



ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥΠΟΛΕΩΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ 570 006

«ΜΑΘΗΤΑ : JA. J. ΠΑΕΒΟΓΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

οργανισμός Υπαιθρο 11ΑΑ "©"

Υποεπίπεδο Φεάρα: 14-08-2012

Παράρτημα	Αριθμός Υπαιθρο Παράρτημα	«Ζητούμενα» Ο.Α.Α.	CAPUTUM			Υπόλοιπο Υπόλοιπο/2,100 Υπόλοιπο/1000000 Υπόλοιπο	Υπόλοιπο Υπόλοιπο/2,100 Υπόλοιπο/1000000 CAPUTUM	Αριθμός
			Υπόλοιπο LADUNA MI AD CAPA	LADUNA PHEGIZA MI AD CAPA 500/1000000	Υπόλοιπο			
ΑΡΧΑΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΑ								
1.	231	ΖΕΥΣΕ JA		795	79.5	--	79.5	3A
2.	128	WATEA JA	2270	794	79.4	--	79.4	ST
3.	135	AEAEUEAEAE PE Cgi		789	78.9	--	78.9	3A
4.	144	EA«AEI JA	2388	787	78.7	--	78.7	3A
5.	189	E«AA AEI JA	2348	787	78.7	--	78.7	3B
6.	127	gAEAEAE JEI		783	78.3	--	78.3	3B
7.	202	Z«A © JA		780	78.0	--	78.0	3B
8.	297	PA«AIAG«		778	77.8	--	77.8	3A
9.	206	«AIAZ«AEAZI AEI JEI		777	77.7	--	77.7	3B
10.	47	AWA« © JA	2152	773	77.3	--	77.3	SC
11.	300	Z«A ©	1954	773	77.3	--	77.3	ST
12.	257	«EAPAEHAZA		771	77.1	--	77.1	3B
13.	74	©ACAWA J Dgi	2314	770	77.0	--	77.0	3A
14.	238	YAI TEAAWPA	2224	770	77.0	--	77.0	ST
15.	117	g« PE		769	76.9	--	76.9	3A
16.	151	JA«EA		768	76.8	--	76.8	3A
17.	296	CAFA PE n		767	76.7	--	76.7	3B
18.	249	EAC« eE		765	76.5	--	76.5	SC
19.	59	Z«PA«AIAG« Dgi		764	76.4	--	76.4	SC
20.	309	ZAAZAEARg« ©		763	76.3	--	76.3	SC
21.	18	«EAVA	2311	792	79.2	1	76.2	SC
22.	37	C«« © r	2257	762	76.2	--	76.2	3A
23.	62	HA«	2696	761	76.1	--	76.1	3A
24.	105	HA «©Q« Dgi F		605	75.62	--	75.62	SC
25.	112	«AI A«		756	75.6	--	75.6	3A
26.	169	«AI«E« © r	72.83	755	75.5	--	75.5	3B
27.	34	«AJA PE Dgi	2201	753	75.3	--	75.3	3B
28.	270	gA«VA JEI	1974	753	75.3	--	75.3	SC
29.	132	«AA«VA PE JA	2450	752	75.2	--	75.2	3B
30.	149	HA«VA JZI n	2059	752	75.2	--	75.2	3A
31.	63	EAEPEAE PE		751	75.1	--	75.1	ST
32.	176	«AA«EAAZ« Dgi	2126	750	75.0	--	75.0	3A
33.	158	Y««A TEPA«AIAG« JA PE	2108	750	75.0	--	75.0	3A

