

Τμήμα Θ1

A/A	AEM
1	11165
2	11158
3	11175
4	11142
5	11127
6	10601
7	11154
8	11100
9	11161
10	11079
11	11167
12	11103
13	11094
14	11143
15	11095
16	11159
17	11075
18	11096
19	11065
20	11029
21	11182
22	10995
23	11139
24	11067
25	11180
26	11107
27	11151
28	10997
29	11077
30	11140
31	11086
32	11156
33	11123
34	11093
35	11129
36	11153
37	11126
38	11183
39	11157
40	11150
41	11071
42	11138
43	11141
44	11104
45	11114
46	11179
47	11069
48	11098
49	11145
50	11132
51	11101
52	11097
53	11169

Θ1α

Θ1β

Τμήμα Θ2

A/A	AEM
1	11166
2	11088
3	11174
4	11070
5	11110
6	11128
7	11066
8	11080
9	11149
10	11087
11	11116
12	11108
13	11176
14	11109
15	11131
16	11089
17	11061
18	11082
19	11059
20	11171
21	11137
22	11144
23	11163
24	11092
25	11146
26	11105
27	11181
28	11160
29	11084
30	11185
31	11172
32	11085
33	11072
34	11058
35	11184
36	11130
37	11113
38	11083
39	11064
40	11162
41	10945
42	11099
43	11091
44	10852
45	11060
46	11121
47	10549
48	11078
49	11177
50	11106
51	11155
52	10875
53	11062

Θ2α

Θ2β