

NUM.	C.F.	COGNOME	NOME
1	129H	CO	SI
2	812I	CI	GI
3	839W	RU	RI
4	509C	GU	CO
5	330I	ES	SA
6	839X	VI	LO
7	839R	MO	LU
8	839Z	PE	GI
9	839O	FE	FI
10	839I	ME	AN
11	839Z	MA	FR
12	839F	AL	CE
13	602N	SE	SA
14	812H	DI	MO
15	138Y	DO	OK
16	892G	DI	CO
17	259U	SO	VE
18	839G	LA	DO
19	839M	VI	AN
20	129U	BR	ST
21	839Z	BU	RA
22	812S	PA	ST
23	839X	BR	AL
24	839O	DE	FA
25	839D	VI	AN
26	839M	CI	AL
27	812O	PE	D'
28	839L	PU	CA
29	812J	DI	SA
30	839T	LU	MA
31	839X	TR	GI
32	154I	GA	LI
33	512H	SE	SE
34	812X	PO	MA
35	839N	DE	RO
36	839I	RU	RO
37	024Q	CA	TE
38	509B	MA	FR
39	812K	MI	AN
40	129S	CI	MI
41	495D	FE	LU
42	812J	MA	PA
43	259H	DA	RO
44	83VY	ES	LU
45	795P	CA	RA
46	839N	PA	GI
47	501E	ZA	PA
48	839J	ES	FA
49	839R	RE	FR

50	259C	PA	AD
51	495H	PU	FE
52	812U	BO	MI
53	495M	DI	MA
54	495H	MU	AN
55	509Z	DE	FI
56	259W	PR	EL
57	839W	FE	VA
58	902I	PE	AN
59	839E	D'	SE
60	924N	D'	RA
61	834K	PI	AL
62	812U	MA	AR
63	839N	SE	VI
64	812A	GU	LO
65	839M	DE	FA
66	839B	PI	LU
67	703J	CA	RO
68	839P	MA	AR
69	129D	LU	IO
70	839O	MA	GI
71	812V	VI	RO
72	924K	CE	MI
73	839F	FA	AN
74	795I	MO	FR
75	812M	TU	IM
76	662W	DA	SI
77	289C	KN	GI
78	839A	RA	EM
79	839C	SI	AN
80	839Z	AC	AN
81	839O	MA	CI
82	812U	GA	FR
83	839T	PO	NA
84	839R	GE	DO
85	892R	DE	SI
86	839T	LI	CI
87	839X	BO	RO
88	839Y	AN	MA
89	512O	AL	AL
90	839U	PO	TE
91	839N	CA	AN
92	812H	FA	MA
93	924C	IA	EN
94	839L	NA	AD
95	839C	GI	RI
96	839F	MA	MA
97	839W	PA	IM
98	839F	AN	MA
99	839G	RI	GI

100	509A	MO	LU
101	834Z	NU	TO
102	839Z	FI	CA
103	812J	ES	GI
104	839R	FU	RO
105	259N	BO	MA
106	289J	SA	AN
107	839J	DE	MA
108	892T	RI	GI
109	839Q	TE	SA
110	839D	LA	CA
111	892J	FA	AN
112	839W	SA	MA
113	024E	PA	AU
114	839M	BA	RA
115	205X	CA	DE
116	812R	ZI	FA
117	512W	PI	MA
118	839T	NI	MA
119	839G	PO	MA
120	839V	AP	PA
121	839X	PA	FI
122	812Q	DI	SO
123	227E	SE	JO
124	791O	DE	FA
125	812H	CA	AN
126	812N	EM	GE
127	024U	DO	RA
128	812T	GU	NA
129	512G	RE	AF
130	839Q	SP	FR
131	812Q	DI	SA
132	839E	FR	PA
133	839K	GA	GA
134	839O	DE	FA
135	839K	CI	DA
136	812I	OD	SA
137	839Q	OT	MA
138	839K	PR	RA
139	495J	CO	RO
140	812S	D'	LU
141	839K	PR	FR
142	839N	IR	VA
143	839Y	AS	AN
144	024G	DE	RO
145	129C	CO	MA
146	955X	DE	CI
147	839Q	BO	MA
148	812M	MA	NU
149	839X	BA	MA

150	127Q	FI	SA
151	892A	ES	CO
152	839B	RO	SA
153	839A	CA	AR
154	839C	PO	LA
155	839U	SC	AL
156	839B	RO	VI
157	978U	DI	LO
158	839M	SC	CA
159	795C	HA	ED
160	289P	DA	SA
161	839I	ES	MA
162	839G	DE	FA
163	289F	RO	FI
164	839L	DE	GR
165	812V	RO	FR
166	839Q	UR	AN
167	795W	SA	MA
168	839C	SA	AN
169	100K	CO	BL
170	588P	FE	MA
171	839D	RO	RO
172	839H	DE	MA
173	839P	SE	MA
174	812D	DA	MA
175	839Y	RI	LU
176	839R	PE	CI
177	839L	CE	VI
178	839A	FA	AN
179	839U	RO	CO
180	839X	BA	VI
181	839L	GI	AN
182	839B	DE	CI
183	795X	CO	MA
184	839A	IN	PA
185	839Y	RE	IL
186	839C	LI	CA
187	924Q	RA	AN
188	839H	MI	DA
189	839J	TO	LU
190	839E	DE	FA
191	138F	PO	SV
192	812U	RO	RA
193	839R	SA	RI
194	839K	CO	GI
195	512O	MO	GE
196	795T	TA	RO
197	795W	UR	AN
198	455D	SE	DO
199	795R	PI	MA

