

<b>B1</b>				
<b>α/α</b>	<b>ΑΓΜ</b>	<b>1ο τεστ</b>	<b>2ο τεστ</b>	<b>Προφ.</b>
1	5522	4,7	4,9	5,0
2	5427	6,4	5,5	6,0
3	5616	4,9	6,3	6,5
4	5572	6,6	5,5	6,5
5	5481	5,5	3,7	5,0
6	5517	4,4	3,0	3,5
7	5449	3,3	8,4	6,5
8	5380	7,5	5,5	7,0
9	5425	4,9	5,2	5,5
10	5545	5,2	4,9	5,5
11	5468	5,2	2,2	4,0
12	5525	7,0	7,4	8,0
13	5552	2,4	5,2	4,5
14	5432	3,3	6,3	5,5
15	5586	1,2	1,4	2,5
16	5440	5,6	7,6	7,0
17	5301	3,3	6,3	5,5
18	5423	6,4	5,5	6,5
19	5509	2,7	4,6	4,0
20	5568	3,9	4,8	5,0
21	5500	3,5	2,1	3,0
22	5460	9,7	9,2	9,8
23	5457	4,6	4,4	5,0
24	5587	5,8	3,8	5,5
25	5561	5,9	8,0	7,5

26	5452	5,6	7,7	7,0
27	5492	4,5	3,2	5,0
28	5554	4,1	4,3	4,5
29	5443	3,2	4,5	4,5

**M.O**      **4,9**      **5,2**      **5,6**

**B2**

	ΑΓΜ	1ο τεστ	2ο τεστ	Προφ.
1	5514	3,8	7,7	6,5
2	5611	4,5	5,6	5,0
3	5528	3,9	6,2	5,0
4	5505	3,7	4,4	4,5
5	5530	6,7	6,8	7,0
6	5542	6,0	7,5	7,5
7	5503	4,3	7,1	6,0
8	5531	7,8	4,8	6,5
9	5463	4,7	5,7	6,0
10	5585	3,9	7,6	6,0
11	5435	5,9	5,2	6,0
12	5564	5,5	6,3	6,0
13	5553	7,5	7,9	8,5
14	5524	8,5	5,8	8,0
15	5543	6,0	8,2	8,0
16	5516	2,4	4,1	4,0
17	5613	6,8	8,2	8,5
18	5430	5,0	6,3	6,0
19	5495	5,9	5,1	6,0
20	5600	3,0	3,1	4,0

21	5478	5,0	7,4	6,5
22	5583	3,8	6,2	5,5
23	5450	3,8	5,0	4,5
24	5456	6,1	4,3	5,5
25	5431	6,5	8,6	8,0
26	5446	5,6	3,1	5,0
27	5461	3,6	4,3	4,5
28	5540	6,2	6,6	6,5
29	5563	4,4	5,2	5,5
30	5582	7,7	7,1	8,0
31	5439	3,5	6,2	5,0

M.O      5,2      6,1      6,1

**B3**

	ΑΓΜ	1ο τεστ	2ο τεστ	Προφ.
1	5541	6,1	6,4	6,5
2	5599	6,5	8,1	8,0
3	5610	3,6	3,9	4,5
4	5551	5,0	7,2	6,5
5	5488	7,4	4,3	6,5
6	5437	4,8	9,0	7,0
7	5480	5,2	3,2	4,5
8	5466	8,3	8,2	9,0
9	5544	5,4	7,3	7,0
10	5459	6,7	7,6	8,0
11	5557	6,0	5,6	6,5
12	5511	6,4	4,9	6,5
13	5521	6,2	8,8	8,0

14	5485	3,3	7,1	5,5
15	5590	5,1	4,9	5,0
16	5604	4,3	3,1	4,0
17	5348	4,9	5,2	5,5
18	5494	5,6	4,7	5,5
19	5555	4,5	5,7	5,0
20	5470	2,1	5,9	4,0
21	5601	3,0	3,3	4,0
22	5566	4,4	6,5	6,0
23	5426	3,9	6,8	6,0
24	5499	5,1	5,2	5,5
25	5469	9,0	7,5	9,0
26	5504	5,0	7,6	6,5
27	5458	5,1	4,2	5,5
28	5453	4,1	3,2	4,0
29	5337	2,1	3,8	3,0
30	5497	6,0	1,2	4,5
31	5570	5,7	8,5	8,0

**Μ.Ο**      **5,2**      **5,8**      **6,0**

**B4**

	ΑΓΜ	1ο τεστ	2ο τεστ	Προφ.
1	5462	5,1	5,8	6,5
2	5569	7,8	9,7	9,5
3	5593	5,1	5,4	6,0
4	5512	6,9	3,5	5,5
5	5577	3,8	5,8	5,0
6	5538	6,3	6,6	6,5

7	5489	4,6	9,4	7,0
8	5493	3,7	6,7	5,5
9	5591	4,8	7,0	6,5
10	5546	4,3	4,0	4,5
11	5523	5,4	8,4	7,5
12	5482	3,5	7,4	5,5
13	5567	4,5	7,5	6,5
14	5529	3,1	7,4	5,5
15	5527	6,3	3,6	5,5
16	5483	4,8	3,9	5,0
17	5565	4,8	3,6	4,5
18	5486	5,2	4,9	5,5
19	5533	5,8	6,2	6,5
20	5433	6,7	6,3	6,5
21	5535	3,3	4,1	4,0
22	5465	7,9	7,4	8,0
23	5607	3,6	6,9	5,5
24	5273	3,3	2,5	4,0
25	5448	7,7	7,4	8,0
26	5438	5,2	5,4	5,5
27	5476	6,1	6,3	7,0
28	5549	6,1	8,1	8,0
29	5609	5,3	8,2	7,5
30	5603	3,3	3,5	4,0

M.O      5,1      6,1      6,1