

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ – ΣΥΟΠ 2023

A/A	A.Δ.Τ.	ΜΟΡΙΑ
1	1392897	24.000
2	978048	22.000
3	917208	22.000
4	981908	21.727
5	1013721	21.180
6	1406636	21.167
7	938828	21.167
8	1083247	21.000
9	907914	20.800
10	1038433	20.770
11	1090904	20.700
12	905556	20.500
13	948129	20.417
14	1122286	20.400
15	999410	20.364
16	937036	20.333
17	1106341	20.300
18	1060102	20.230
19	1063349	20.170
20	903702	20.150
21	1095928	20.000
22	1076622	19.900
23	1033881	19.900
24	1075138	19.800
25	956844	19.769
26	946618	19.750
27	937291	19.750
28	980556	19.692
29	1368545	19.514
30	917442	19.462
31	1060694	19.420
32	1095981	19.400
33	921221	19.364
34	905390	19.333
35	1045911	19.300
36	1028327	19.300
37	951675	19.273
38	913947	19.250
39	1024350	19.220
40	938110	19.167
41	966150	19.167
42	939822	19.083
43	1078390	19.000
44	1025745	19.000
45	1419363	19.000
46	1010694	19.000
47	1136140	18.880

A/A	A.Δ.Τ.	ΜΟΡΙΑ
48	1106878	18.850
49	1062061	18.820
50	1006092	18.750
51	1107825	18.750
52	906743	18.667
53	923086	18.667
54	1127453	18.600
55	1047058	18.600
56	1057655	18.580
57	1104737	18.560
58	935666	18.545
59	1133565	18.500
60	904962	18.500
61	927934	18.500
62	1136023	18.450
63	1064313	18.430
64	947948	18.417
65	1133029	18.400
66	1129894	18.380
67	914434	18.364
68	947984	18.308
69	967722	18.308
70	1132765	18.300
71	1136203	18.270
72	913499	18.250
73	1121502	18.220
74	1070930	18.170
75	957361	18.167
76	1119924	18.130
77	1119985	18.100
78	980291	18.100
79	942524	18.091
80	1071675	18.090
81	928698	18.083
82	1088093	18.080
83	975481	18.077
84	1112141	18.000
85	1082468	18.000
86	920774	18.000
87	922665	18.000
88	938874	18.000
89	911174	17.923
90	960455	17.923
91	1122647	17.900
92	1115475	17.820
93	1106200	17.780
94	1053669	17.770

A/A	A.Δ.T.	MOPIA
95	919017	17.750
96	1067075	17.730
97	918712	17.727
98	1109764	17.700
99	1081806	17.700
100	1013026	17.670
101	1019776	17.600
102	1046604	17.580
103	1023586	17.580
104	912348	17.538
105	1125763	17.500
106	1091515	17.460
107	956269	17.417
108	1139029	17.400
109	1068461	17.300
110	913875	17.231
111	926791	17.231
112	1220671	17.154
113	1112358	17.100
114	942198	17.083
115	1358132	17.077
116	1124421	17.000
117	1119937	17.000
118	1108955	17.000
119	1078932	17.000
120	1043738	17.000
121	951880	17.000
122	972938	17.000
123	929292	16.917
124	908923	16.917
125	1130195	16.900
126	1101382	16.850
127	946611	16.846
128	966445	16.846
129	1006439	16.833
130	1128757	16.820
131	1064663	16.820
132	1081743	16.800
133	1066942	16.800
134	942658	16.710
135	1135757	16.700
136	1122121	16.700
137	1107401	16.700
138	1056336	16.670
139	1028638	16.670
140	913693	16.667
141	1083603	16.600
142	1013148	16.600

A/A	A.Δ.T.	MOPIA
143	1111971	16.580
144	1098204	16.560
145	1096276	16.560
146	1118586	16.550
147	1098765	16.500
148	1008091	16.500
149	933360	16.500
150	1136946	16.460
151	915018	16.417
152	1102131	16.400
153	939254	16.364
154	1106310	16.300
155	1112123	16.270
156	1067452	16.200
157	976360	16.182
158	1023391	16.180
159	1089735	16.000
160	913482	16.000
161	1104061	15.890
162	1072346	15.800
163	1057103	15.800
164	1122164	15.780
165	1398312	15.700
166	1023598	15.700
167	1053549	15.670
168	905664	15.667
169	1120988	15.600
170	962116	15.583
171	1136323	15.500
172	1056849	15.500
173	1331845	15.500
174	1038741	15.330
175	965568	15.308
176	1136998	15.200
177	1047010	15.100
178	1083193	15.080
179	1136735	15.000
180	1008126	15.000
181	1055308	14.820
182	910336	14.818
183	1140264	14.800
184	1066946	14.780
185	1015403	14.770
186	926281	14.769
187	928194	14.769
188	938210	14.769
189	1114071	14.700
190	932535	14.636

A/A	A.Δ.T.	MOPIA
191	1008214	14.600
192	1180730	14.560
193	1136385	14.500
194	1117991	14.440
195	1107344	14.400
196	954504	14.385
197	925532	14.333
198	913209	14.330
199	1127100	14.300
200	1133532	14.200
201	1021236	14.200
202	1018000	14.100
203	914445	14.083
204	1003180	14.077
205	1128889	14.000
206	1094925	14.000
207	1021204	13.900

A/A	A.Δ.T.	MOPIA
208	1070974	13.700
209	925438	13.667
210	947650	13.667
211	1010294	13.500
212	1039697	13.440
213	1126261	13.330
214	909022	13.330
215	1020387	13.180
216	1018531	13.154
217	1058801	13.110
218	1091116	12.780
219	1119026	12.600
220	1127507	12.110