200	839S	GA	GI
201	257R	IA	MA
202	839Y	FI	LU
203	839M	SA	CL
204	839O	PA	CI
205	844K	DE	GI
206	839C	PO	CR
207	795G	MA	AN
208	799H	LA	BR
209	495R	CO	LU
210	839T	FO	VI
211	812S	TE	RA
212	812Z	RU	SP
213	839U	AB	TA
214	839U	RI	VA
215	839Q	NO	AD
216	812M	PU	MA
217	924R	FE	VA
218	839H	AD	AN
219	839K	ST	MA
220	330G	LA	AB
221	812A	TO	LI
222	839H	NA	PI
223	537I	CO	AN
224	839T	RO	VA
225	812T	CE	FE
226	129R	FE	RO
227	839J	TR	VI
228	839P	SO	CL
229	495N	CE	RA
230	892I	DE	RU
231	812O	CI	AN
232	839L	PI	VI
233	963U	IA	AN
234	812X	FU	CI
235	812N	PA	NI
236	839E	DE	FA
237	795E	FO	MA
238	812Y	MO	FI
239	812A	ES	SA
240	839S	GI	GA
241	839M	CA	LO
242	839I	MA	CA
243	812U	PO	MA
244	839L	MO	VI
245	812J	SG	FE
246	512M	RI	IR
247	839P	SA	FE
248	839N	ES	AN
249	812S	PA	MA

250	839Q	GI	SA
251	839U	PI	RA
252	839E	LA	AN
253	839S	CO	MI
254	839F	GU	MA
255	839L	AI	AL
256	812P	TO	FR
257	839U	TO	VI
258	289S	AP	GI
259	839D	CO	MO
260	839F	MU	PA
261	893J	SO	LO
262	812L	IA	RE
263	704M	PE	MI
264	512T	DI	GE
265	259L	PO	MA
266	839C	SO	ME
267	892M	FA	AN
268	839E	ES	VA
269	839M	IA	VA
270	812W	GU	AN
271	495T	GU	CA
272	839J	VI	SA
273	812I	PE	RO
274	795R	RE	DA
275	8P9L	PI	AN
276	791G	PE	RA
277	812O	SC	RO
278	504W	AR	HE
279	839S	MA	MA
280	535V	NI	MA
281	924T	CE	PA
282	839Z	ES	CA
283	839M	LA	VI
284	839N	ES	MA
285	839U	MA	GI
286	839E	BU	AN
287	839G	SI	RA
288	812K	SA	AL
289	839F	DI	PA
290	839M	ST	CO
291	812S	TE	RO
292	839H	DE	FA
293	219V	TO	ED
294	812R	PA	AL
295	259V	IM	AG
296	839S	LA	GA
297	839I	DI	SO
298	129K	CU	GI
299	812A	MA	CA

300	839L	BA	FR
301	839I	ES	IM
302	839G	BA	LU
303	839F	BE	AN
304	839E	VI	FE
305	791E	TA	RO
306	138Z	NI	RU
307	495L	PA	GI
308	839C	CE	RA
309	839J	GI	IM
310	839D	PU	CL
311	289H	CA	AN
312	839Z	DE	PI
313	812M	ES	AS
314	839K	DE	MA
315	839K	MA	MA
316	795S	ES	VI
317	839U	TO	SA
318	509I	LI	CH
319	839X	DE	PI
320	834D	RO	CA
321	839E	CA	MA
322	495U	D'	AL
323	839S	PI	MA
324	839L	DE	CL
325	839U	PR	MA
326	839G	AD	FE
327	834V	ME	RO
328	138I	BO	OL
329	024H	DE	FA
330	812S	EM	CO
331	812R	PU	LU
332	839F	FE	MA
333	839K	PI	GI
334	812L	LA	GA
335	839V	ZA	MO
336	839K	RO	JE
337	812K	BE	SA
338	813X	RU	MA
339	812B	TR	LU
340	839G	MA	MA
341	509Z	RU	GI
342	812M	D'	PA
343	839N	DE	GA
344	839O	D'	CR
345	839Z	AM	VI
346	812W	PI	CA
347	839S	RO	NI
348	839K	CI	MA
349	839N	CO	AN

