomys	ordii	61	Control
## 14410 2002	Chaetodipus	baileyi	36	Control
## 14411 2002	Onychomys	torridus	23	Control
## 14412 2002	Chaetodipus	penicillatus	19	Control
## 14413 2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 14414 2002	Dipodomys	ordii	56	Control

## 14415 2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 14416 2002	Dipodomys	ordii	60	Control
## 14417 2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 14418 2002	Dipodomys	merriami	44	Control
## 14419 2002	Dipodomys	merriami	52	Control
## 14420 2002	Dipodomys	merriami	54	Control
## 14421 2002	Dipodomys	merriami	55	Control
## 14422 2002	Dipodomys	merriami	33	Control
## 14423 2002	Dipodomys	merriami	52	Control
## 14424 2002	Dipodomys	merriami	32	Control
## 14425 2002	Onychomys	torridus	19	Control
## 14426 2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 14427 2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 14428 2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 14429 2002	Dipodomys	merriami	43	Control
## 14430 2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 14431 2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 14432 2002	Onychomys	torridus	24	Control
## 14433 2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 14434 2002	Dipodomys	merriami	55	Control
## 14435 2002	Chaetodipus	baileyi	44	Control
## 14436 2002	Dipodomys	merriami	45	Control
## 14437 2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
## 14438 2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 14439 2002	Neotoma	albigula	238	Control
## 14440 2002	Onychomys	torridus	30	Control
## 14441 2002	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 14442 2002	Chaetodipus	baileyi	38	Control
## 14443 2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 14444 2002	Dipodomys	merriami	47	Control
## 14445 2002	Dipodomys	merriami	44	Control
## 14446 2002	Chaetodipus	baileyi	44	Control
## 14447 2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 14448 2002	Onychomys	torridus	27	Control
## 14449 2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 14450 2002	Chaetodipus	baileyi	25	Control
## 14451 2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 14452 2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 14453 2002	Dipodomys	ordii	54	Control
## 14454 2002	Dipodomys	ordii	38	Control
## 14455 2002	Onychomys	torridus	24	Control
## 14456 2002	Chaetodipus	baileyi	51	Control
## 14457 2002	Sigmodon	fulviventer	92	Control
## 14458 2002	Dipodomys	merriami	51	Control
## 14459 2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 14460 2002	Neotoma	albigula	188	Control
## 14461 2002	Chaetodipus	baileyi	43	Control
## 14462 2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 14463 2002	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 14464 2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 14465 2002	Chaetodipus	baileyi	43	Control
## 14466 2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 14467 2002	Chaetodipus	baileyi	23	Control
## 14468 2002	Chaetodipus	baileyi	36	Control

##	14469	2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	14470	2002	Dipodomys	merriami	32	Control
##	14471	2002	Dipodomys	merriami	32	Control
##	14472	2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	14473	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	14474	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	14475	2002	Onychomys	leucogaster	27	Control
##	14476	2002	Onychomys	torridus	21	Control
##	14477	2002	Chaetodipus	penicillatus	15	Control
##	14478	2002	Dipodomys	ordii	62	Control
##	14479	2002	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	14480	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	14481	2002	Dipodomys	ordii	56	Control
##	14482	2002	Onychomys	torridus	26	Control
##	14483	2002	Dipodomys	ordii	41	Control
##	14484	2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	14485	2002	Dipodomys	ordii	40	Control
##	14486	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
##	14487	2002	Dipodomys	ordii	60	Control
##	14488	2002	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	14489	2002	Dipodomys	ordii	50	Control
##	14490	2002	Chaetodipus	baileyi	46	Control
##	14491	2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	14492	2002	Onychomys	torridus	21	Control
##	14493	2002	Onychomys	torridus	25	Control
##	14494	2002	Chaetodipus	baileyi	37	Control
##	14495	2002	Dipodomys	ordii	62	Control
##	14496	2002	Chaetodipus	baileyi	24	Control
##	14497	2002	Dipodomys	ordii	57	Control
##	14498	2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	14499	2002	Onychomys	torridus	20	Control
##	14500	2002	Dipodomys	ordii	63	Control
##	14501	2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	14502	2002	Dipodomys	ordii	43	Control
##	14503	2002	Dipodomys	merriami	45	Control
##	14504	2002	Dipodomys	merriami	53	Control
##	14505	2002	Dipodomys	merriami	52	Control
##	14506	2002	Dipodomys	merriami	43	Control
##	14507	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
##	14508	2002	Dipodomys	merriami	51	Control
##	14509	2002	Dipodomys	merriami	44	Control
##	14510	2002	Perognathus	flavus	7	Control
##	14511	2002	Peromyscus	eremicus	28	Control
##	14512	2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	14513	2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	14514	2002	Onychomys	torridus	19	Control
##	14515	2002	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	14516	2002	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	14517	2002	Chaetodipus	baileyi	38	Control
##	14518	2002	Chaetodipus	baileyi	43	Control
##	14519	2002	Peromyscus	eremicus	21	Control
##	14520	2002	Dipodomys	merriami	48	Control
##	14521	2002	Chaetodipus	baileyi	41	Control
##	14522	2002	Neotoma	albigula	248	Control

