

A/A	A.M.	ΒΑΘΜΟΣ
1	6000051	-----
2	6010017	-----
3	6030042	-----
4	6040031	-----
5	6040041	8
6	6040066	-----
7	6050034	-----
8	6050065	1
9	6050066	-----
10	6060005	-----
11	6060019	-----
12	6070001	-----
13	6070005	6.5
14	6070012	-----
15	6070017	-----
16	6070022	-----
17	6070036	2.5
18	6070068	1.5
19	6070078	-----
20	6070085	1.5
21	6080004	-----
22	6080008	2
23	6080030	-----
24	6080034	5
25	6080036	-----
26	6080044	1.5
27	6080060	3.5
28	6080067	2
29	6080073	-----
30	6080077	2.5
31	6080080	1
32	6080085	-----
33	6090003	-----
34	6090005	-----
35	6090008	2.5
36	6090010	-----
37	6090011	-----
38	6090025	3.5
39	6090027	-----
40	6090029	5
41	6090034	1.5
42	6090037	3
43	6090039	1.5
44	6090041	1.5
45	6090044	0

A/A	A.M.	ΒΑΘΜΟΣ
46	6090049	-----
47	6090053	5
48	6090061	5
49	6090063	-----
50	6090064	-----
51	6090068	0
52	6090074	5.5
53	6090075	5
54	6090076	3
55	6090077	0
56	6090078	5
57	6090081	7
58	6100001	8
59	6100002	1
60	6100006	0
61	6100007	6
62	6100009	-----
63	6100011	8
64	6100014	-----
65	6100016	1
66	6100018	3.5
67	6100019	-----
68	6100022	8
69	6100023	-----
70	6100030	9
71	6100031	7.5
72	6100032	8
73	6100033	1
74	6100037	7.5
75	6100038	-----
76	6100041	1
77	6100044	-----
78	6100047	8.5
79	6100048	-----
80	6100049	7
81	6100052	-----
82	6100056	-----
83	6100057	7.5
84	6100059	6
85	6100060	-----
86	6100064	5
87	6100065	2
88	6100066	-----
89	6100067	3.5
90	6100069	3.5

A/A	A.M.	ΒΑΘΜΟΣ
91	6100076	7
92	6100077	5
93	6110003	1.5
94	6110008	3.5
95	6110010	3.5
96	6110024	-----
97	6110026	5.5
98	6110031	8
99	6110032	3.5
100	6110036	2
101	6110046	-----
102	6110052	5
103	6110055	5
104	6110056	1.5
105	6110060	-----
106	6110066	4
107	6110067	6.5
108	6110070	4
109	6110077	2.5
110	6110080	-----
111	6110085	-----
112	6110090	3
113	6110091	-----
114	6120008	7.5
115	6120009	5.5
116	6120014	6
117	6120020	5
118	6120027	8
119	6120030	-----
120	6120031	9
121	6120045	9.5
122	6120050	5
123	6120057	6.5
124	6120058	2
125	6120060	6.5
126	6120069	8
127	6120074	-----
128	6120076	-----
129	6120086	7.5