

<b>ΑΙΘΟΥΣΑ: Μ1</b>		
<b>A/A</b>	<b>AM</b>	<b>ΒΑΘΜΟΣ</b>
1	2953	5
2	2619	5
3	2545	1
4	2491	1
5	2547	5
6	2286	5
7	2889	5
8	3000	1
9	2434	5
10	3026	8.5
11	2791	6
12	2888	10
13	2268	6.5
14	3086	5
15	3017	5
16	2219	5
17	2901	7
18	2749	5
19	2935	8.5
20	2838	7.5
21	2904	5
22	2408	5
23	3028	5
24	3052	0
25	2902	5
26	2942	2
27	3041	9
28	3048	10
29	2363	8
30	3082	5
31	2856	5
32	2139	1.5
33	2788	2
34	2236	10
35	2926	5
36	2514	7.5
37	3070	5
38	3087	2.5
39	2532	1.5
40	2232	7
41	2996	5
42	3067	2
43	3066	1.5
44	2857	2
45	3024	5
46	2924	5
47	2782	7
48	2985	5
49	2620	5
50	2729	6

<b>ΑΙΘΟΥΣΑ: ΒΕΤ</b>		
<b>A/A</b>	<b>ΑΜ</b>	<b>ΒΑΘΜΟΣ</b>
1	3073	7
2	2907	5
3	2934	7.5
4	2914	5
5	2988	6
6	2913	0
7	2995	1
8	2861	7.5
9	2803	2
10	2787	10
11	2959	8.5
12	2820	5
13	3045	5
14	2941	7
15	2710	6
16	2725	5
17	2846	5
18	2835	5
19	2621	7
20	3076	1
21	3007	2.5
22	1964	0
23	3008	5
24	2966	5
25	2766	1
26	1988	0
27	2628	5
28	2443	1
29	2877	7.5
30	2866	8
31	2981	2.5
32	2885	6.5
33	2874	1.5
34	2801	8
35	3095	1.5
36	2634	5.5
37	2689	5
38	2614	5
39	2664	2.5
40	2897	1.5
41	2665	10
42	2860	10
43	2849	10
44	2806	9
45	2733	5.5
46	2952	5
47	2673	5
48	2521	2
49	2840	5.5

50	2624	6
51	2979	5
52	2943	5
53	2855	5
54	2670	5
55	2030	1
56	2538	6

<i><b>ΑΙΘΟΥΣΑ: Μ2</b></i>		
<i><b>A/A</b></i>	<i><b>AM</b></i>	<i><b>ΒΑΘΜΟΣ</b></i>
1	2105	5
2	2829	5
3	3081	5
4	2641	1
5	2693	0
6	2258	5.5
7	2841	5
8	2944	5
9	2977	10
10	2783	1
11	2262	0
12	2081	5
13	2887	6.5
14	3034	5.5
15	2815	9.5
16	2771	5
17	3019	6.5
18	2785	6.5
19	3050	6
20	2211	5
21	2839	0
22	2780	9
23	2777	2.5
24	2057	7.5
25	2460	5
26	2218	5.5
27	2113	7
28	2065	5
29	2931	5
30	3090	5
31	2369	6
32	2312	5

<i><b>ΑΙΘΟΥΣΑ: Β (ΥΠΟΓΕΙΟ)</b></i>		
<i><b>A/A</b></i>	<i><b>AM</b></i>	<i><b>ΒΑΘΜΟΣ</b></i>
1	3059	1
2	2159	1.5

3	3071	1
4	3021	1
5	2567	5
6	3038	5.5
7	2865	5
8	2757	6
9	1673	2
10	3068	5
11	3011	6.5
12	2155	0
13	3015	1.5
14	3022	1
15	3020	1
16	2998	2.5
17	3010	1
18	2994	1
19	3013	1
20	2992	0
21	3043	1
22	1967	5