34.	55	QAAZa Ji	2102	750	75.0	--	75.0	SC
35.	186	FAAava eE <	2152	749	74.9	--	74.9	3B
36.	46	EAVAZAw	2031	749	74.9	--	74.9	3A
37.	65	ZEAAEAAAPA JEI		747	74.7	--	74.7	ST
38.	107	ZAEAgAd JEI J		745	74.5	--	74.5	SC
39.	222	OUACAA © PE	2144	744	74.4	--	74.4	3A
40.	191	AAEAAOAJI JA	2227	742	74.2	--	74.2	ST
41.	233	UAUAZAgA AeA ; JA	2029	742	74.2	--	74.2	SC
42.	165	AAZAPAAAGI © JA		741	74.1	--	74.1	3B
43.	142	CAAPAgA JEI Dgi		740	74.0	--	74.0	3A
44.	182	CAAA PE	2154	739	73.9	--	73.9	3A
45.	152	EAZAAVAATA f PE	2063	739	73.9	--	73.9	SC
46.	281	APAGAA '1		591	73.87	--	73.87	3B
47.	295	GA<PAAAGI '1	2256	767	76.7	1	73.7	SC
48.	239	ZEEVAE	2092	735	73.5	--	73.5	SC
49.	113	vA © r	2061	735	73.5	--	73.5	SC
50.	69	AAAdAVA ;	2047	735	73.5	--	73.5	SC
51.	307	PEAAAAAwO Ji Dgi	2164	733	73.3	--	73.3	2A
52.	243	AAAZEA PE	2114	733	73.3	--	73.3	2A
53.	122	CEAAJA JA Ji	2073	733	73.3	--	73.3	3A
54.	12	ZAAZ <		731	73.1	--	73.1	3B
55.	51	AAAEAZAgA PE ©		584	73.0	--	73.0	SC
56.	41	UEAAJA JA		729	72.9	--	72.9	ST
57.	85	EAAAJI ;	2085	726	72.6	--	72.6	SC
58.	196	AAAVA JEI	2060	726	72.6	--	72.6	3A
59.	66	EAAAgAd <	2057	726	72.6	--	72.6	ST
60.	183	EEA° Ji JA	1944	726	72.6	--	72.6	SC
61.	212	EAAAJA JA	2079	725	72.5	--	72.5	3A
62.	218	AAJA JA '1	2008	725	72.5	--	72.5	2A
63.	25	AAAd Ji	1994	725	72.5	--	72.5	3A
64.	103	AAAI PAAAGI n eE		723	72.3	--	72.3	3A
65.	226	AAAJI JA		722	72.2	--	72.2	SC
66.	244	gEASA JZI '1	1967	720	72.0	--	72.0	SC
67.	291	AAVA PE eE	1921	720	72.0	--	72.0	SC
68.	184	A°PAEIAU f PE		719	71.9	--	71.9	3A
69.	164	EAANI PAAAGI PE		718	71.8	--	71.8	2A
70.	04	APAA '1		716	71.6	--	71.6	SC
71.	252	GAEEAJI Ji n	2226	715	71.5	--	71.5	3A
72.	200	AAAwO Dgi	1950	715	71.5	--	71.5	3A
73.	133	CAVA PE JA	2347	714	71.4	--	71.4	3B
74.	124	EAAPEAA JZI ©	2108	714	71.4	--	71.4	ST
75.	308	VAVA JZI Dgi	2094	714	71.4	--	71.4	3A
76.	292	AAAdAEAXA Dgi	2067	714	71.4	--	71.4	ST
77.	229	AJ AA JEI		712	71.2	--	71.2	SC
78.	163	AA° PAdAOEA JZI JA	2197	711	71.1	--	71.1	3B
79.	250	<EEAZI gAei '1 '1	2153	711	71.1	--	71.1	SC
80.	157	AAAZAgAdIA AAA	2071	711	71.1	--	71.1	SC

