

1.	AM	TEST 1	TEST 2	TEST 3	ΤΕΣΤ 4	ΤΕΣΤ 5	ΑΘΡΟΙΣΜΑ	ΜΟ=ΑΘΡ:5
2.	199090146	8,75	8,25	10	10	9,5	46,5	9
3.	199797319	8	4,5	--	--	--	12,5	3
4.	200222357	9	7,25	8,5	9,75	9,5	44	9
5.	200500265	7	5	8,75	8	7,5	36.25	7
6.	200600333	6	4	6,25	4,75	6	27	5
7.	200800026	--	8,75	9	9,5	8,25	35,5	7
8.	200800125	3	4,5	6,5	5,5	9,75	29.25	6
9.	200800293	--	--	--	6	5,5	11,5	2
10.	200800371	4,5	5,25	--	--	9	18.75	4
11.	200900151	8	7,5	7	--	9,5	32	6
12.	200900226	5,5	3,3	6,5	5	9	29.3	6
13.	200900299	6	2,2	--	4,5	6,5	19,2	4
14.	201000105	6,5	--	--	--	--	6,5	1
15.	201000249	--	10	10	10	9,75	79,5	8
16.	201100022	9,5	6,5	8,5	7	9,75	41,25	8
17.	201100204	6,75	--	--	--	--	6,75	1
18.	201100230	--	3,5	7,5	5,5	9	25,5	5
19.	201100233	--	--	--	5	7,5	12,5	3
20.	201100268	--	--	--	--	3	3	1
21.	201300221	5	--	--	--	--	5	1
22.	201300263	9	9	9,5	4	9,75	41,25	8
23.	201300276	6	4	4,75	4,5	9,75	29	6

24.	201300327	9,5	8,25	10	4	9,25	41	8
25.	201300333	9,5	--	--	--	--	9,5	2
26.	201300367	3,5	--	--	--	--	3,5	1
27.	201300400	7	6,5	5,75	8	7,5	34,75	7
28.	201400023	6,5	6,75	3,25	--	--	16,5	3
29.	201400045	--	4	--	--	--	4	1
30.	201400056	7	1,5	5	6,25	8	27,75	6
31.	201400065	6,75	9,5	8,75	10	9,75	44,75	9
32.	201400071	7	5	8	4,5	4	28,5	6
33.	201400102	7,5	2,75	--	--	--	10,25	2
34.	201400190	3	--	2,75	--	--	5,75	1
35.	201400192	6	3,5	5,5	1,5	9	25,5	5
36.	201400244	8	6,25	8,25	5,5	9,5	37,5	8
37.	201400250	7	2,5	--	--	--	9,5	2
38.	201400292	--	0	--	--	--	0	0
39.	201400296	8	7,5	8	9	9	41,5	8
40.	201400310	6	4	5,75	--	8	23,75	5
41.	201400311	5	--	--	--	--	5	1
42.	201400322	8	7,75	9	7,5	7,5	39,75	8
43.	201400347	--	--	--	--	6	6	1
44.	201400360	3	--	3,75	0	--	6,75	2
45.	201400369	5	5,75	6,75	7	9,25	33,75	7

46.	201400374	0	--	--	--	--	0	0
47.	201400376	5	7,25	8	8	9,25	37,5	8
48.	201400393	7,5	6	9	6	9,75	38,25	8
49.	201400419	8,5	3,5	9	0	9,5	30,5	6
50.	201400430	5	3,75	7,5	--	7	23,25	5
51.	201400441	10	4,8	7	6	6	33,8	7
52.	201400458	4	8	5	6	8,75	31,75	6
53.	201500076	4,5	--	--	--	--	4,5	1
54.	201500104	6	5	7,25	7,5	9,75	35,5	7
55.	201500107	5	--	--	--	--	5	1
56.	201500144	--	6,75	2,75	--	--	9,5	2
57.	201500174	6,5	5,5	--	5	9,75	26,75	5
58.	201500184	6,5	2,5	--	7	7,75	23,75	5
59.	201500207	5,5	5,5	7	5	9,25	32,25	6
60.	201500248	6,5	5,5	7	--	8	27	5
61.	201500257	5	--	--	--	--	5	1
62.	201500269	4,5	--	--	--	--	4,5	1
63.	201500273	3,75	--	6	--	7	16,75	3
64.	201500309	--	--	--	8	9,75	17,75	4
65.	201500323	4	--	--	--	7	11	2
66.	201500340	3	2,75	--	--	--	5,75	1