350	289G	BU	VI
351	495J	VI	GI
352	812A	ES	PA
353	839P	MO	AN
354	024V	PA	MA
355	335M	RU	MA
356	839I	DE	FA
357	245Y	VI	AL
358	495B	MI	RA
359	839I	MO	NI
360	839A	RU	RI
361	892X	SC	GI
362	795R	RI	RA
363	839D	FU	SA
364	839L	VI	VI
365	839E	ES	MA
366	110O	AR	GI
367	839D	ES	CI
368	138U	KI	YE
369	509H	SE	MI
370	812S	RU	EL
371	289U	TO	NA
372	812S	PI	SA
373	839S	MA	MA
374	812J	PE	AN
375	812Z	GU	FA
376	839R	PI	RO
377	812Y	PU	RA
378	839P	ES	MO
379	812R	SP	CA
380	138F	KO	NA
381	812H	TR	AN
382	812A	BA	AS
383	839D	BE	VA
384	812Q	CO	RO
385	839P	TO	FO
386	839R	TO	GI
387	839B	VI	FE
388	839R	MO	LO
389	839V	FE	CO
390	839H	ST	FA
391	839A	ER	DO
392	839K	FO	FL
393	309Q	MA	AL
394	839V	DE	FI
395	905K	DI	CO
396	839Z	DE	GR
397	138C	KO	VA
398	955F	DE	CI
399	839X	VI	FR

400	812B	GU	LU
401	812I	MA	GI
402	839O	AN	BR
403	839G	AM	CI
404	789F	IN	AN
405	812R	ER	RA
406	839Q	AC	AN
407	905B	FE	PI
408	077I	BU	VI
409	795S	RO	FR
410	839M	MO	MA
411	839P	SP	AN
412	812M	ES	DO
413	495S	CA	TE
414	892N	OL	AN
415	423D	CI	PI
416	839H	PA	FR
417	839E	PA	VI
418	455C	BU	GE
419	812Z	PE	GI
420	839W	ES	MI
421	812P	RI	AN
422	839X	LU	GI
423	812B	AD	CE
424	839S	TA	AN
425	005H	AR	LU
426	129M	RE	CA
427	839S	NA	CU
428	289H	AN	LU
429	812Q	MA	FR
430	839K	ES	LU
431	839S	OL	AN
432	839W	PI	GE
433	924U	VA	CL
434	839L	RO	CO
435	839L	VE	FR
436	812L	MI	AN
437	812X	MO	SA
438	839O	MI	NU
439	839G	GI	DO
440	839D	GA	LU
441	812F	GU	RO
442	495H	SB	GI
443	812B	BE	AG
444	839Z	DE	FA
445	931B	ES	GI
446	839E	FE	EM
447	495D	PI	AN
448	839F	RU	GI
449	839Q	RO	NI

450	839N	LU	FL
451	839O	TO	PA
452	812G	BA	CE
453	839B	ES	AN
454	839W	CO	AL
455	839H	CA	EN
456	892P	FO	LU
457	112L	MA	PA
458	495E	CO	GI
459	839D	TO	LU
460	839S	DE	MA
461	839X	DE	SI
462	839L	BR	DA
463	839V	CO	IM
464	812V	RU	GI
465	812V	DI	MA
466	024N	AN	FE
467	839E	CA	PA
468	509A	DE	CI
469	708Q	BU	GI
470	839N	SC	MA
471	839P	CA	MA
472	839T	RI	RO
473	834T	MA	CO
474	924V	AP	DA
475	495M	SC	PA
476	812H	TE	GI
477	791U	CA	ER
478	839N	MA	PI
479	812Y	D'	NU
480	839E	BU	MA
481	509T	IM	MO
482	495Z	PE	RA
483	892X	DE	GI
484	839P	FL	MA
485	924F	TO	MA
486	024E	TI	CA
487	812L	PA	FR
488	133F	RU	MA
489	812V	MO	AN
490	812E	RE	VI
491	839I	ES	SA
492	839R	PA	AN
493	839U	RO	LU
494	839E	GI	BR
495	812O	LA	GA
496	495J	FE	PA
497	154V	DE	IG
498	812C	TE	MA
499	812T	OL	MA

500	839C	RO	FR
501	839D	CA	GI
502	839P	TR	MA
503	839N	DI	CO
504	812J	TU	RA
505	839V	PI	DE
506	495X	VI	AN
507	812C	GU	LA
508	839H	VA	AS
509	839W	ES	RO
510	954H	MA	AN
511	812B	PA	AN
512	839I	VE	MA
513	839A	FE	GR
514	495V	VE	MA
515	812R	ES	LA
516	839A	VA	TE
517	703J	FO	VI
518	795E	CA	CA
519	839T	GA	GE
520	812R	DE	FA
521	924Z	D'	AN
522	322C	MW	BR
523	812T	MI	MA
524	905Y	PA	VI
525	783K	CA	AN
526	812Q	DE	FA
527	512J	MA	TE
528	839B	DI	MA
529	839Y	PI	LU
530	495D	MU	GI
531	512N	NA	LU
532	839M	CI	ID
533	839I	DE	FE
534	839O	MA	SI
535	839U	AM	CI
536	892C	IM	AM
537	812U	RA	PI
538	834C	PU	MA
539	795Y	ES	VI
540	839W	SA	EL
541	289H	LE	AL
542	839A	MI	MA
543	438H	MA	CL
544	795A	GA	LA
545	129F	OD	TO
546	509N	ME	CA
547	839B	NA	YL
548	839W	EL	MA
549	129E	CA	IL