81.	80	2 ^a AgAAZAE JZi JEI	2162	709	70.9	--	70.9	2A
82.	304	gAWAA JA	2047	709	70.9	--	70.9	C-1
83.	272	h ² PA A JA		707	70.7	--	70.7	SC
84.	228	EAOEAh ² AAEW0 ©	2269	706	70.6	--	70.6	SC
85.	279	±AA«A° AA-AA J ₂ i ©	1997	706	70.6	--	70.6	3B
86.	278	©Qaa PE J ₂ i	1953	706	70.6	--	70.6	SC
87.	316	FAEED ² AA «		705	70.5	--	70.5	SC
88.	271	gA ² a JA		703	70.3	--	70.3	SC
89.	198	AAE ² AAOa		702	70.2	--	70.2	3B
90.	241	gA ² a		700	70.0	--	70.0	SC
91.	175	hAAV ² PE	1983	699	69.9	--	69.9	SC
92.	299	CEEAJA JA	1954	699	69.9	--	69.9	ST
93.	253	PA ² AAZ ² JZi Dgi		698	69.8	--	69.8	3A
94.	76	EEAvA ² Aw ¹ J		696	69.6	--	69.6	3A
95.	280	FA«v ² AE PE	2151	695	69.5	--	69.5	SC
96.	153	TEAPEEA JA JEI	1896	695	69.5	--	69.5	ST
97.	301	EAgA ¹ A ² AAEW0 JA PE	2101	694	69.4	--	69.4	SC
98.	266	gAAUAEAAAO © eE	1858	694	69.4	--	69.4	ST
99.	177	«hAAEA ² Dgi	2081	693	69.3	--	69.3	ST
100.	188	AAUAD ¹ ©	1915	693	69.3	--	69.3	SC
101.	99	FA«v ² AE J ₂ i J ¹ i		692	69.2	--	69.2	SC
102.	181	AA«v ² JA		689	68.9	--	68.9	3B
103.	269	¹ AzAA JZi JEI	1892	688	68.8	--	68.8	2A
104.	102	AA«v ² AE f	1883	688	68.8	--	68.8	SC
105.	162	AA° PA ² AAOEA JA JA	2167	687	68.7	--	68.7	SC
106.	302	gEEA»vi J ₂ i «	1908	687	68.7	--	68.7	SC
107.	119	«EEAAZA J ₂ i ¹	2072	685	68.5	--	68.5	SC
108.	32	AA«AEAAAPA ¹ PE	2015	685	68.5	--	68.5	ST
109.	288	ZAEA©Qaa L r		683	68.3	--	68.3	SC
110.	100	±A° AA © «		681	68.1	--	68.1	SC
111.	211	AAZAA AAZAEA JA	1997	678	67.8	--	67.8	SC
112.	298	«hAAEA ²	1884	678	67.8	--	67.8	ST
113.	227	FAEED ² AA JEI PE		677	67.7	--	67.7	3B
114.	168	2 ^a AA ² AA ² ¹		676	67.6	--	67.6	SC
115.	161	FA«v ² AE « PE		673	67.3	--	67.3	2A
116.	219	AA ² AA ©		671	67.1	--	67.1	3B
117.	134	wAEA ² AE PE		670	67.0	--	67.0	SC
118.	204	gA« J ₂ i Dgi		668	66.8	--	66.8	3A
119.	317	VEAD ¹ AA © et	2044	664	66.4	--	66.4	3A
120.	14	FAEAAVAA ² AA ² gi f	1893	664	66.4	--	66.4	3A
121.	136	gAAEA	1860	664	66.4	--	66.4	ST
122.	145	AAAdA f PE		663	66.3	--	66.3	2A
123.	242	AA ² AA		661	66.1	--	66.1	SC
124.	160	AA° AA ² AA ² AA J ₂ i JA	2084	660	66.0	--	66.0	3B
125.	06	AA° AA©Qaa JEI	1830	660	66.0	--	66.0	ST
126.	203	gAAZAA ² AA ² J ₂ i	2051	659	65.9	--	65.9	SC
127.	70	FA«A ² AE ©	1908	689	68.9	1	65.9	2A

