

ΚΕΡΑΤΣΙΝΙ
ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 28-8.20
26440

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΩΡΙΝΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

Α.Π.	ΑΡΙΘΜ. ΤΑΥΤΟΤ.	ΠΛΗΡΗΣ (Π) ΜΕΡΙΚΗ (Μ) ΠΛΗΡΗΣ+ΜΕΡΙΚΗ (ΠΜ)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ							ΗΛΙΚΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ								sort ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ	Σειρά Κατάταξης
			ΜΟΡΙΑ ΑΠΟ ΑΙΟΥΣΕΣ	ΜΟΡΙΑ ΑΠΟ ΜΗΝΕΣ	ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΣ Η ΤΕΚΝΟ ΠΟΛΥΤΕΚΝΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων)	ΤΡΙΤΕΚΝΟΙ Η ΤΕΚΝΟ ΤΡΙΤΕΚΝΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων)	ΑΝΗΛΙΚΑ ΤΕΚΝΑ (αριθμ. ανήλικων τέκνων)	ΜΟΝΟΓΟΝΕΑΣ Η ΤΕΚΝΟ ΜΟΝΟΓΟΝΕΪΚΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ (αριθμ. τέκνων)	ΑΝΑΠΗΡΙΑ ΓΟΝΕΑ, ΤΕΚΝΟΥ, ΑΔΕΛΦΟΥ Η ΖΥΖΥΓΟΥ (Ποσοστό Αναπηρίας %)		ΜΟΝΑΔΕΣ (1α+1β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3)	ΜΟΝΑΔΕΣ (4)	ΜΟΝΑΔΕΣ (5)	ΜΟΝΑΔΕΣ (6)	ΜΟΝΑΔΕΣ (7)			
			(1α)	(1β)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		(7)									
1	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
25773	P680614	Π	1530	1530	4					61	3060	30	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		3.110,00	1
25608	Ξ166278	Π	1530	1530			1		75	46	3060	FALSE	FALSE	5	FALSE	17	10		3.092,00	2
25700	ΑΕ526117	Π	1530	1530						59	3060	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		3.080,00	3
25485	ΑΟ028032	Π	1530	1530						52	3060	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		3.080,00	4
25656	Σ895324	Π	1530	1530			1			47	3060	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		3.075,00	5
25683	Σ570134	Π	1530	1530						49	3060	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		3.070,00	6
25480	ΑΒ012217	Π	1440	1530						57	2970	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		2.990,00	7
25670	Χ107481	Π	1440	1530						58	2970	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		2.990,00	8
25865	Φ061934	Π	1350	1530		3				55	2880	FALSE	15	FALSE	FALSE	0	20		2.915,00	9
25842	ΑΚ706900	Π	1280	1530						58	2810	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		2.830,00	10
25988	ΑΕ605174	Π	1320	1360						41	2680	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		2.690,00	11
25669	Χ186443	Π	1070	1530		3		3	81	63	2600	FALSE	15	FALSE	30	17	20		2.682,00	12
25668	Τ056259	Π	1254	1275	8		1			50	2529	70	FALSE	5	FALSE	0	10		2.614,00	13
25599	P680673	Π	1275	1275			1			51	2550	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		2.575,00	14
25508	P122959	ΠΜ	1192	1360						51	2552	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		2.572,00	15
25684	ΑΚ163518	ΠΜ	980	1530			2	1		49	2510	FALSE	FALSE	10	10	0	10		2.540,00	16
25707	ΒΒ8722351	Π	960	1530			1			51	2490	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		2.515,00	17
26125	Μ886235	ΠΜ	1002	1462			1			49	2464	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		2.479,00	18
25775	Σ133939	ΠΜ	1036	1309	5	3	4			42	2345	40	15	20	FALSE	0	10		2.430,00	19
25605	Χ160904	Π	1190	1190		3		1		48	2380	FALSE	15	FALSE	10	0	10		2.415,00	20
25496	ΑΚ694361	Π	1110	1190		3	1			55	2300	FALSE	15	5	FALSE	0	20		2.340,00	21
25484	Π030669	Π	1130	1190			2			44	2320	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		2.340,00	22
26130	Ξ253004	Π	920	1360			1			51	2280	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		2.305,00	23
25676	ΑΟ087983	ΠΜ	910	1190			1	1		38	2100	FALSE	FALSE	5	10	0	10		2.125,00	24
25487	ΑΚ146294	Π	910	1190			1			37	2100	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		2.115,00	25
25692	Ξ254683	Π	460	1530						57	1990	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		2.010,00	26
25680	Χ106882	Π	800	1190			2			36	1990	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		2.010,00	27
25664	P595245	Π	980	1020						48	2000	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		2.010,00	28
25689	ΑΒ216075	ΜΠ	350	1530				2		61	1880	FALSE	FALSE	FALSE	20	0	20		1.920,00	29
25843	ΑΜ569415	ΠΜ	360	1530						54	1890	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		1.910,00	30
25611	ΑΗ575932	Μ	290	1530						61	1820	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		1.840,00	31
25924	ΑΜ618088	Π	780	1020						60	1800	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		1.820,00	32
25478	Ξ236755	ΠΜ	830	850						58	1680	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		1.700,00	33