550	812U	RO	RO
551	839C	SC	GI
552	289X	RE	BE
553	812D	PA	TE
554	839Y	FI	AN
555	262K	SA	MA
556	839C	SI	EU
557	839A	CA	AN
558	812B	DE	FA
559	812Q	GL	VI
560	024Y	DI	MA
561	839L	MU	FA
562	812P	ST	VI
563	839O	SO	VI
564	024I	RE	CO
565	839B	DE	MA
566	839R	CO	GE
567	839R	RU	AN
568	812B	VE	TE
569	839E	VO	EN
570	812P	CA	LU
571	495H	FE	BA
572	812L	VI	FE
573	495Y	LU	DA
574	812J	IA	AN
575	839C	DE	CI
576	352V	MO	AB
577	839X	DI	MA
578	318V	AK	TH
579	839M	LU	FI
580	073M	CO	MA
581	839A	MA	LU
582	839Z	VI	MA
583	839O	AV	DA
584	839H	PR	FR
585	839F	RI	RO
586	839M	BR	MA
587	795Z	LI	GI
588	839H	CA	GE
589	839S	LE	DO
590	812B	AM	AN
591	509X	CA	SA
592	795O	CI	IL
593	839P	RA	GI
594	839R	AT	RO
595	512O	PA	RO
596	064Y	AN	EM
597	839N	BE	SA
598	839J	PI	DE
599	812A	DE	FA

600	024E	FU	MA
601	925U	AV	ST
602	964J	PR	GI
603	839O	BI	MA
604	812O	CE	RO
605	812G	VI	AN
606	839E	MA	MA
607	812U	RU	SA
608	795E	BO	CL
609	839A	DI	MA
610	289O	BA	GI
611	839Z	D'	ST
612	024X	CE	DO
613	839W	BL	CA
614	860M	ES	AN
615	839D	VI	CI
616	795Z	DI	MA
617	839P	VE	RA
618	839U	TA	FR
619	839I	DE	FA
620	352J	MR	CH
621	892E	SC	DA
622	812M	CA	AN
623	812L	PA	AN
624	839J	LA	MO
625	812B	CA	CI
626	839L	BA	SA
627	495M	GU	GI
628	495G	SC	MA
629	839J	AL	FA
630	795T	MA	GI
631	839H	LO	GA
632	495P	DI	MA
633	138Z	KO	YU
634	839W	LU	PA
635	839V	AL	TE
636	812S	ES	SA
637	839H	BA	GE
638	812D	IA	MA
639	495Q	MU	CA
640	839U	RU	VI
641	839M	SA	LU
642	839I	GU	VA
643	839K	ST	AN
644	812O	SA	MA
645	812R	CE	LU
646	839N	VO	OL
647	839M	PA	MA
648	495B	PA	CA
649	990O	PA	SA

650	839H	PU	RA
651	509U	DE	MA
652	839V	PI	AL
653	839M	MO	PA
654	289G	CO	CH
655	795G	BO	SA
656	812H	LU	LU
657	262Q	AN	AN
658	812Z	MI	PA
659	812E	GI	CE
660	839T	GR	GI
661	839P	DE	PR
662	495Q	GE	MA
663	812Y	D'	AN
664	024I	RO	CA
665	839O	CO	GI
666	839K	DI	MA
667	839U	RI	FR
668	839J	DI	PE
669	839Q	IS	LU
670	795W	RO	PA
671	795C	TE	AN
672	839K	FE	VI
673	839P	ES	FE
674	839K	RO	LU
675	024V	RO	NU
676	795S	PA	VI
677	839Q	LA	RO
678	812L	CO	FE
679	839K	CO	AN
680	839O	SE	GI
681	495I	ES	GI
682	839Y	ER	VI
683	839H	CO	VI
684	812B	FE	PI
685	839S	PU	FA
686	924F	IA	AL
687	839D	GI	GE
688	839L	LE	AN
689	839I	VI	GI
690	509Y	FI	AN
691	839W	CO	SA
692	509H	D'	RO
693	289P	PE	AN
694	024P	ME	RO
695	931G	ER	LU
696	839O	ES	DA
697	839G	PO	TO
698	812V	CI	AR
699	839E	RU	SA

700	839T	RI	GI
701	812Q	MA	CR
702	839Q	PI	MA
703	812A	ER	AR
704	839M	DO	AN
705	812S	FO	SA
706	812S	RU	ON
707	812I	RO	MI
708	839P	LA	AN
709	839P	RO	RO
710	812S	LA	GA
711	839U	DE	MA
712	839X	PA	SA
713	812L	GU	GI
714	839E	TR	GA
715	839H	D'	RO
716	839F	CE	PA
717	495N	CI	CI
718	839U	CA	AN
719	812N	BE	GI
720	495S	MO	AL
721	839Q	MO	CA
722	839Y	BA	MA
723	839D	DE	FA
724	839N	CA	EM
725	839Q	TR	MA
726	495T	CI	LU
727	839H	MA	FR
728	839F	OL	AL
729	812I	RI	SA
730	812L	AN	GI
731	839J	PE	LU
732	839M	LU	IM
733	839U	GU	CI
734	791B	MA	RA
735	129Q	DO	DE
736	839Y	AD	MA
737	892W	BA	CI
738	839R	RO	SE
739	812Q	SO	FA
740	839C	PA	DI
741	839E	BU	VI
742	495L	D'	MA
743	924Q	IO	SI
744	812A	SI	SA
745	223M	TE	BA
746	839P	GI	DA
747	839C	ES	SA
748	839P	DI	LA
749	371X	MU	CA