128.	166	1AzAA PE J,i		656	65.6	--	65.6	SC
129.	121	C@iAui JEI 1		655	65.5	-	65.5	3A
130.	322	! ANIAPA n		654	65.4	--	65.4	3A
131.	194	wAAAgAda JA		653	65.3	--	65.3	C-1
132.	234	1zAgAdA ©		652	65.2	--	65.2	ST
133.	138	2APAAAIAGA © 1		651	65.1	--	65.1	SC
134.	276	AAAVi Dgi		648	64.8	--	64.8	SC
135.	143	QAAAPAAV eE JA	1978	647	64.7	--	64.7	SC
136.	223	OgAui 1 eE	1882	647	64.7	--	64.7	SC
137.	325	S,AAgAdA JA r	1992	646	64.6	--	64.6	2A
138.	306	AA°A@QAA eE PE	1965	646	64.6	--	64.6	3A
139.	217	«dAA JZI PE		645	64.5	--	64.5	3B
140.	282	D+A JZI JEI		642	64.2	--	64.2	SC
141.	39	AAEAAGeI n		641	64.1	--	64.1	SC
142.	120	AAeAui PAAAIAGI PE	2001	640	64.0	--	64.0	SC
143.	130	CZea JZI J,i	1881	640	64.0	--	64.0	C-1
144.	311	EAAUAEAEJA «	1863	640	64.0	--	64.0	2A
145.	260	vEAd1ea ©		637	63.7	--	63.7	SC
146.	114	dAAAvAAe 1	2006	634	63.4	--	63.4	3B
147.	101	AgAAAw © «	1854	634	63.4	--	63.4	SC
148.	323	AAgAAVAA		316	63.2	--	63.2	SC
149.	197	AAeAVI		631	63.1	--	63.1	C-1
150.	305	EAEPEAA n J		630	63.0	--	63.0	SC
151.	289	gA« ©		626	62.6	--	62.6	3B
152.	216	AAeAAVA JA !		624	62.4	--	62.4	3A
153.	255	AAVEAEAIAPAAAIAGA JZI PE		622	62.2	--	62.2	SC
154.	310	DEAAZAPAAAIAGA JA		620	62.0	--	62.0	SC
155.	251	UEVAANI zEA AEAEGAA		619	61.9	--	61.9	SC
156.	274	CAA !		614	61.4	--	61.4	2A
157.	17	AAAEAEAZAPAAAIAGA		611	61.1	--	61.1	ST
158.	94	UAAEAAw		610	61.0	--	61.0	3B
159.	256	AAZPA A JZI Dgi		609	60.9	--	60.9	2A
160.	156	AAZAA © J,i		605	60.5	--	60.5	3A
161.	232	EAEPEAAAAEwO JA		604	60.4	--	60.4	SC
162.	303	EdeAA PE JA		603	60.3	--	60.3	SC
163.	167	ZAAZae JEI J,i		602	60.2	--	60.2	SC
164.	230	SAUAgAA PE		597	59.7	--	59.7	C-1
165.	207	EAAAEI PAAAIAGI J,i		650	65.0	2	59.0	SC
166.	245	AAJAA JA J		589	58.9	--	58.9	SC
167.	283	EdeAA !		580	58.0	--	58.0	SC
168.	205	dAAAZA © f		573	57.3	--	57.3	3A
169.	294	CPAA JA f		572	57.2	--	57.2	3A
170.	247	gAAZAAAAEA	1847	630	63.0	2	57.0	SC
171.	319	CEAAV	1690	570	57.0	--	57.0	3A
172.	315	EAEAA PA !		569	56.9	--	56.9	SC
173.	23	AAAZEA A, AeAA Dgi		567	56.7	--	56.7	ST
174.	58	AA«VAE J I		595	59.5	1	56.5	SC

220.	280	¥A«vAæ PE	2151	695	69.5	--	69.5	SC
221.	301	EAgA¹AªAAEwO JA PE	2101	694	69.4	--	69.4	SC
222.	188	α, AUAO ¹ ©	1915	693	69.3	--	69.3	SC
223.	99	¥A«vAæ J, I J, I	1931	692	69.2	--	69.2	SC
224.	102	,A«vA æEE f	1883	688	68.8	--	68.8	SC
225.	162	ªAAª PAAdAOEA JET JA	2167	687	68.7	--	68.7	SC
226.	302	gEAE»vi J, I «	1908	687	68.7	--	68.7	SC
227.	119	«EEAEZA J, I ¹	2072	685	68.5	--	68.5	SC
228.	288	ZAEAE®Qaa L r		683	68.3	--	68.3	SC
229.	100	±Aª α © «		681	68.1	--	68.1	SC
230.	211	ªAAZAA, AAEZEA JA	1997	678	67.8	--	67.8	SC
231.	168	ZªA¥AAEA ¹		676	67.6	--	67.6	SC
232.	134	wæEA EA PE		670	67.0	--	67.0	SC
233.	242	ªªAα		661	66.1	--	66.1	SC
234.	203	gAAZAEAAAI J, I	2051	659	65.9	--	65.9	SC
235.	166	¹AZAA PE J, I		656	65.6	--	65.6	SC
236.	138	ZªAPAAªAIAgA © ¹		651	65.1	--	65.1	SC
237.	276	,AA¥AVI Dgi		648	64.8	--	64.8	SC
238.	143	®QaaAPAAVA eE JA	1978	647	64.7	--	64.7	SC
239.	223	OgAui ¹ eE	1882	647	64.7	--	64.7	SC
240.	282	D±A JZI JET		642	64.2	--	64.2	SC
241.	39	ªAAEAAgAei n		641	64.1	--	64.1	SC
242.	120	¥AAæAui PAAªAIAgi PE	2001	640	64.0	--	64.0	SC
243.	260	vEAd ¹α ©		637	63.7	--	63.7	SC
244.	101	±AgAªAw © «	1854	634	63.4	--	63.4	SC
245.	323	ªAQAIAAa		316	63.2	--	63.2	SC
246.	305	ªEAEPEEA n J		630	63.0	--	63.0	SC
247.	255	,AAvEAEAJAPAAªAIAgA JZI PE		622	62.2	--	62.2	SC
248.	310	DEAAZAPAAªAIAgA JA		620	62.0	--	62.0	SC
249.	251	UEVAªAI ZEAªEAEgAA		619	61.9	--	61.9	SC
250.	232	ªEAEPEEAªAAEwO JA		604	60.4	--	60.4	SC
251.	303	,EdEA PE JA		603	60.3	--	60.3	SC
252.	167	ZAAZAE JET J, I		602	60.2	--	60.2	SC
253.	207	EA«AEI PAAªAIAgi J, I		650	65.0	2	59.0	SC
254.	245	ªAJ AA JA J		589	58.9	--	58.9	SC
255.	283	,EdEA ;		580	58.0	--	58.0	SC
256.	247	gAZAªAAEA	1847	630	63.0	2	57.0	SC
257.	315	ªEAEªPA ;		569	56.9	--	56.9	SC
258.	58	¥A«vAæ J I		595	59.5	1	56.5	SC
259.	318	,AAZª® JA		587	58.7	1	55.7	SC
260.	71	ZªAªAA JA	1750	584	58.4	1	55.4	SC
261.	193	ªAAEwO PE JET		551	55.1	--	55.1	SC
262.	180	ªAA EAJA JA		536	53.6	--	53.6	SC
263.	81	ZªAªAA		559	55.9	1	52.9	SC
264.	199	gA« Dgi		572	57.2	2	51.2	SC
265.	267	EAAclAAQA, AE«A PE JET		494	49.4	--	49.4	SC
266.	258	dAAª®Qaa JA		529	52.9	2	46.9	SC