25856	ΒF2387682	Μ	260	1360			1			45	1620	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		1.635,00	34
25686	ΑΟ141968	ΠΜ	670	850			2			40	1520	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		1.540,00	35
25658	Σ121558	Π	680	680						57	1360	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		1.380,00	36
25926	Φ088631	Π	300	1020			2			45	1320	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		1.340,00	37
25814	ΑΟ108192	ΠΜ	440	680			2			42	1120	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		1.140,00	38
25687	Π666619	ΠΜ	317	750						45	1067	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		1.077,00	39
25486	ΑΒ567192	Π	510	510			1	1		42	1020	FALSE	FALSE	5	10	0	10		1.045,00	40
25757	ΑΟ526342	Π	480	510			2			44	990	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		1.010,00	41

25674	AA124251	ΠΜ	420	510			2	2		41	930	FALSE	FALSE	10	20	0	10		970,00	42
25481	AE022552	Π	280	340						49	620	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		630,00	43
26107	Σ093753	Π	220	340			1			53	560	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		585,00	44
25482	T057706	ΠΜ	200	340			1			46	540	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		555,00	45
25507	AK592978	ΠΜ	140	340			1			51	480	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		505,00	46
25764	Π370627	Μ	90	340			2			44	430	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		450,00	47
26015	AI777288	ΠΜ	170	170		3	3			28	340	FALSE	15	20	FALSE	0	10		385,00	48
25822	BG6391532	ΜΠ	110	170			2			38	280	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		300,00	49
26660	AE526416	Π	42	119						28	161	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		171,00	50
25862	AB280834	ΠΜ			5		2	5		32	0	40	FALSE	10	30	0	10		90,00	51
25835	AN663168	Π			4	3	3	1		44	0	30	15	20	10	0	10		85,00	52
25679	T185837	ΠΜ			4	3	3			35	0	30	15	20	FALSE	0	10		75,00	53
25706	AB643109	Π				3	3	3		42	0	FALSE	15	20	30	0	10		75,00	54
25763	AZ093241	ΠΜ				3	3	3		46	0	FALSE	15	20	30	0	10		75,00	55
25592	T054891	Π					1	3	67	57	0	FALSE	FALSE	5	30	15	20		70,00	56
25982	AH625554	Π			7					50	0	60	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		70,00	57
25753	AM177190	Π			4		2	2		42	0	30	FALSE	10	20	0	10		70,00	58
26140	P680591	ΠΜ			5		2			57	0	40	FALSE	10	FALSE	0	20		70,00	59
25805	AM505259	Π			4	3	1			52	0	30	15	5	FALSE	0	20		70,00	60
25884	TN1422564	ΜΠ			4		2		95	49	0	30	FALSE	10	FALSE	17	10		67,00	61
25690	AO055572	ΠΜ			4	3				64	0	30	15	FALSE	FALSE	0	20		65,00	62
25682	N189605	ΠΜ			4	3				61	0	30	15	FALSE	FALSE	0	20		65,00	63
25756	A0003639	Π				3	2	3		47	0	FALSE	15	10	30	0	10		65,00	64
25867	AZ105545	ΠΜ			5					61	0	40	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		60,00	65
26168	AO045947	Π			4		4			42	0	30	FALSE	20	FALSE	0	10		60,00	66
25509	P241932	ΠΜ			6					41	0	50	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		60,00	67
25977	AE628183	ΠΜ			4		4			38	0	30	FALSE	20	FALSE	0	10		60,00	68
26021	P623031	Π			6					41	0	50	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		60,00	69
25693	AH543968	ΠΜ			4		3			43	0	30	FALSE	20	FALSE	0	10		60,00	70
25878	X160391	ΠΜ			5					53	0	40	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		60,00	71
25596	X114909	ΠΜ			5		2			33	0	40	FALSE	10	FALSE	0	10		60,00	72
26153	T153497	ΠΜ				3	1	2		53	0	FALSE	15	5	20	0	20		60,00	73
25899	AN575639	Π				3	1	1	80	43	0	FALSE	15	5	10	17	10		57,00	74
25896	AI009919	ΠΜ					1	3		53	0	FALSE	FALSE	5	30	0	20		55,00	75
25844	AB546094	Π				3	2	2		42	0	FALSE	15	10	20	0	10		55,00	76
25820	AK626298	ΠΜ			4		1	1		40	0	30	FALSE	5	10	0	10		55,00	77
26331	AH094588	Π			4		1			52	0	30	FALSE	5	FALSE	0	20		55,00	78
26112	X527924	ΠΜ				3		3		48	0	FALSE	15	FALSE	30	0	10		55,00	79
26106	AK950954	Π				3	3			53	0	FALSE	15	20	FALSE	0	20		55,00	80
26141	AO009186	ΜΠ				3	1		67	52	0	FALSE	15	5	FALSE	15	20		55,00	81
26158	AI009639	Π				3			80	53	0	FALSE	15	FALSE	FALSE	17	20		52,00	82
25483	T054104	Π			4		2			39	0	30	FALSE	10	FALSE	0	10		50,00	83
25494	AE422382	Π			4		2			28	0	30	FALSE	10	FALSE	0	10		50,00	84
25657	AK593820	Π			4					61	0	30	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		50,00	85
26163	Ξ218403	ΠΜ			4					53	0	30	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		50,00	86
26159	Σ065273	ΠΜ			4		2			40	0	30	FALSE	10	FALSE	0	10		50,00	87
25881	AE567251	Π			4					52	0	30	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		50,00	88
25823	Ξ257946	Π			4					59	0	30	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		50,00	89