750	839N	CO	VA
751	259H	PI	VI
752	812I	MI	FR
753	812K	PO	EN
754	839X	DA	NU
755	839R	SP	AL
756	8P9A	GA	AN
757	109V	BE	EL
758	839S	AN	CI
759	839F	PU	AN
760	839A	AF	FE
761	812O	D'	SA
762	495D	PI	CI
763	839E	MA	SA
764	404V	SU	MA
765	839J	LO	IL
766	134J	MA	ZS
767	495W	CA	GI
768	262F	PI	CA
769	024H	RO	GI
770	839I	D'	FA
771	839G	BU	SA
772	812U	CR	NE
773	812E	PI	MA
774	839Q	BR	EL
775	812X	D'	RA
776	839B	CA	MA
777	839L	D'	AN
778	625W	DE	PI
779	839A	MA	VI
780	839Q	D'	VI
781	812P	MA	DO
782	812Q	DE	FA
783	839V	GU	IR
784	115G	BO	GI
785	839E	PE	AN
786	812U	D'	MA
787	839C	MO	AN
788	862J	DI	RI
789	812F	CO	AN
790	795R	TO	RO
791	839J	BR	RO
792	839X	DE	CR
793	839C	CA	AN
794	839U	PI	GI
795	839C	SI	VA
796	839T	MA	LU
797	812N	AL	PA
798	495E	CO	MA
799	812P	FO	GI

800	839F	CA	AN
801	839V	LO	VA
802	812C	LA	MO
803	812E	LO	AN
804	662D	SA	AN
805	839Z	IA	CI
806	839P	MI	LU
807	839D	PE	RA
808	839Y	GI	MA
809	839G	PR	GE
810	812Y	FO	FR
811	839I	RO	PA
812	839D	GA	VA
813	812D	SC	FA
814	289E	BA	CL
815	839G	CA	AN
816	349G	CU	FR
817	024P	ES	RO
818	509T	MA	AN
819	839F	BE	MA
820	259Q	LI	AN
821	839D	CA	MA
822	812O	FO	VI
823	330F	ZA	AD
824	812Z	CI	MA
825	839L	CA	AN
826	839K	MA	CL
827	839W	FI	DO
828	931Z	RU	GE
829	812G	CO	NI
830	289U	DI	PA
831	839M	D'	MA
832	839B	MA	FE
833	024A	PU	GI
834	839I	CO	ST
835	839O	VI	AS
836	812B	MA	GA
837	839C	OL	RO
838	024E	DI	MA
839	839W	PI	MA
840	812H	SE	AN
841	812N	DE	FA
842	839P	CH	EM
843	495I	DE	MA
844	839L	PA	MA
845	839O	FR	LU
846	495X	VA	AN
847	603Z	MO	GI
848	839T	SO	CA
849	839N	RI	TI

850	839M	GI	FR
851	839G	TR	GI
852	839X	DE	FA
853	024L	SA	MA
854	812E	MI	VI
855	963F	LA	FR
856	839D	TO	GI
857	812V	PI	CO
858	839P	AG	AN
859	839F	BA	AN
860	839R	VE	VI
861	289L	SO	VI
862	839E	AN	VI
863	024B	CA	DO
864	812B	CA	MA
865	812B	RE	MA
866	812A	DI	MA
867	259Q	CI	FA
868	839Q	FO	CL
869	839G	RU	DA
870	112G	AU	CR
871	839W	CA	VI
872	812Q	CI	BE
873	839R	CI	GI
874	839W	CE	CA
875	839T	CI	DA
876	839I	CA	MA
877	839U	BU	DA
878	812K	CO	MA
879	795A	CA	SA
880	259S	CA	VI
881	812V	CE	RO
882	812P	BA	MA
883	839K	CA	ST
884	812O	CA	VI
885	839M	CA	GI
886	839C	CE	AM
887	839C	DE	FE
888	812A	DE	CI
889	839W	CO	EL
890	501B	D'	DA
891	839C	DI	MA
892	839H	DI	FE
893	839Q	DE	CA
894	839Y	DA	MI
895	839Z	DI	MA
896	839C	DI	MA
897	839A	CO	EL
898	812A	CO	CI
899	839L	CA	LA