267.	118	ΕΑΓΑ ¹ Α ^ο ΑΓΑΔΑ Dgi		464	46.4	--	46.4	SC
268.	321	ΣΕΑΑΥΑΑΥΑ J		497	49.7	2	43.7	SC

Υψ 2μ^αUB

269.	128	w@EA TA J, I	2270	794	79.4	--	79.4	ST
270.	300	2 [⊙] α ⊙	1954	773	77.3	--	77.3	ST
271.	238	ΥΑΙΤ ΕΑΑΑΡΑ	2224	770	77.0	--	77.0	ST
272.	63	ΕΑΑΡΕΑΑ ΠΕ		751	75.1	--	75.1	ST
273.	65	ΖΕΑ ^α ΕΑΑΑΡΑ JET		747	74.7	--	74.7	ST
274.	191	αΑΑ ΕΑΑΑ JZI JA	2227	742	74.2	--	74.2	ST
275.	41	UEEAFA [⊙] JA		729	72.9	--	72.9	ST
276.	66	ΕΑΥΑΓΑΔ «	2057	726	72.6	--	72.6	ST
277.	124	ΕΑΑΡΕΑΑ JZI ⊙	2108	714	71.4	--	71.4	ST
278.	292	αΑΑΔΑΕΑΧΑ Dgi	2067	714	71.4	--	71.4	ST
279.	299	ΦΕΕΑ JA	1954	699	69.9	--	69.9	ST
280.	153	ΕΑΑΡΕΑΑ JET	1896	695	69.5	--	69.5	ST
281.	266	gAAUAEAAAO ⊙ et	1858	694	69.4	--	69.4	ST
282.	177	«ΑΕΑΧΑ Dgi	2081	693	69.3	--	69.3	ST
283.	32	ΑεεΑΕΑΑΑΡΑ ¹ ΠΕ	2015	685	68.5	--	68.5	ST
284.	298	«ΑΕΑΧΑ	1884	678	67.8	--	67.8	ST
285.	136	gAAEYA [!]	1860	664	66.4	--	66.4	ST
286.	06	αΑ ^ο Α [⊙] QAA JET [!]	1830	660	66.0	--	66.0	ST
287.	234	¹ ZAΓAΔA ⊙		652	65.2	--	65.2	ST
288.	17	ΑΑΑΕΑΕΑΖΑΑ ^α ΑΑΑΓΑ		611	61.1	--	61.1	ST
289.	23	αΑ ^ο ΑΖΕΑ ^α ΑεεΑ Dgi		567	56.7	--	56.7	ST

αUB -1

290.	304	gAWAA JA	2047	709	70.9	--	70.9	C-1
291.	194	w ^α AAgAdA JA		653	65.3	--	65.3	C-1
292.	130	C ² α JZI J, I	1881	640	64.0	--	64.0	C-1
293.	197	ΥΑΑΥΑ		631	63.1	--	63.1	C-1
294.	230	SAUAgAA ΠΕ		597	59.7	--	59.7	C-1