25598	X392172	Μ			4		2			36	0	30	FALSE	10	FALSE	0	10		50,00	90
25828	AK146494	ΠΜ					2	3		40	0	FALSE	FALSE	10	30	0	10		50,00	91
25976	AB611630	Π			4					63	0	30	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		50,00	92
25833	AK825972	Π			4		1			50	0	30	FALSE	5	FALSE	0	10		45,00	93
25883	Ξ392238	Π				3	3			49	0	FALSE	15	20	FALSE	0	10		45,00	94
26165	AM136184	Μ			4		1			42	0	30	FALSE	5	FALSE	0	10		45,00	95
25824	AZ521842	Π				3	3			30	0	FALSE	15	20	FALSE	0	10		45,00	96
26138	AA469927	Π			4		1			32	0	30	FALSE	5	FALSE	0	10		45,00	97
25691	T479683	ΠΜ			4		1			48	0	30	FALSE	5	FALSE	0	10		45,00	98
25905	X186170	Π				3	1			52	0	FALSE	15	5	FALSE	0	20		40,00	99
25697	Φ114103	ΠΜ			4					37	0	30	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		40,00	100
25696	Φ112756	Π				3	1			52	0	FALSE	15	5	FALSE	0	20		40,00	101
25907	AM605664	Π					2	2		47	0	FALSE	FALSE	10	20	0	10		40,00	102
25838	AK646354	Π					2	2		44	0	FALSE	FALSE	10	20	0	10		40,00	103
25694	Π359236	Π					2	2		45	0	FALSE	FALSE	10	20	0	10		40,00	104
25654	AH517975	Π						3		24	0	FALSE	FALSE	FALSE	30	0	10		40,00	105

25876	AI006656	Π					1		67	57	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	15	20		40,00	106
25980	X400223	ΠΜ					2	2		34	0	FALSE	FALSE	10	20	0	10		40,00	107
25772	AK625933	ΠΜ			4					50	0	30	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		40,00	108
25506	0000771131	Π					2	2		45	0	FALSE	FALSE	10	20	0	10		40,00	109
25771	AN168388	Π							95	58	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	17	20		37,00	110
25761	X107272	Π					2		80	48	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	17	10		37,00	111
25819	AK593246	ΠΜ							70	57	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	17	20		37,00	112
26152	AN512364	Π							75	52	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	17	20		37,00	113
25797	Σ189238	Π							90	54	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	17	20		37,00	114
26143	M180100	ΠΜ				3				63	0	FALSE	15	FALSE	FALSE	0	20		35,00	115
25910	Σ633236	ΠΜ				3	2			46	0	FALSE	15	10	FALSE	0	10		35,00	116
25801	Ξ254626	ΠΜ					1	2		47	0	FALSE	FALSE	5	20	0	10		35,00	117
25728	AK640152	ΠΜ				3		1		49	0	FALSE	15	FALSE	10	0	10		35,00	118
25979	AZ025935	Π				3				59	0	FALSE	15	FALSE	FALSE	0	20		35,00	119
26033	AM132682	Π							67	57	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	15	20		35,00	120
26014	Φ066761	Π					1	1		56	0	FALSE	FALSE	5	10	0	20		35,00	121
26145	AO012342	ΜΠ				3	2			38	0	FALSE	15	10	FALSE	0	10		35,00	122
25909	AE022094	ΠΜ				3	2			49	0	FALSE	15	10	FALSE	0	10		35,00	123
25863	AO099889	Π				3	2			41	0	FALSE	15	10	FALSE	0	10		35,00	124
25667	Π610307	Π				3	2			43	0	FALSE	15	10	FALSE	0	10		35,00	125
26111	T045906	Π				3	2			49	0	FALSE	15	10	FALSE	0	10		35,00	126
25860	AM079905	ΠΜ				3				59	0	FALSE	15	FALSE	FALSE	0	20		35,00	127
25715	X130486	ΠΜ					1		80	48	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	17	10		32,00	128
25848	AK592279	Π					4			38	0	FALSE	FALSE	20	FALSE	0	10		30,00	129
25766	AI118880	Π						2		49	0	FALSE	FALSE	FALSE	20	0	10		30,00	130
25847	AN688874	Π					3			47	0	FALSE	FALSE	20	FALSE	0	10		30,00	131
25711	AH543942	ΜΠ					3			39	0	FALSE	FALSE	20	FALSE	0	10		30,00	132
25898	AM132568	Π					3			40	0	FALSE	FALSE	20	FALSE	0	10		30,00	133
25998	Σ122009	Π					2			55	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	20		30,00	134
25678	AZ578041	ΠΜ					4			35	0	FALSE	FALSE	20	FALSE	0	10		30,00	135
25809	AK640207	Μ				3	1			43	0	FALSE	15	5	FALSE	0	10		30,00	136
26025	AB551304	ΠΜ				3	1			31	0	FALSE	15	5	FALSE	0	10		30,00	137
26031	X310124	ΠΜ				3	1			35	0	FALSE	15	5	FALSE	0	10		30,00	138
25681	Ξ254117	ΠΜ					2			51	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	20		30,00	139
25703	AO071540	Π					3			37	0	FALSE	FALSE	20	FALSE	0	10		30,00	140
26001	Φ352221	ΠΜ					1		67	36	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	15	10		30,00	141
25665	X161199	Π					2			52	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	20		30,00	142
26012	X110997	Π					3			32	0	FALSE	FALSE	20	FALSE	0	10		30,00	143
25491	Π711544	Π				3	1			45	0	FALSE	15	5	FALSE	0	10		30,00	144
26161	AB942570	Π						2		48	0	FALSE	FALSE	FALSE	20	0	10		30,00	145
25972	AZ596184	Π					3			44	0	FALSE	FALSE	20	FALSE	0	10		30,00	146
26148	P468923	ΠΜ							80	41	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	17	10		27,00	147
25837	AK217409	ΜΠ							90	50	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	17	10		27,00	148