900	839C	CI	ED
901	259T	CI	FR
902	812B	CA	AS
903	839R	CA	VI
904	812Z	DE	CI
905	812J	D'	AN
906	812R	DE	FA
907	024J	DE	FA
908	839N	DE	FA
909	812G	DI	MA
910	839Y	CA	DO
911	892H	BA	GA
912	839Y	CA	GE
913	839K	CR	EN
914	812I	CA	DA
915	839Z	BR	RO
916	812Q	CA	MI
917	839M	CA	MA
918	964T	CO	CA
919	812N	DE	CI
920	795J	DI	CO
921	812C	DI	BA
922	509E	DE	FA
923	839W	D'	AG
924	839Y	DI	MA
925	839T	DI	MA
926	262F	DI	MA
927	839H	AD	RO
928	839D	DE	MA
929	812D	CO	FE
930	997A	CA	AN
931	839P	CR	AL
932	839K	BA	LU
933	839C	BA	VI
934	495N	CI	EL
935	839G	BA	RO
936	812B	CA	EM
937	839Z	CA	MA
938	812S	CE	IM
939	839O	DE	FA
940	839D	DI	LE
941	839E	DE	MA
942	812I	LA	AL
943	839O	EB	PA
944	812O	IB	GI
945	812I	CI	FE
946	839N	BI	MA
947	839W	CA	CL
948	892D	CA	GI
949	812V	DE	VE

950	812R	DE	FA
951	791K	DE	FA
952	812A	DE	LU
953	839R	DE	MO
954	839N	AL	UM
955	839Y	DA	AL
956	839C	DE	MA
957	839Q	CE	AS
958	812P	CI	NU
959	795P	CO	MA
960	812U	CA	AN
961	839R	BR	FA
962	812T	CA	DO
963	839A	BR	GI
964	924M	CA	AT
965	812Y	CA	NA
966	839I	IA	GE
967	839G	IO	CO
968	839V	DE	FI
969	509K	DE	FA
970	812K	D'	PI
971	839F	GA	CI
972	839Z	DE	MA
973	839T	BO	TU
974	812D	CA	VI
975	931V	BU	CA
976	839O	CE	MA
977	509Y	DE	BL
978	812S	CO	VI
979	839H	DE	CH
980	259E	DI	GI
981	812Q	DI	MA
982	839F	DE	MA
983	839C	BA	CL
984	839C	CA	ST
985	812Q	CA	PA
986	309B	CO	AN
987	839R	CL	AN
988	495J	DE	FA
989	495M	DE	MA
990	812B	DE	FA
991	812O	DE	IE
992	839X	LE	AN
993	289U	DE	MA
994	812Z	IN	MA
995	262I	PI	CA
996	812T	NA	AN
997	812I	DI	MA
998	129T	DO	SA
999	812C	PI	AN

1000	839R	NO	ED
1001	902H	FE	DA
1002	812M	DI	SO
1003	839J	FI	RA
1004	812U	PU	FR
1005	839K	PA	SC
1006	839Q	PO	GI
1007	839I	GA	PA
1008	812J	FL	SI
1009	812G	PE	GA
1010	931X	FR	SA
1011	495O	GU	VI
1012	839G	GA	FA
1013	839J	PA	LI
1014	795G	GA	AN
1015	839O	LA	LU
1016	839D	AL	DA
1017	812X	PE	LU
1018	812Q	LO	SA
1019	839X	NO	LA
1020	839N	DE	PA
1021	839S	D'	VI
1022	839Y	FI	MO
1023	839I	PO	AN
1024	812Y	PA	SI
1025	812C	PA	AF
1026	495O	PU	AN
1027	839O	PE	TO
1028	264I	GA	EV
1029	812S	GI	MA
1030	839B	NA	GA
1031	839O	DI	MO
1032	839Q	D'	UM
1033	839M	D'	EM
1034	839R	DE	RO
1035	839J	DE	ST
1036	839D	PO	MA
1037	839P	PO	MA
1038	839N	FR	GI
1039	839V	IP	CI
1040	839E	PA	MA
1041	839D	PA	RO
1042	839K	PA	GE
1043	839O	IL	QU
1044	812O	DI	MA
1045	812S	D'	VA
1046	839Y	FR	AN
1047	839B	FE	AS
1048	839J	PA	AL
1049	812F	PA	MO

1050	812Q	PA	AN
1051	839E	FU	AN
1052	812S	AP	AN
1053	839L	PU	GU
1054	839F	PE	RA
1055	839Q	PI	CI
1056	839T	GI	MA
1057	839F	LA	MA
1058	259X	GI	GI
1059	812J	GU	CA
1060	839I	GA	LU
1061	812E	MO	AL
1062	905Z	MO	LU
1063	839P	AR	AN
1064	495C	RA	AN
1065	133C	RE	VI
1066	839J	BR	DA
1067	579D	LE	AN
1068	839E	LA	RO
1069	138C	SO	ZO
1070	845Z	DI	MA
1071	812M	DO	RE
1072	839L	D'	LU
1073	703A	PE	GE
1074	924B	PI	SA
1075	812Q	DE	SE
1076	892N	FE	CL
1077	839T	DI	VI
1078	839Z	PA	LU
1079	495B	PO	SA
1080	812M	PA	CA
1081	812N	PE	DO
1082	501C	PI	AN
1083	839Q	LU	MA
1084	839U	RI	RO
1085	839W	MO	LU
1086	839E	RE	VI
1087	839I	IM	IL
1088	812E	MO	GE
1089	812W	AN	FR
1090	614K	LI	CA
1091	812E	SI	GE
1092	509H	DI	PA
1093	839A	D'	CA
1094	812C	DI	SO
1095	259D	FA	FR
1096	812X	PU	SA
1097	812H	GU	SA
1098	138V	KU	EL
1099	812D	GU	VI

