

Το επαναληπτικό γραπτό τεστ για  
όποιον δεν έγραψε, θα γίνει την  
Τετάρτη 3/6 , την 3η ώρα στην αίθ 9.

<b>B1</b>			
<b>α/α</b>	<b>ΑΓΜ</b>	<b>1ο τεστ</b>	<b>2ο τεστ</b>
1	5831	4,3	6,1
2	5874	6,3	7,5
3	5937	7,6	8,2
4	5908	2,9	5,4
5	5932	8,1	9,0
6	5985	5,9	4,6
7	6010	6,9	5,1
8	5894	4,0	5,6
9	6015	6,7	6,9
10	5933	9,2	8,3
11	6066	8,8	9,7
12	5860	ΔΠ	7,2
13	6023	6,5	7,9
14	5868	9,0	10,0
15	6053	ΔΠ	7,6
16	6029	7,9	7,0
17	5842	5,9	7,3
18	5915	4,9	7,6
19	5891	8,4	7,1
20	5954	6,4	6,2
21	5965	9,1	8,2
22	5984	8,2	8,5

23	6032	4,3	
24	5967	6,7	6,5
25	5886	9,5	6,5
26	6042	7,9	6,1
27	5934	9,3	6,9
28	6001	9,4	
29	5926	5,4	6,1
30	5958	ΔΠ	6,8
31	5885	9,1	3,8
32	5956	6,1	5,8
33	6018	2,8	10,0
		7,4	6,5

<b>B2</b>			
	<b>ΑΓΜ</b>	<b>1ο τεστ</b>	<b>2ο τεστ</b>
1	5856	6,1	
2	5882	4,1	
3	5931	9,0	7,8
4	5971	9,3	9,2
5	5975	7,7	5,8
6	5982	5,2	5,1
7	5870	6,5	6,9
8	6012	6,5	5,4
9	6020	ΔΠ	5,5
10	6052	8,2	9,7
11	5854	7,7	7,3
12	6005	7,3	8,7
13	5893	7,4	7,0
14	6034	8,0	8,9

15	6037	9,0	6,3
16	6031	8,0	8,1
17	5869	7,1	8,6
18	5914	8,0	8,1
19	5941	8,4	7,6
20	5964	5,8	8,3
21	5906	8,0	9,0
22	5910	6,7	5,6
23	5936	8,9	8,0
24	5865	ΔΠ	8,1
25	5966	8,4	8,4
26	5864	5,7	7,9
27	5907	9,2	9,0
28	5981	5,9	5,2
29	5983	7,4	9,4
30	5938	7,3	8,4
31	5925	6,0	6,2
32	6013	7,0	9,4
33	5858	8,3	6,1
34	6028	ΔΠ	
		7,3	7,6

<b>B3</b>			
1	6000	7,3	10,0
2	5940	ΔΠ	5,9
3	5976	2,6	8,5
4	6007	8,5	8,7

5	6039	<b>8,1</b>	<b>10,0</b>
6	5873	<b>6,6</b>	
7	5943	<b>8,8</b>	<b>7,9</b>
8	5993	<b>6,9</b>	<b>8,5</b>
9	5904	<b>9,0</b>	<b>10,0</b>
10	6063	<b>7,2</b>	
11	5922	<b>7,0</b>	<b>8,6</b>
12	6008	<b>9,0</b>	
13	5851	<b>8,3</b>	<b>6,5</b>
14	5878	<b>4,4</b>	<b>10,0</b>
15	5977	<b>7,8</b>	<b>10,0</b>
16	5978	<b>8,6</b>	<b>7,7</b>
17	5973	<b>8,6</b>	<b>7,9</b>
18	6041	<b>8,7</b>	
19	5950	<b>8,5</b>	<b>9,4</b>
20	5991	<b>7,0</b>	
21	5952	<b>9,2</b>	<b>7,3</b>
22	5876	<b>5,2</b>	<b>7,4</b>
23	5881	<b>9,5</b>	<b>7,6</b>
24	5789	<b>2,3</b>	<b>7,5</b>
25	5913	<b>8,3</b>	<b>4,3</b>
26	5980	<b>3,6</b>	
27	5901	<b>8,4</b>	
28	5949	<b>4,6</b>	<b>6,5</b>
29	5997	<b>8,4</b>	<b>7,1</b>
30	6036	<b>7,2</b>	<b>8,9</b>
31	5921	<b>8,7</b>	<b>8,4</b>

32	6044	<b>3,9</b>	<b>7,4</b>
		<b>7,1</b>	<b>8,1</b>
<b>B5</b>			
1	5905	<b>8,6</b>	<b>7,2</b>
2	5923	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>
3	6038	<b>2,9</b>	
4	5927	<b>ΔΠ</b>	
5	6011	<b>6,2</b>	
6	5944	<b>8,7</b>	<b>9,0</b>
7	6064	<b>9,0</b>	<b>6,7</b>
8	5902	<b>8,7</b>	<b>4,2</b>
9	5928	<b>8,1</b>	<b>7,4</b>
10	5875	<b>9,2</b>	<b>7,5</b>
11	5781	<b>7,2</b>	<b>9,0</b>
12	5970	<b>3,3</b>	
13	5853	<b>3,0</b>	<b>5,4</b>
14	5903	<b>6,4</b>	<b>8,3</b>
15	5872	<b>8,3</b>	<b>6,3</b>
16	5992	<b>5,8</b>	<b>4,4</b>
17	6014	<b>9,0</b>	<b>8,8</b>
18	5912	<b>5,0</b>	<b>8,1</b>
19	6009	<b>6,6</b>	
20	5852	<b>1,8</b>	<b>5,4</b>
21	5916	<b>5,9</b>	<b>6,9</b>
22	5880	<b>5,8</b>	<b>7,3</b>
23	6061	<b>7,1</b>	<b>4,3</b>

24	5953	8,2	8,6
25	5957	8,1	8,3
26	5979	7,2	7,9
27	5917	7,6	4,5
28	5969	6,6	7,7
29	5999	5,7	4,7
30	5968	7,6	7,7
31	5918	5,1	6,8
32	5951	5,8	6,0
		6,5	6,7