26008	BE3272397	Π					1			56	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		25,00	149
26333	AZ614401	ΠΜ					1	1		41	0	FALSE	FALSE	5	10	0	10		25,00	150
25765	Ξ257285	Π					1			52	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		25,00	151
25774	AN519176	ΠΜ					1	1		39	0	FALSE	FALSE	5	10	0	10		25,00	152
25672	AM194362	Π				3				48	0	FALSE	15	FALSE	FALSE	0	10		25,00	153
25698	AM609856	ΠΜ					1			52	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		25,00	154
25861	AO009152	Π					1			51	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		25,00	155
25830	X110342	ΠΜ					1	1		39	0	FALSE	FALSE	5	10	0	10		25,00	156
25704	AK772114	Π				3				22	0	FALSE	15	FALSE	FALSE	0	10		25,00	157
25754	AO003473	ΠΜ					1	1		49	0	FALSE	FALSE	5	10	0	10		25,00	158
25503	X526096	Π					1	1		34	0	FALSE	FALSE	5	10	0	10		25,00	159
25812	AE526407	ΠΜ					1			52	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		25,00	160
25778	Π360477	Π					1			51	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		25,00	161
26160	AO179254	ΠΜ					1	1		30	0	FALSE	FALSE	5	10	0	10		25,00	162
25937	AO087883	ΠΜ					1			53	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		25,00	163
25841	AN650795	ΠΜ					1			52	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		25,00	164
26122	AM136077	ΠΜ				3				19	0	FALSE	15	FALSE	FALSE	0	10		25,00	165
26109	AM505805	Π					1	1		44	0	FALSE	FALSE	5	10	0	10		25,00	166
25784	X160573	Π					1			52	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		25,00	167
25708	AI568932	ΠΜ					1			55	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		25,00	168
25868	X527647	Π					1			56	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	20		25,00	169

25913	AN553888	Π				3				45	0	FALSE	15	FALSE	FALSE	0	10		25,00	170
25760	AM334121	Π					1	1		36	0	FALSE	FALSE	5	10	0	10		25,00	171
25855	AH554072	ΠΜ				3				25	0	FALSE	15	FALSE	FALSE	0	10		25,00	172
26146	AN634272	Μ					2			38	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	173
26128	X527152	ΠΜ						1		43	0	FALSE	FALSE	FALSE	10	0	10		20,00	174
26010	AH086406	Μ								55	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	175
25655	AA000234	ΠΜ								60	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	176
25751	AE639765	Π								53	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	177
25701	P624267	Μ								51	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	178
25866	AK541083	Π								57	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	179
25908	Φ112204	Π								54	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	180
25718	N207512	Π								57	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	181
26127	M203561	ΠΜ								60	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	182
25987	AE097911	Π								52	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	183
25720	AI050797	ΠΜ					2			42	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	184
25490	Ξ255822	ΠΜ								60	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	185
25859	AO040248	Π					2			49	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	186
25724	X527411	Π								57	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	187
25903	K911794	ΠΜ								59	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	188
26169	Σ584506	ΠΜ					2			38	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	189
25989	M181882	Π								56	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	190
25970	AZ573345	ΠΜ					2			42	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	191
26022	AI605910	ΠΜ								53	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	192
25897	AI599694	Π								57	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	193
25887	AZ093454	Π					2			49	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	194
25722	Φ113756	ΠΜ					2			47	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	195
25975	AE628276	ΠΜ	0	0	0	0	0	0	0	58	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	196
25892	P122750	ΠΜ					2			42	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	197
25852	Σ616081	Μ								61	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	198
26115	X109111	ΠΜ					2			49	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	199
26013	A0071437	ΠΜ	0	0	0	0	0	0	0	57	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	200
26117	AZ524479	Π					2			46	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	201
25607	AO040203	Π					2			46	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	202