1100	839A	GA	AN
1101	812N	DI	MA
1102	812L	D'	GI
1103	839A	DE	RO
1104	812B	PU	PA
1105	812V	PU	MA
1106	812G	FE	SA
1107	839H	PI	FR
1108	839Q	PO	FL
1109	812F	PA	CI
1110	812B	FO	VI
1111	495F	PE	AN
1112	839O	FE	AR
1113	495J	PO	RA
1114	812L	PI	FR
1115	812G	PI	DO
1116	812S	PA	LU
1117	839L	LA	FR
1118	795S	D'	LU
1119	812D	DI	MA
1120	839B	D'	FA
1121	924C	DI	PA
1122	812A	PA	AL
1123	129A	PA	NI
1124	812P	PA	RO
1125	812W	PA	AN
1126	839U	PR	AS
1127	839T	GI	GI
1128	924C	PA	AN
1129	839O	GI	LU
1130	839Q	MO	DE
1131	839J	ES	RA
1132	495I	MA	FR
1133	839B	ES	FR
1134	495Z	MA	GI
1135	289E	MA	ME
1136	812L	SI	FE
1137	932N	TA	SA
1138	839P	VO	LU
1139	495Q	VE	GI
1140	839P	VI	MA
1141	812I	IO	CA
1142	812H	PA	LU
1143	990C	PE	DO
1144	839X	AL	RE
1145	259V	FO	CI
1146	839L	MA	AL
1147	812E	GU	AN
1148	839P	SI	GI
1149	112F	MA	MO

1150	963B	ES	SE
1151	812L	IM	CA
1152	501I	MI	AN
1153	812N	ES	VI
1154	812M	MA	AN
1155	024N	MO	NI
1156	073L	TO	AN
1157	839G	AU	AN
1158	100F	TR	EN
1159	839E	MI	PI
1160	839N	TR	RO
1161	839U	VE	LU
1162	839V	VU	MA
1163	812W	MA	ME
1164	839I	GR	MA
1165	839Z	RU	TO
1166	963Q	AU	CO
1167	812H	RO	RA
1168	839H	NE	GA
1169	839O	RA	CO
1170	839Q	RU	RI
1171	839I	LA	FE
1172	839U	SC	MA
1173	839U	ME	VI
1174	839K	RO	GE
1175	839J	MO	RO
1176	839V	MI	ED
1177	812W	RE	MA
1178	839A	RO	MI
1179	839O	MA	LU
1180	931Q	RO	SA
1181	931U	RO	BR
1182	352G	JL	OU
1183	839I	LE	FR
1184	839I	LO	FA
1185	839Y	MO	GE
1186	839B	RU	RE
1187	839K	GR	MA
1188	839N	IM	ST
1189	839V	RO	DO
1190	024C	MA	MI
1191	495M	IO	ED
1192	812K	RA	AR
1193	839Y	UR	GA
1194	812A	RU	CA
1195	512B	RU	CA
1196	209A	AL	CH
1197	839C	SE	MA
1198	812P	LE	AS
1199	839C	GR	GI

1200	812L	RE	SA
1201	495T	RE	MO
1202	839S	RO	AN
1203	990Z	RU	LU
1204	401M	MO	MA
1205	839K	RO	PI
1206	839R	RO	VA
1207	795N	LI	CA
1208	812N	SC	FR
1209	812L	SI	RO
1210	902X	AS	CI
1211	839Z	SC	NU
1212	839Z	RI	FR
1213	262L	SA	BE
1214	024K	SO	GI
1215	839I	SA	AN
1216	210P	XU	WE
1217	512X	BE	PI
1218	964F	CE	PL
1219	839T	AM	GI
1220	839C	AM	FA
1221	812F	GI	LU
1222	812H	GR	CA
1223	839H	ME	UG
1224	839Z	RO	AN
1225	495H	RO	MA
1226	839D	RI	AG
1227	839M	IA	LU
1228	839A	NU	AL
1229	839N	GR	TO
1230	812V	RU	NI
1231	812I	LA	GA
1232	839D	LA	GA
1233	839L	LI	MA
1234	812T	LA	GE
1235	839E	LE	LE
1236	509K	AL	GI
1237	839G	PE	CA
1238	783R	IA	RO
1239	839N	TR	VE
1240	839F	VI	FI
1241	839I	BO	RO
1242	839I	RI	MA
1243	812H	RI	AD
1244	839N	PI	AU
1245	812S	MA	CA
1246	839B	RE	PA
1247	812B	MO	GI
1248	839I	RE	AL
1249	839N	MA	FR

1250	839D	MA	SI
1251	509K	AU	GI
1252	892C	RU	MI
1253	100R	RE	AR
1254	839F	AL	SE
1255	812U	LA	GA
1256	812B	LE	GI
1257	812P	LE	GI
1258	839V	SG	AL
1259	839B	SO	FE
1260	812X	LU	AN
1261	812Z	SA	SA
1262	812G	SE	AN
1263	812A	ES	SA
1264	812E	ES	TO
1265	795C	ES	AN
1266	812I	ES	EN
1267	812C	ES	PA
1268	839Z	MA	MA
1269	206L	MI	SA
1270	438R	SQ	MA
1271	839Y	ES	NU
1272	495D	SE	FA
1273	509C	MO	FR
1274	190L	VI	AN
1275	812B	AN	PA
1276	024R	SM	MA
1277	812M	MA	PA
1278	955G	SA	TE
1279	703G	MO	VA
1280	839N	MA	AN
1281	812K	ES	AN
1282	839R	ES	CA
1283	259V	MA	MA
1284	839C	SE	CA
1285	812H	SA	EN
1286	812Q	IA	LU
1287	839A	MA	MA
1288	812M	ME	AN
1289	795K	TI	ST
1290	924K	TE	FR
1291	839D	TR	AR
1292	839E	TE	RO
1293	812Q	TR	NU
1294	839C	AT	PA
1295	839J	AV	RO
1296	812U	VE	AN
1297	839D	NI	AL
1298	839O	VE	GI
1299	388D	VE	GI

1300	839X	VE	MA
1301	839O	MA	LU
1302	734X	ES	GI
1303	812O	ES	GI
1304	812B	MI	MO
1305	839R	SA	VA
1306	509U	IA	MA
1307	259W	ST	CA
1308	931U	ME	LU
1309	812U	MO	NI
1310	839N	MA	AN
1311	812A	TE	AN
1312	812N	TO	AN
1313	839O	TE	RO
1314	839Z	AM	PI
1315	072L	VE	GI
1316	839W	AV	DA
1317	839V	IN	AN
1318	839S	MI	MA
1319	839Z	MI	CA
1320	839E	SA	AN
1321	839O	ES	GI
1322	812E	ES	PA
1323	812X	MA	AN
1324	839V	ES	LU
1325	812Z	IM	CA
1326	839J	SA	VA
1327	839X	IA	MA
1328	839Q	MO	CL
1329	839B	MA	ST
1330	799K	TR	DO
1331	799H	MA	AG
1332	839M	IE	AN
1333	812P	VI	MA
1334	839U	IA	AN
1335	812L	NA	LU
1336	839F	NA	AL
1337	839X	SM	EL
1338	495D	ME	EL
1339	839G	SA	AN
1340	839S	MO	GI
1341	839T	ES	DA
1342	812V	ES	CA
1343	839N	ES	MA
1344	839X	SE	VI
1345	839P	MO	AN
1346	839B	ST	SI
1347	812A	TO	GI
1348	812N	IA	ST
1349	839O	MA	CI

1350	839V	MA	AN
1351	839S	AM	GI
1352	839H	MO	RO
1353	839T	MO	GI
1354	839Q	VI	PA
1355	839T	AV	AN
1356	839B	VO	GI
1357	839D	IN	CA
1358	812C	VA	RE
1359	839C	AM	GI
1360	812X	ES	RA
1361	839X	ES	SA
1362	839I	ES	LU
1363	812P	SI	SA
1364	812J	ST	MA
1365	128O	ES	FA
1366	812D	AI	AN
1367	839R	VO	UG
1368	289A	MA	GI
1369	924Z	RE	DA
1370	839X	VE	SA
1371	289U	CI	CL
1372	839L	PU	AL
1373	839G	PA	SA
1374	812I	PA	RA
1375	839R	PA	SA
1376	839Z	PA	AL
1377	512J	PE	MA
1378	839H	RO	NU
1379	262D	SC	GI
1380	812L	ES	MA
1381	839Z	TI	MA
1382	812D	VE	DA
1383	812G	LA	ST
1384	812E	PA	SA
1385	812R	IB	ST
1386	812A	BA	GI
1387	839C	PI	RO
1388	289A	RU	AN
1389	812L	OR	SA
1390	812X	TO	ED
1391	839X	VI	AS
1392	839S	VA	SA
1393	289G	BL	GI
1394	512S	BO	VI
1395	839V	CA	RO
1396	839M	PO	GE
1397	839B	RO	MA
1398	259C	SA	GE
1399	495E	SA	LU

1400	839L	ES	FE
1401	812S	ES	PA
1402	839E	TE	AN
1403	839W	VE	AN
1404	495A	ZE	RO
1405	812K	PI	GI
1406	812I	PA	FR
1407	839R	PA	TI
1408	309E	IA	CA
1409	812Y	IA	FE
1410	495Z	TE	NU
1411	839U	AV	MA
1412	129R	VA	CI
1413	839M	IO	IV
1414	839T	SO	IT
1415	839H	BO	UG
1416	812F	PI	AN
1417	839I	AR	IM
1418	892H	SA	AN
1419	839O	ST	RA
1420	812B	TO	AN
1421	812S	CI	GI
1422	1900	PA	CA