αUB -2A

295.	307	ΠΕΑΑ ^α Α ^α ΑΑΕωD J, I Dgi	2164	733	73.3	--	73.3	2A
296.	243	αΑ ^ο ΑΖΕΑ ^α ΠΕ	2114	733	73.3	--	73.3	2A
297.	218	SAUA JA ¹	2008	725	72.5	--	72.5	2A
298.	164	ΥΕΑ ^α ΑΙ ΠΑΑ ^α ΑΓΙ ΠΕ		718	71.8	--	71.8	2A
299.	80	2 ^α ΑΓΑΖΑ JZI JET	2162	709	70.9	--	70.9	2A
300.	269	¹ AZAA JZI JET	1892	688	68.8	--	68.8	2A
301.	161	ΥΑ«VAA « ΠΕ		673	67.3	--	67.3	2A
302.	145	αΑΑΔΑ f ΠΕ		663	66.3	--	66.3	2A
303.	70	ΥΑαΑΤ ⊙ [!]	1908	689	68.9	1	65.9	2A
304.	325	SA ^α AgAdA JA r	1992	646	64.6	--	64.6	2A
305.	311	EAUA ^α EA TA J «	1863	640	64.0	--	64.0	2A
306.	274	Φ ^α α [!]		614	61.4	--	61.4	2A
307.	256	ΑΖΠΑ ¹ Α JZI Dgi		609	60.9	--	60.9	2A
308.	195	EAUAgAdA		602	60.2	2	54.2	2A

309.	237	ΠΑΩΟΠΙ © Dgi		593	59.3	3	50.3	2A
^a UB -2B : CFΘΥMÀ E®è								
^a UB - 3A								
310.	231	ΖΕΕVÀE JA		795	79.5	--	79.5	3A
311.	135	ΑΙΕΑΕΑΥΕΑΑgi ΠΕ Cgi		789	78.9	--	78.9	3A
312.	144	ΕΑ«ΑΕΙ JA	2388	787	78.7	--	78.7	3A
313.	297	ΠΑΑ ^a ΑΙΑgi «	2280	778	77.8	--	77.8	3A
314.	74	©ΑΦΑΜΙΑ J Dgi	2314	770	77.0	--	77.0	3A
315.	117	gA« ΠΕ		769	76.9	--	76.9	3A
316.	151	Α ^o ΑΕΑ		768	76.8	--	76.8	3A
317.	37	C ² α © r	2257	762	76.2	--	76.2	3A
318.	62	±ΑΑαv	2696	761	76.1	--	76.1	3A
319.	112	^a ΑΙΑ Α ² Α		756	75.6	--	75.6	3A
320.	149	±ΕΑVÁ JZi n	2059	752	75.2	--	75.2	3A
321.	176	^a Α ^o ΕΑΑΖΙΑ Dgi	2126	750	75.0	--	75.0	3A
322.	158	¥Αα« Α ΕΠΑΑ ^a ΑΙΑgi J, i ΠΕ	2108	750	75.0	--	75.0	3A
323.	46	ΕΕΑVΑαAw	2031	749	74.9	--	74.9	3A
324.	222	αUΑΦΑΑ © ΠΕ	2144	744	74.4	--	74.4	3A
325.	142	Φ ^a ΑΡΑgi JEI Dgi		740	74.0	--	74.0	3A
326.	182	Φ ^a Α ΠΕ	2154	739	73.9	--	73.9	3A
327.	122	CEAΑIA JA J, i	2073	733	73.3	--	73.3	3A
328.	196	ΑΑαAVA JEI	2060	726	72.6	--	72.6	3A
329.	212	ΕΑΑΦα JA	2079	725	72.5	--	72.5	3A
330.	25	^a ΑΕAd J, i	1994	725	72.5	--	72.5	3A
331.	103	ΑvA±EΙ ΠΑΑ ^a ΑΙΑgi n eÉ		723	72.3	--	72.3	3A
332.	184	Α ^o ΠΑΕΠΑU f ΠΕ		719	71.9	--	71.9	3A
333.	252	G ^a ΕΑΑΑ J, i n	2226	715	71.5	--	71.5	3A
334.	200	ΑΕαvO Dgi	1950	715	71.5	--	71.5	3A
335.	308	VÁVÁ JZi Dgi	2094	714	71.4	--	71.4	3A
336.	253	ΠΑ ^a Αα ² Α JZi Dgi		698	69.8	--	69.8	3A
337.	76	ΕΕΑVΑαAw ' J		696	69.6	--	69.6	3A
338.	204	gA« J, i Dgi		668	66.8	--	66.8	3A
339.	317	vÉAd' eα © eÉ	2044	664	66.4	--	66.4	3A
340.	14	¥Αα« ΑΑVΑΠΑΑ ^a ΑΙΑgi f	1893	664	66.4	--	66.4	3A
341.	121	C ^o u Áμi JEI '		655	65.5	-	65.5	3A
342.	322	ΑΑΙΑΑΡΑ n		654	65.4	--	65.4	3A
343.	306	^a Α ^o Α ^o Qαα eÉ ΠΕ	1965	646	64.6	--	64.6	3A
344.	216	¥Αα« Α¥Α JA		624	62.4	--	62.4	3A
345.	156	^a ΑΑΖΙΑ © J, i		605	60.5	--	60.5	3A
346.	205	αVΑΑα ² Α © f		573	57.3	--	57.3	3A
347.	294	CPAαVÁ JA f		572	57.2	--	57.2	3A
348.	319	CEAAVA	1690	570	57.0	--	57.0	3A
349.	287	¥ΑΦαα © JA	1874	554	55.4	--	55.4	3A

