

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	11139
23	11067
24	11180
25	11107
26	11151
27	10997
28	11077
29	11140
30	11086
31	11156
32	11123
33	11093
34	11129
35	11153
36	11126
37	11183
38	11157
39	11150
40	11071
41	11138
42	11141
43	11104
44	11114
45	11179
46	11069
47	11098
48	11145
49	11132
50	11101
51	11097
52	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	11177
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	11137
50	11106
51	11155
52	11062

Θ2α

Θ2β