## 14523	2002	Onychomys	torridus	25	Control
## 14524	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 14525	2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 14526	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 14527	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 14528	2002	Dipodomys	merriami	40	Control
## 14529	2002	Dipodomys	merriami	44	Control
## 14530	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 14531	2002	Chaetodipus	baileyi	38	Control
## 14532	2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
## 14533	2002	Dipodomys	ordii	52	Control
## 14534	2002	Dipodomys	merriami	33	Control
## 14535	2002	Dipodomys	ordii	48	Control
## 14536	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
## 14537	2002	Dipodomys	merriami	46	Control
## 14538	2002	Chaetodipus	baileyi	43	Control
## 14539	2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 14540	2002	Peromyscus	eremicus	23	Control
## 14541	2002	Neotoma	albigula	212	Control
## 14542	2002	Chaetodipus	baileyi	24	Control
## 14543	2002	Chaetodipus	baileyi	37	Control
## 14544	2002	Chaetodipus	baileyi	39	Control
## 14545	2002	Dipodomys	merriami	41	Control
## 14546	2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control
## 14547	2002	Chaetodipus	baileyi	35	Control
## 14548	2002	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 14549	2002	Chaetodipus	baileyi	43	Control
## 14550	2002	Chaetodipus	baileyi	34	Control
## 14551	2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 14552	2002	Dipodomys	ordii	33	Control
## 14553	2002	Dipodomys	ordii	45	Control
## 14554	2002	Chaetodipus	baileyi	24	Control
## 14555	2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
## 14556	2002	Perognathus	flavus	6	Control
## 14557	2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
## 14558	2002	Dipodomys	ordii	54	Control
## 14559	2002	Dipodomys	ordii	52	Control
## 14560	2002	Onychomys	torridus	21	Control
## 14561	2002	Onychomys	torridus	22	Control
## 14562	2002	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 14563	2002	Dipodomys	merriami	41	Control
## 14564	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
## 14565	2002	Dipodomys	ordii	53	Control
## 14566	2002	Dipodomys	merriami	38	Control
## 14567	2002	Onychomys	leucogaster	27	Control
## 14568	2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
## 14569	2002	Onychomys	torridus	23	Control
## 14570	2002	Chaetodipus	baileyi	32	Control
## 14571	2002	Chaetodipus	penicillatus	17	Control
## 14572	2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
## 14573	2002	Sigmodon	fulviventer	82	Control
## 14574	2002	Dipodomys	ordii	59	Control
## 14575	2002	Dipodomys	ordii	63	Control
## 14576	2002	Dipodomys	ordii	60	Control