aUB - 3B

350.	189	EAAa EE J T	2348	787	78.7	--	78.7	3B
351.	127	gAefAaej JEI T		783	78.3	--	78.3	3B
352.	202	Z@a @ JA		780	78.0	--	78.0	3B
353.	206	aAAZAAFAAZI aEE JEI		777	77.7	--	77.7	3B
354.	257	«aEAPAEAAZA T		771	77.1	--	77.1	3B
355.	296	CAVA PE n	2663	767	76.7	--	76.7	3B
356.	169	aAAeEA @ r	72.83	755	75.5	--	75.5	3B
357.	34	oAJA PE Dgi	2201	753	75.3	--	75.3	3B
358.	132	AAava PE JA	2450	752	75.2	--	75.2	3B
359.	186	FAAava aEE «	2152	749	74.9	--	74.9	3B
360.	165	aAAZAPAAaAAgi @ JA		741	74.1	--	74.1	3B
361.	281	AAAPAgAA T		591	73.87	--	73.87	3B
362.	12	ZAAZA «		731	73.1	--	73.1	3B
363.	133	CAVA PE JA	2347	714	71.4	--	71.4	3B
364.	163	aAAo PAAdAEA JZI JA	2197	711	71.1	--	71.1	3B
365.	279	AAaA A-A J, T @	1997	706	70.6	--	70.6	3B
366.	198	aAAEAAOA		702	70.2	--	70.2	3B
367.	181	A«VA JA		689	68.9	--	68.9	3B
368.	227	FAA t a JA JEI PE		677	67.7	--	67.7	3B
369.	219	oA JOVA @		671	67.1	--	67.1	3B
370.	160	aAAoAAVEAAFAa J, T JA	2084	660	66.0	--	66.0	3B
371.	217	«dAA JA PE		645	64.5	--	64.5	3B
372.	114	dAAava T	2006	634	63.4	--	63.4	3B
373.	289	gA « @		626	62.6	--	62.6	3B
374.	94	UAA E Aw		610	61.0	--	61.0	3B

