

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

1.	A.X.	10024	7
2.	A. Σ.-E.	9622	9
3.	A.N.	9968	7
4.	B.A.	9998	7
5.	B.K.	9635	9
6.	Δ.E.	8934	7
7.	Z.N.	9795	7
8.	Z.Σ.	9967	7
9.	Z.Δ.	9790	7
10.	Z.Δ.-A.	10026	7
11.	Z.A.	9732	9
12.	I.Σ.	10047	7
13.	I.X.	9804	7
14.	K.Π.	9868	7
15.	K.E.	10006	7
16.	K.E.	10006	7
17.	K.E.-Π.	10040	7
18.	K.M.-Σ.	10090	5
19.	K.Γ.	9084	άλλο
20.	K.X.	1114018687 688889	7
21.	K.E.	9844	7
22.	K.M.-A.	9812	7
23.	K.P.	9865	7
24.	K.E.	9797	7
25.	K.M.	9860	7
26.	K.A.	9081	9
27.	K.A.	9852	7
28.	Λ.X.	10129	5
29.	Λ.K.	9596	9
30.	Λ.N.	9942	7
31.	M.K.	9880	7
32.	M.Σ.	9810	7
33.	M.E.	9552	9
34.	M.Z.	9879	7

35.	M.N.-I.	9799	7
36.	M.Δ.	10042	7
37.	M.O-Δ.	9882	7
38.	M.Φ.	9604	9
39.	M.Z.	10012	7
40.	M.Σ.	9835	7
41.	M.K.	9418	άλλο
42.	M.A.	9887	7
43.	M.E.	9929	7
44.	M.E.	9990	7
45.	M.K.	9897	7
46.	M.B.	9956	7
47.	Π.A.	9922	7
48.	Π.X.	10041	7
49.	Π.Α.-Ε.	9550	9
50.	P.Π.	9932	7
51.	Σ.Γ.	9792	7
52.	Σ.Σ.	67	άλλο
53.	Σ.Π.	10036	άλλο
54.	Σ.Δ.	10279	5
55.	Σ.Γ.	9993	7
56.	Σ.Σ.	9431	άλλο
57.	T.Π.	9829	7
58.	T.I.	9884	7
59.	T.E.	9838	7
60.	T.M.	9952	7
61.	T.I.	9843	7
62.	T.M.	9419	άλλο
63.	Φ.A.	9904	7
64.	Φ.H.	10050	7
65.	Φ.I.-A.	9803	7
66.	Φ.A.	10004	7
67.	Φ.K.	9837	7
68.	Φ.A.	9959	7
69.	X.M.	9871	7

70.	X.A.	9906	7
71.	X.K.	9938	7
72.	X.E.	10038	7
73.	X.Π.	9612	9
74.	X.X.	10018	7
75.	X.Λ.	9836	7
76.	X.B.	9385	άλλο