##	14577	2002	Dipodomys	ordii	51	Control
##	14578	2002	Chaetodipus	baileyi	25	Control
##	14579	2002	Dipodomys	ordii	57	Control
##	14580	2002	Dipodomys	ordii	44	Control
##	14581	2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	14582	2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	14583	2002	Onychomys	torridus	21	Control
##	14584	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	14585	2002	Dipodomys	merriami	49	Control
##	14586	2002	Dipodomys	merriami	48	Control
##	14587	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
##	14588	2002	Dipodomys	merriami	53	Control
##	14589	2002	Dipodomys	merriami	41	Control
##	14590	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
##	14591	2002	Dipodomys	merriami	50	Control
##	14592	2002	Chaetodipus	baileyi	49	Control
##	14593	2002	Onychomys	torridus	23	Control
##	14594	2002	Chaetodipus	baileyi	46	Control
##	14595	2002	Dipodomys	merriami	34	Control
##	14596	2002	Chaetodipus	baileyi	27	Control
##	14597	2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	14598	2002	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	14599	2002	Chaetodipus	penicillatus	14	Control
##	14600	2002	Reithrodontomys	montanus	12	Control
##	14601	2002	Chaetodipus	baileyi	39	Control
##	14602	2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	14603	2002	Chaetodipus	baileyi	44	Control
##	14604	2002	Chaetodipus	baileyi	37	Control
##	14605	2002	Chaetodipus	penicillatus	13	Control
##	14606	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	14607	2002	Dipodomys	merriami	48	Control
##	14608	2002	Dipodomys	ordii	58	Control
##	14609	2002	Dipodomys	merriami	36	Control
##	14610	2002	Dipodomys	ordii	49	Control
##	14611	2002	Dipodomys	ordii	51	Control
##	14612	2002	Neotoma	albigula	200	Control
##	14613	2002	Dipodomys	merriami	32	Control
##	14614	2002	Dipodomys	merriami	42	Control
##	14615	2002	Chaetodipus	baileyi	31	Control
##	14616	2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	14617	2002	Dipodomys	merriami	44	Control
##	14618	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
##	14619	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	14620	2002	Chaetodipus	baileyi	38	Control
##	14621	2002	Dipodomys	merriami	47	Control
##	14622	2002	Dipodomys	merriami	39	Control
##	14623	2002	Chaetodipus	baileyi	33	Control
##	14624	2002	Chaetodipus	baileyi	29	Control
##	14625	2002	Chaetodipus	baileyi	45	Control
##	14626	2002	Chaetodipus	baileyi	35	Control
##	14627	2002	Dipodomys	merriami	41	Control
##	14628	2002	Chaetodipus	baileyi	46	Control
##	14629	2002	Chaetodipus	baileyi	26	Control
##	14630	2002	Chaetodipus	baileyi	39	Control

##	14631	2002	Chaetodipus	baileyi	39	Control
##	14632	2002	Onychomys	leucogaster	26	Control
##	14633	2002	Sigmodon	fulviventer	50	Control
##	14634	2002	Chaetodipus	baileyi	36	Control
##	14635	2002	Chaetodipus	baileyi	30	Control
##	14636	2002	Dipodomys	ordii	53	Control
##	14637	2002	Dipodomys	ordii	47	Control
##	14638	2002	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	14639	2002	Chaetodipus	baileyi	28	Control
##	14640	2002	Dipodomys	ordii	48	Control
##	14641	2002	Chaetodipus	penicillatus	16	Control
##	14642	2002	Chaetodipus	penicillatus	18	Control
##	14643	2002	Dipodomys	ordii	52	Control
##	14644	2002	Dipodomys	merriami	42	Control
##	14645	2002	Dipodomys	ordii	38	Control
##	14646	2002	Onychomys	torridus	24	Control
##	14647	2002	Dipodomys	merriami	43	Control
##	14648	2002	Dipodomys	merriami	48	Control
##	14649	2002	Dipodomys	merriami	56	Control
##	14650	2002	Dipodomys	merriami	53	Control
##	14651	2002	Dipodomys	merriami	42	Control
##	14652	2002	Dipodomys	merriami	46	Control