67.	201600065	2	--	--	--	--	2	0
68.	201600115	5	3,5	--	--	--	8,5	2
69.	201600142	4	3,75	3,5	--	--	11,25	2
70.	201600238	8,5	6,75	10	10	9,5	44,75	9
71.	201600258	7,5	--	4	7	--	18,5	4
72.	201600265	3	1,5	2,5	--	5	12	2
73.	201600271	4	2,2	--	--	--	6,2	1
74.	201600286	9,5	--	--	10	9,75	29,25	6
75.	201600292	2	--	--	--	--	2	0
76.	201600314	--	2,2	--	--	--	2,2	0
77.	201600320	1	--	--	--	--	1	0
78.	201700065	1	5	--	--	--	6	1
79.	201700077	4,5	6	7	8,5	9,75	35,75	7
80.	201700080	1,5	--	--	--	--	1,5	0
81.	201700092	8,5	7,5	8,5	--	--	24,5	5
82.	201700121	8	9	10	9	8,75	44,75	9
83.	201700189	--	--	3	0	--	3	1
84.	201700194	--	--	--	2,5	--	2,5	1
85.	201700205	3,5	--	--	--	--	3,5	1
86.	201700206	7	5,75	10	8	9,5	40,25	8
87.	201700278	3	--	--	--	--	3	1
88.	201700291	--	--	--	--	7	7	1

89.	201700294	--	--	--	4	5	9	2
90.	201700302	5	--	--	--	--	5	1
91.	201700303	1	--	--	--	--	1	0
92.	201700312	7	5	5,75	4	8	29,75	6
93.	201700313	3,5	2,8	6	5	5,5	22,8	5
94.	201700318	10	7,5	10	4,5	9,25	41,25	8
95.	201800004	9	9	6,75	10	8,75	43,5	9
96.	201800031	9	4	9,5	6	6,25	34,75	7
97.	201800034	5	4	6	6	6	27	5
98.	201800062	6,5	9,75	10	10	9	45,25	9
99.	201800070	9	8,75	10	10	9	46,75	9
100.	201800085	4	3,75	2,5	--	--	10,25	2
.								
101.	201800095	8,5	4,75	8	9,5	9,75	40,5	8
.								
102.	201800098	3,5	3,5	3,25	4	5,5	19,75	4
.								
103.	201800104	7,5	7	6,5	7	7,5	35,5	7
.								
104.	201800121	--	--	10	10	9,75	29,75	6
.								
105.	201800123	5,5	7,5	10	7,5	7,5	38	8
.								
106.	201800135	6	2	--	--	--	8	2
.								
107.	201800163	9	8,75	10	10	8,75	46,5	9
.								
108.	201800186	--	2,25	--	5	6,5	13,75	3
.								
109.	201800190	7	--	--	--	--	7	1
.								
110.	201800191	5,5	--	--	--	--	5,5	1

111.201800235	6,5	7,5	10	7,75	9	40,75	8
112.201800274	5	4,5	7,25	6,75	8,5	32	6
113.201800282	5,5	6	4	5,5	7	28	6
114.201800292	3,5	1,3	--	--	--	4,8	1
115.201800311	--	--	--	--	8,25	8,25	2
116.201800312	8	5,5	9	9	8,75	40,25	8
117.201800322	5	3,5	7,75	6	6,5	28,75	6
118.201800325	--	--	8	--	--	8	2
119.201800334	1	2,75	--	--	5	7,75	2
120 201800339	7,5	5,5	9	5,5	9,75	37,25	7
121 201800342	6,5	3,5	--	--	--	10	2
122 201800347	7	10	10	9,75	9,75	46,5	9
123 201800352	5	3,75	7,25	10	8	34	7
124 201900005	1	6	4,5	--	--	11,5	2
125 201900008	6,75	--	4,5	2,5	9	22,75	5
126 201900010	8,25	4,5	8	6	9	35,75	7
127 201900012	0	--	--	--	--	0	0
128 201900025	6,5	3	--	--	--	9,5	2
129 201900026	5	5	6,5	5,5	4,25	26,25	5
130 201900032	4,5	3,75	6,5	6	7	27,75	6
131 201900051	4,25	4,75	4,5	--	--	13,5	3