CEA «±kZAAaAIA

CFO	JASIA	«zAayOAIA OE, AgAA	CAPUAVA		EAPQA aAgAA CAPA	FAZA FAEtO UEE½A VEUEZAPEEA gA oEaIEA aAAOUA	FAEAA AQaA FAJ UA tA ZA EAPQA aAgAA CAPA	aUBO	CEA «±kZAAaAIA OE, AgAA
			AAEgAA LaPUA MI AO CAPA 1200/1500	LAVA PAEAgAA MI AO CAPA 400/500/800					
375.	40	OgUipAaAAgi JZI F	1878	800 / 642	80.25	--	80.25	2A	PAEAAFA «±kZAAaAIA
376.	03	gAFA r J, i		800 / 631	78.87	--	78.87	SC	EAAVAEgAA «±kZAAaAIA
377.	261	CdAdEA	1833	800 / 628	78.50	--	78.50	2A	UAAaUBO «±kZAAaAIA
378.	44	AAVEAmi @		800 / 620	77.50	--	77.50	Cat-1	VAAAPAAEgAA «±kZAAaAIA
379.	13	AAw JEI		800 / 615	76.87	--	76.87	SC	EAAVAEgAA «±kZAAaAIA
380.	313	D±A J, i		800 / 613	76.62	--	76.62	SC	EAAVAEgAA «±kZAAaAIA
381.	79	UAtAw J, i		800 / 612	76.50	--	76.50	3A	EAAVAEgAA «±kZAAaAIA
382.	73	EAA J, T JEI		800 / 607	75.87	--	75.87	SC	VAAAPAAEgAA «±kZAAaAIA
383.	29	AAtO JEI F		800 / 605	75.62	--	75.62	3A	EAAVAEgAA «±kZAAaAIA
384.	126	D±A JEI		800 / 604	75.50	--	75.50	SC	EAAVAEgAA «±kZAAaAIA
385.	277	oAtAAVA SrUAgI		800 / 601	75.12	--	75.12	ST	PA « « ZAgA AgA
386.	33	AAEAA T		800 / 600	75.00	--	75.00	ST	PAEAAFA «±kZAAaAIA
387.	312	gkPAaAAgA		800 / 596	74.50	--	74.50	ST	UAAaUBO «±kZAAaAIA
388.	09	«dAIA E PE		800 / 594	74.25	--	74.25	SC	PAEAAFA «±kZAAaAIA
389.	30	ZAAAPAAiAA «		800 / 589	73.62	--	73.62	SC	EAAVAEgAA «±kZAAaAIA

390.	246	ÉÁÁÁ Á		500 / 366	73.20	--	73.20	3B	PÁÁÁÁ Á ÁÁÁÁ « «
391.	273	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁ ÁÁÁÁ		800 / 585	73.12	--	73.12	3B	VÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ «ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
392.	02	ÁÁÁÁ « ÁÁÁ		800 / 583	72.87	--	72.87	2A	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
393.	240	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 574	71.75	--	71.75	SC	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
394.	01	ÁÁÁÁÁ		800 / 572	71.50	--	71.50	2A	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
395.	179	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 593	74.12	1	71.12	3A	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
396.	324	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 564	70.50	--	70.50	SC	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
397.	31	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 560	70.00	--	70.00	3B	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
398.	187	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		500 / 348	69.60	--	69.60	Cat- 1	PÁÁÁÁÁ Á ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
399.	89	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 556	69.50	--	69.50	3B	PÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
400.	08	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 577	72.12	1	69.12	3A	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
401.	27	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 547	68.37	--	68.37	SC	VÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
402.	147	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 546	68.25	--	68.25	2A	VÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
403.	98	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		500 / 340	68.00	--	68.00	SC	PÁÁÁÁÁ Á ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
404.	174	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		500 / 335	67.00	--	67.00	3A	PÁÁÁÁÁ Á ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
405.	10	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 535	66.87	--	66.87	SC	PÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
406.	90	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 531	66.37	--	66.37	SC	PÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
407.	72	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ	1708	800 / 529	66.12	--	66.12	ST	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
408.	314	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ	1617	800 / 529	66.12	--	66.12	3A	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
409.	19	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		1200 / 789	65.75	--	65.75	3A	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
410.	04	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		1200 / 783	65.25	--	65.25	3A	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
411.	61	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		500 / 320	64.00	--	64.00	SC	PÁÁÁÁÁ Á ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
412.	265	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 526	65.75	1	62.75	SC	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
413.	173	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		500 / 310	62.00	--	62.00	3A	PÁÁÁÁÁ Á ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
414.	185	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 491	61.37	--	61.37	Cat-1	PÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
415.	293	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		500 / 297	59.40	--	59.40	ST	PÁÁÁÁÁ Á ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
416.	35	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 474	59.25	--	59.25	SC	VÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
417.	320	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ	61.66	500 / 295	59.00	--	59.00	2A	PÁÁÁÁÁ Á ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
418.	07	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ	57.45	800 / 472	59.00	--	59.00	3A	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
419.	54	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 450	56.25	--	56.25	3A	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
420.	11	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		500 / 280	56.00	--	56.00	3A	PÁÁÁÁÁ Á ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
421.	21	ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		400 / 213	53.25	--	53.25	2A	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ
422.	48	ÉÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ		800 / 382	47.75	2	41.75	SC	VÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ

ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ

ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ :

1 ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ

2 ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ

ÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ

ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ

ÁÁÁÁÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ

ÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁÁