

ΟΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ ΝΗΠΙΩΝ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΛΕΓΧΟ ΤΩΝ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ		
ΑΡΧΙΚΑ ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟΥ ΜΗΤΕΡΑΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	ΜΟΡΙΑ
Σ.Μ	22581	245
Τ.Α	24184	225
Π.Α	22570	205
Τ.Σ	23361	200
Μ.Μ	23919	200
Δ.Μ	22115	200
Σ.Χ.Π	22672	200
Κ.Μ	22715	195
Ν.Δ	23740	195
Μ.Ν	22101	195
Ρ.Α.	24410	195
Κ.Α	22413	195
Λ.Α	22916	195
Κ.Ε	23107	195
Α.Δ	24081	190
Β.Α	22679	190
Κ.Ε	22116	190
Λ.Ε	22180	190
Π.Ι	22076	190
Γ.Π	22843	190
Τ.Α	23240	190
Κ.Α	24274	190
Ζ.Μ	22113	190
Μ.Γ	24238	190
Μ.Μ	23633	190
Α.Ζ	24328	185
Σ.Π	22922	185
Μ.Α.Μ	24259	185
Ν.Ε	22713	185
Γ.Δ	23458	185
Μ.Ε	24299	185
Κ.Α	24345	180
Α.Α	22380	180
Β.Μ	23718	175
Σ.Σ	23588	175
Τ.Δ	24272	175
Σ.Α	23145	175
Σ.Ο	23120	175
Κ.Α	23084	175
Μ.Ε	22086	170
Β.Α	24105	170
Ρ.Σ	23734	170
Ρ.Σ	23735	170
Σ.Μ.Σ	23689	170
Ε.Σ	22319	170
Τ.Ε	22136	170
Δ.Χ	23987	170

Φύλλο1

Γ.Γ	23742	170
Μ.Σ	24028	170
Β.Ε	24261	170
Σ.Χ	23665	170
Μ.Ε	22079	170
Ν.Δ	22924	170
Μ.Ε	22871	170
Π.Α	24402	170
Λ.Μ	26088	170
Π.Α	22409	170
Α.Π	23425	170
Τ.Σ	22845	170
Σ.Μ	22114	170
Α.Α	23153	170
Σ.Α	22614	170
Λ.Μ	23750	170
Β.Σ	23618	170
Κ.Κ	23717	170
Κ.Μ	23423	170
Κ.Α	24000	170
Φ.Σ	24025	170
Δ.Φ	24287	170
Κ.Α.Ι	24072	170
Ι.Ε	23264	170
Κ.Σ	23367	170
Σ.Ε	22131	165
Κ.Σ	22635	165
Μ.Μ	22745	165
Κ.Κ	22689	165
Μ.Ν	22046	165
Ζ.Δ	23646	165
Κ.Κ	23127	165
Δ.Π	23275	165
Τ.Κ.Κ	23400	165
Π.Κ	23975	165
Α.Ι	23150	165
Γ.Μ	22665	165
Φ.Α	23491	165
Σ.Ι	24037	165
Β.Τ.Μ	23643	165
Β.Ε	22142	165
Σ.Ο	22098	165
Σ.Λ	23210	165
Μ.Μ.Α	22986	165
Μ.Μ	23442	165
Ζ.Α.Ε	22296	165
Β.Μ.Ο	23384	165
Μ.Μ	22626	165
Κ.Ε	22707	165
Κ.Ε	22709	165

Φύλλο1

Σ.Ε	22135	165
Κ.Δ	22861	165
Κ.Β.	22024	165
Τ.Ι	23642	165
Σ.Ρ	24100	165
Γ.Μ	23684	165
Α.Σ	23719	165
Π.Ε	23968	165
Π.Σ	23421	165
Κ.Α	24380	165
Τ.Α	22340	165
Μ.Μ	23497	165
Α.Γ	22031	165
Μ.Α	23144	165
Μ.Χ	24011	165
Ρ.Α	23878	165
Α.Σ	23429	165
Τ.Β	22572	160
Γ.Μ	22077	160
Σ.Β	23398	160
Σ.Α	22082	160
Μ.Κ	23156	160
Δ.Α	23880	160
Κ.Δ	23422	160
Α.Χ.Α	23105	160
Τ.Α	24233	160
Κ.Π	24325	160
Π.Ι	22073	160
Κ.Δ	22167	160
Σ.Ν	23708	160
Γ.Β	23204	160
Α.Α	24240	160
Κ.Μ	23709	160
Κ.Ε	24026	160
Χ.Α	23747	160
Μ.Η	22302	160
Μ.Κ	24014	160
Ο.Α	23463	160
Κ.Ι	22770	160
Γ.Μ	23471	160
Π.Ε	23711	160
Κ.Ε	22078	160
Α.Ε	22035	160
Γ.Α	24216	160
Κ.Κ	22690	160
Κ.Σ	22876	160
Κ.Σ	22878	160
Κ.Α	24085	160
Τ.Α	23122	160
Τ.Α	23123	160

Φύλλο1

B.K	22645	155
Σ.Ε	23111	155
Σ.Μ.Χ	24016	155
Π.Σ	22985	155
Κ.Κ.	24022	155
Π.Ε	22566	155
Κ.Μ	22577	155
Δ.Α	23694	155
J.A	22028	155
M.X	22617	155
T.Z	24228	155
T.E	24349	155
A.E	24399	150
Ψ.Φ	24035	150
P.N	24098	150
A.A	22194	150
Σ.Χ	24102	150
Σ.Ε	23973	150
Π.Α	24392	150
Π.Α	24393	150
N.N	22286	150
T.Λ	23911	150
T.X	22075	150
K.A	24351	145
K.K	23728	140
M.Σ	22996	140
M.N	22849	135
X.K	22306	135
Σ.Σ.Ε	23906	135
Z.Σ	23267	135
Π.Α	24406	135
T.E	24367	130
Ε.Π	23126	130
Ε.Π	23125	130
Π.Π	24381	125
K.A.X	23999	125
Κ.Γ	22125	125
M.E.M	23630	120
Κ.Κ	22071	120
Κ.Κ	22070	120
Κ.Ε	22582	120
Π.Ε	24290	95
G.C	22295	75
X.X	23468	ΠΡΟΝΗΠΙΟ
X.X	23469	ΠΡΟΝΗΠΙΟ
A.X	25952	ΕΛΛΕΙΠΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ
Λ.Ε	24257	ΕΛΛΕΙΠΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