132	201900055	1,5	6,5	4,5	6	9,25	27,75	6
.								
133	201900068	5	--	3	--	--	8	2
.								
134	201900073	9,5	3,25	6,75	5	8,75	33,25	7
.								
135	201900084	5,5	--	--	--	--	5,5	1
.								
136	201900087	5	--	--	--	--	5	1
.								
137	201900090	7	9	8	6,25	9	39,25	8
.								
138	201900100	8,5	2,35	6	6	9	31,85	6
.								
139	201900102	1	--	2,5	2	--	5,5	1
.								
140	201900103	4,75	4,5	8	8	7	32,25	6
.								
141	201900132	4,5	4	6	5	7	26,5	5
.								
142	201900138	9	9,5	10	10	9	47,5	10
.								
143	201900141	8	7	7	7,5	7,5	37	7
.								
144	201900143	8	5,25	5,5	6	8,75	33,5	7
.								
145	201900155	7	4	5	3,5	7	26,5	5
.								
146	201900156	4	4	5,5	--	9,75	23,25	5
.								
147	201900163	9	4,75	6,75	4	9	33,5	7
.								
148	201900169	0	5,5	5,5	4	5,5	21	4
.								
149	201900173	7,5	6,5	6,5	4	8,5	33	7
.								
150	201900183	5,25	--	--	--	--	5,25	1
.								
151	201900191	5	2,5	3,25	--	9,75	20,5	4
.								
152	201900208	10	9,5	10	10	9,5	49	10
.								
153	201900238	6,5	4	4,5	--	5	20	4

154	201900240	3	3,25	5,5	--	9,5	21,25	4
.								
155	201900243	6	--	--	--	--	6	1
.								
156	201900244	1	1,2	--	--	--	2,2	0
.								
157	201900250	8	5,7	8	8,5	8	38,2	8
.								
158	201900266	--	3,7	--	--	--	3,7	1
.								
159	201900272	--	4,25	3,5	--	--	7,75	2
.								
160	201900278	6	6,5	9	8	9,75	39,25	8
.								
161	201900279	7,5	3	7,25	5,5	9,5	32,75	7
.								
162	201900287	6,5	5	6	6	4	27,5	6
.								
163	201900289	5,5	3	9	4,5	7,5	29,5	6
.								
164	201900291	--	2,2	--	--	--	2,2	0
.								
165	201900294	4,5	--	2	3,25	6	15,75	3
.								
166	201900298	9	5,75	6,5	5	9	35,25	7
.								
167	201900301	--	3,25	--	--	--	3,25	1
.								
168	201900302	--	6,75	--	2,5	2	11,25	2
.								
169	201900303	7,5	4,5	--	4,5	8,5	25	5
.								
170	201900310	4	5,5	5,25	7,5	9	31,25	6
.								
171	201900314	3	1,5	4,25	3	3,5	15,25	3
.								
172	201900323	2,5	7,25	5,75	3,5	3	22	4
.								
173	201900329	5,5	3,5	4,25	2,5	6,5	22,25	4
.								

174	201900332	8	8,5	8,5	8	9,5	42,5	9
.								
175	201900346	--	1,75	--	--	--	1,75	0
.								
176	201900359	5	4,25	8	5	9	31,25	6
.								
177	201900362	8	1,35	9	6	8,75	33,1	7
.								
178	201900368	3,5	3	--	--	--	6,5	1
.								
179	201900380	3,5	0	7,5	3	7,5	21,5	4
.								