26026	I875108	Π								59	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	203
25705	X106315	Π					2			35	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	204
25993	AZ099509	Π	0	0	0	0	2	0	0	41	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	205
25688	AB033346	Π								55	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	206
25923	AM587429	ΠΜ								58	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	207
25889	AK827089	ΠΜ					2			40	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	208
25906	AK162759	ΠΜ								61	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	209
25662	AH638213	Π								56	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	210
25702	AK821148	ΠΜ								60	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	211
26164	Σ584104	ΠΜ					2			40	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	212
26131	AI605606	ΜΠ					2			46	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	213
26121	AK599513	ΠΜ					2			46	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	214
25912	Σ632422	ΠΜ								52	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	215
25829	AI655491	Π					2			41	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	216
25831	AK541424	ΠΜ								61	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	217
25895	AK806283	Π					2			39	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	218
25894	Π021613	ΠΜ					2			43	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	219
25882	Σ570276	ΠΜ					2			44	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	220
25725	X527241	Π								57	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	221
25776	P800686	Π					2			43	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	222
25885	Φ062469	Π								53	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	223
25997	AN512538	ΠΜ					2			42	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	224
25994	X108966	Π					2			30	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	225
25661	AM162646	ΠΜ								54	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	226
25901	AB254127	Π								52	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	227
25479	X110103	ΠΜ					2			37	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	228
26147	Σ189358	Π						1		42	0	FALSE	FALSE	FALSE	10	0	10		20,00	229
25777	AO173598	ΠΜ								52	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	230
25971	AB629859	Π								53	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	231
25864	AO133246	Μ								54	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	232
25723	AB611126	Π								52	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	233

26139	AM505966	Π							65	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	234	
25851	Π038566	Π							54	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	235	
25719	AK146483	ΠΜ							62	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	236	
26149	AM126086	ΠΜ							59	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	237	
25904	Ξ234405	Π							52	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	238	
25984	AE115761	Π				2			45	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	239	
26034	AZ534304	Π				2			47	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	240	
25985	AI040418	ΠΜ							58	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	241	
25716	AB655322	ΠΜ							54	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	242	
25493	Σ632233	Π				2			47	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	243	
26162	X863646	Μ				2			35	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	244	
25890	P902232	ΜΠ				2			37	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	245	
25709	Σ138665	ΠΜ							53	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	246	
25846	Ξ246178	ΠΜ							57	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	247	
25849	T559346	Π				2			48	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	248	
25880	AB294558	ΠΜ							62	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	249	
25721	Σ093577	Μ				2			39	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	250	
25699	Σ633999	ΠΜ				2			38	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	251	
26011	AK412215	Π				2			38	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	252	
25677	AB831571	Π				2			41	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	253	
25727	Σ122780	Π				2			39	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	254	
25891	Π360991	Μ							52	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	255	
26144	Π367930	Π							61	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	256	
26124	AO023803A	Π							55	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	257	
26029	AI599549	Π							60	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	258	
26142	AE095946	ΠΜ							52	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	259	
25870	AK039899	Π							59	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	260	
25799	AK640746	ΠΜ							62	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	261	
25497	Φ086693	Π							52	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	262	
25874	AE605609	Μ				2			35	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	263	
26110	AN561865	Π							52	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	264	
26002	AH638251	Π							55	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	265	
25986	AE022090	Μ				2			42	0	FALSE	FALSE	10	FALSE	0	10		20,00	266	
25816	M178891	Π							54	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	20		20,00	267	
25854	Ξ225880	ΠΜ				1			47	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	268	
25877	Φ061704	Π				1			50	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	269	
26006	BE3272384	Π				1			50	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	270	
26003	AN676476	Π	0	0	0		1	0	0	42	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	271
25857	AK806206	Π				1			40	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	272	
25666	AB216426	ΠΜ				1			42	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	273	
25872	AI094192	Π				1			48	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	274	
25712	AZ128108	Μ				1			48	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	275	
25827	AA041112	ΠΜ				1			32	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	276	
25871	X567650	ΠΜ				1			41	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	277	
26156	T054618	ΠΜ				1			48	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	278	
25505	AN689087	ΠΜ				1			42	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	279	
26000	AO142002	ΠΜ				1			48	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	280	
25996	AK127436	Π				1			37	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	281	
25981	AM586198	Π				1			41	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	282	
25840	P145996	ΠΜ				1			50	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	283	
26154	AN787938	Π				1			37	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	284	
25983	AH517944	ΜΠ				1			35	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	285	
25726	Φ093563	Π				1			34	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	286	
26113	AM194078	Π				1			47	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	287	
25832	AE605340	ΠΜ				1			36	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	288	
25834	Σ564198	Π				1			37	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	289	
26017	AO030202	Π				1			41	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	290	
25796	AO040158	ΠΜ				1			34	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	291	
25888	AK103326	Π				1			47	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	292	
25821	AZ037851	Π				1			38	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	293	
25663	P305860	ΠΜ				1			42	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	294	
25879	P540094	Π				1			42	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	295	
26019	Π371807	Π				1			42	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	296	
25918	AH094137	Π				1			43	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	297	

26166	AI130204	M					1			38	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	298
25810	M172363	ΠΜ					1			44	0	FALSE	FALSE	5	FALSE	0	10		15,00	299
26108	AM035560	ΠΜ								50	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	300
25995	648162146	ΠΜ								45	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	301
26020	Φ086261	Π								48	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	302
25839	AH095000	Π								49	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	303
25817	AN053282	Π								35	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	304
25695	X190980	Π								42	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	305
25869	AA022850	Π								33	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	306
25675	AH638246	ΠΜ								45	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	307
26332	AM577397	ΠΜ								47	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	308
26167	AZ622585	ΠΜ								39	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	309
25850	X108713	Π								30	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	310
25804	AB280744	ΜΠ								50	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	311
25659	AK592933	Π								45	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	312
25612	Σ116239	ΠΜ								38	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	313
25825	X619912	ΠΜ								48	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	314
26120	AK512432	Π								25	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	315
25845	Σ089012	Π								38	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	316
25921	AM587484	Π								49	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	317
25673	AZ030167	Π								43	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	318
25813	AB280956	Π								50	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	319
26030	AI114200	ΠΜ								50	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	320
25714	Ξ226064	Π								48	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	321
25767	X110388	ΠΜ								34	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	322
25758	AE095791	ΠΜ								49	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	323
25488	Σ094897	Π								49	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	324
25973	AN025889	ΠΜ								33	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	325
25893	AH638782	Π								49	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	326
26005	AO105106	Π								45	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	327
25795	AH517890	Π								48	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	328
26032	Σ090042	ΠΜ								40	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	329
26155	X139590	ΠΜ								31	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	330
26123	AB540846	ΠΜ								49	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	331
25990	AK001692	Π								46	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	332
25911	T053985	ΠΜ								36	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	333
25502	AZ554964	ΠΜ								43	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	334
26114	AB532774	Π								45	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	335
25780	Σ914582	ΠΜ								49	0	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	0	10		10,00	336

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΩΝ

			Επώνυμο	Όνομα	Πατρώνυμο	Αιτιολογία		
			ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΜΑΓΔΑΛΗΝΗ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΑΙΤΗΣΗ ΣΕ ΆΛΛΟ ΦΟΡΕΑ		
			ΓΟΥΝΑΡΟΠΟΥΛΟΥ	ΕΛΕΝΗ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΑΙΤΗΣΗ ΣΕ ΆΛΛΟ ΦΟΡΕΑ		
			ΣΚΟΥΛΟΥΔΑΚΗ	ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ		ΑΝΕΥ ΑΙΤΗΣΕΩΣ		
			ΣΙΩΖΟΥ	ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΘΩΜΑΣ	ΜΟΝΟ ΠΡΩΤΗ ΣΕΛΙΔΑ ΑΙΤΗΣΕΩΣ		
			ΚΟΚΚΙΝΑΡΗ	ΔΕΣΠΟΙΝΑ		ΜΟΝΟ ΔΕΥΤΕΡΗ ΣΕΛΙΔΑ ΑΙΤΗΣΕΩΣ		
			ΜΑΡΙΝΟΥ	ΘΕΑΝΩ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΑΙΤΗΣΗ ΣΕ ΆΛΛΟ ΦΟΡΕΑ		
			ΚΟΜΠΟΓΙΩΡΓΑ	ΣΤΑΜΑΤΙΝΑ		ΜΟΝΟ ΔΕΥΤΕΡΗ ΣΕΛΙΔΑ ΑΙΤΗΣΕΩΣ		
			ΧΑΤΖΗΔΗΜΟΥ	ΘΕΚΛΑ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΑΙΤΗΣΗ ΣΕ ΆΛΛΟ ΦΟΡΕΑ		
			ΜΠΟΥΡΛΟΥ	ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΕΚΠΡΟΘΕΣΜΗ ΑΙΤΗΣΗ		
			ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ	ΘΕΟΔΩΡΑ	ΠΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΟ ΠΡΩΤΗ ΣΕΛΙΔΑ ΑΙΤΗΣΕΩΣ		
			ΓΚΙΚΟΠΟΥΛΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ		ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ		
			ΡΟΥΣΣΟΥ	ΜΑΡΙΑΝΝΑ-ΚΑΝΕΛΛΑ		ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ		

Κατά του πίνακα προσωρινών επιτυχόντων χωρεί αντίρρηση για εσφαλμένο υπολογισμό της μοριοδότησης, ενώπιον του Δήμου Κερατσινίου-Δραπετσώνας, ατελώς εντός δύο (2) εργάσιμων ημερών από την έκδοσή του.
Οι αντιρρήσεις θα αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση ergasia@keratsini.gr
Ενώ πληροφορίες-διευκρινίσεις θα δίνονται μόνο στα τηλ: 2132074-635 και 2132074-639.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ-ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑΣ
Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ
και με εντολή του
Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΕΛΑΣ