

**ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ****ΜΑΘ-110 ΑΛΓΕΒΡΑ - Β' ΠΡΟΟΔΟΣ**

<b>Α.Μ.</b>	<b>ΑΡΧΙΚΑ ΕΠΩΝΥΜΟΥ/ΟΝΟΜΑΤΟΣ</b>	<b>μοναδ/10</b>
3731	Α.Β.	0
3317	Α.Ι.	6,71
3806	Α.Ι.	1,71
3513	Α.Ι.	6,16
3671	Β.Π.	3,93
3551	Β.Α.	3,94
3844	Β.Λ.	2,27
3673	Γ.Δ.	3,93
3611	Γ.Α.-Μ.	0
3836	Γ.Δ.	6,16
3808	Γ.Β.	7,27
3337	Γ.Μ.	2,27
3647	Δ.Μ.	10,6
3809	Δ.Ν.	0
3793	Δ.Μ.	0,05
3499	Δ.Κ.	5,04
3697	Δ.Γ.	3,38
3638	Δ.Ε.	8,93
2880	Δ.Δ.	3,93
3812	Ε.Θ.	5,04
3727	Ε. Ο.	0
3842	Ζ.Δ.	2,82
3849	Θ.Ν.	7,27
3575	Θ.Π.	6,16
3880	Ι.Σ.	5,04
3819	Κ.Κ.	5,04
3633	Κ.Σ.-Ι.	8,38
3846	Κ.Π.	8,93
3910	Κ.Μ.-Μ.	5,04
3920	Κ.Μ.	2,82
3431	Κ.Λ.	1,71
3730	Κ.Μ.	7,27
3604	Κ.Μ.	6,16
3772	Κ.Σ.-Ε.	5,04
2592	Κ.Ν.	6,71
3755	Κ.Δ.	3,93
3879	Κ.Ε.	4,49
3794	Κ.Κ.	1,71
3568	Κ.Κ.	0
3821	Κ.Δ.	0,05
3399	Κ.Γ.	3,93
4148	Κ.Ν.	0,6
3765	Λ.Λ.-Κ.	2,27
3848	Λ.Λ.-Σ.	5,04
3917	Μ.Ε.	8,38
3776	Μ.Γ.	8,93
3420	Μ.Σ.	3,93
3274	Μ.Ε.	6,71
3881	Μ.Ν.	1,16
3589	Μ.Μ.	8,38
3543	Μ.Σ.	0
3518	Ν.Α.	3,93

3801	N.A.	5,04
4367	N.K.	2,82
2800	N.A.	5,04
3758	Π.Α.-Χ.	1,71
3341	Π.Α.	8,93
3830	Π.Φ.	0,6
3283	Π.Α.	6,16
3029	Π.Ι.	5,04
3204	Π.Φ.	4,49
3906	Π.Ο.	0,6
3913	Π.Ν.	0,05
3799	Π.Ζ.	6,71
3496	Π.Δ.	1,16
3866	Ρ.Ο.-Σ.	1,16
3603	Σ.Κ.	8,93
3520	Σ.Δ.	6,16
3634	Σ.Γ.	4,49
3609	Σ.Α.	0,05
3817	Σ.Ι.	0,6
3815	Σ.Π.	5,04
3835	Σ.Μ.	0,6
3915	Σ.Κ.	4,49
3896	Σ.Μ.	4,49
3810	Τ.Α.	5,04
3538	Τ.Κ.	1,71
3691	Τ.Σ.	1,16
3827	Φ.Ε.-Ε.	5,04
3314	Φ.Κ.	4,49
3824	Φ.Ε.	8,38
3670	Φ.Α.	8,93
3540	Φ.Β.	0
3260	Φ.Β.	4,49
3748	Χ.Α.-Μ.	5,6
3433	Χ.Σ.	4,49
3441	Χ.Ν.	2,82
3899	Χ.Μ.	4,49
3327	Χ.Α.	5,04
3890	Χ.Ε.	0
3077	Χ.Μ.	1,71
3635	Χ.Γ.	6,71
3843	Χ.Α.	8,38
3760	Χ.Μ.	8,38

**ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ****ΜΑΘ-1222 ΑΛΓΕΒΡΑ - Β' ΠΡΟΟΔΟΣ**

<b>Α.Μ.</b>	<b>ΑΡΧΙΚΑ ΕΠΩΝΥΜΟΥ/ΟΝΟΜΑΤΟΣ</b>	<b>μοναδ/10</b>
4020	A.M.	2,82
4000	A.M.E.	10,6
3993	A.E.	5,04
4132	A.A.	2,82
4351	B.A.	8,93
4254	B.E.	0
4289	B.M.-Γ.	2,27
3932	B.I.	6,16
3945	Γ.I.	0
4268	Γ.Σ.	2,27
4142	Γ.E.	4,49
4017	Γ.B.	4,49
4234	Δ.M.	0,05
3930	E.E.	8,38
4067	Z.Γ.	1,71
3943	Z.K.	2,82
4131	I.M.	7,27
3999	K.E.	1,71
4021	K.M.	2,27
4205	K.A.	5,04
3931	K.N.	8,93
3990	K.E.	0,05
4101	K.E.	2,27
3963	K.N.	6,16
4305	K.A.	4,49
3988	K.K.	1,16
4075	K.M.	0
4035	K.M.-Π.	0
4204	K.A.	3,93
3986	K.I.	1,71
4170	K.E.	0
4143	K.I.	2,82
4006	K.Φ.	3,38
3928	K.B.	2,27
4271	Λ.I.	5,04
4071	Λ.M.	2,27
4047	Λ.I.	3,93
4140	Λ.-K.A.	3,93
3980	M.M.	1,71
3961	M.K.	1,71
4228	M.A.	10,6
4373	M.A.	10,6
4104	M.-Σ.K.	1,71
3974	M.E.	1,16
3995	M.M.	0
3942	M.M.	0
4029	M.I.	0,05
3972	M.E.	2,27
4014	M.X.	3,38
3934	M.E.	0
4070	Ξ.I.	1,71
3992	Π.K.	8,38

4352	Π.Α.	2,82
4138	Π.Ι.	1,71
3933	Π.Υ.	8,38
3947	Π.Α.	6,71
4239	Π.Ι.-Κ.	0
3977	Π.Δ.	1,71
4025	Π.Π.	5,6
4062	Π.Θ.	2,82
4038	Π-Β.Μ.	8,38
3971	Ρ.Μ.	0,05
3968	Ρ.Κ.	0
4336	Σ.Κ.	0
4197	Σ.Κ.	0
3926	Σ.Α.	3,93
4066	Σ.Α.	4,49
4371	Σ.Χ.	10,6
4004	Σ.Π.-Ι.	1,71
4092	Τ.Ε.	6,16
3967	Τ.Φ.	1,16
3998	Τ.Π.	4,49
4043	Φ.Σ.	3,93
3937	Φ.Ι.	0,05
4354	Χ.Ν.	5,04
3996	Χ.Ε.	0
3950	Χ.Π.	6,71
3976	Ψ.Γ.	8,38

**ΦΟΙΤΗΤΕΣ Τ.Ε.Μ.****ΤΕΜ-212 ΑΛΓΕΒΡΑ - Β'ΠΡΟΟΔΟΣ**

<b>A.M.</b>	<b>ΑΡΧΙΚΑ ΕΠΩΝΥΜΟΥ/ΟΝΟΜΑΤΟΣ</b>	<b>μοναδ/10</b>
672	Κ.Κ.	0
647	Κ.Μ.	6,16
1000	Ν.Μ.	0
1032	Κ.Μ.	8,38
821	Β.Δ.	3,93
802	Κ.Χ.	0
1052	Φ.Μ.	5,04
1009	Κ.Γ.	3,93
810	Π.Σ.	1,16
1374	Μ.Μ.	6,16
1375	Ζ.Ε.	1,71
1393	Π.Ε.	0,05
703	Κ.Β.	1,71
1111	Ε.Γ.	5,04
954	Κ.Ε.	8,38
512	Α.Δ.	0,05
624	Μ.Α.	0
1107	Κ.Α.	0,05
1119	Μ.Μ.	0
1261	Λ.Ι.	6,71
1506	Κ.Δ.	1,16
1242	Μ.Θ.	3,93
963	Κ.Α.	2,27
979	Σ.Μ.	0
1368	Μ.Σ.	10,6

**ΦΟΙΤΗΤΕΣ Τ.Ε.Υ.****ΜΑΘ-1222 ΑΛΓΕΒΡΑ - Β' ΠΡΟΟΔΟΣ**

<b>Α.Μ.</b>	<b>ΑΡΧΙΚΑ ΕΠΩΝΥΜΟΥ/ΟΝΟΜΑΤΟΣ</b>	<b>μοναδ/10</b>
2334	Φ.Γ.	2,82
1890	Μ.Μ.	0,6
2643	Κ.Σ.	4,49
2123	Π.Μ.	3,94
2133	Μ.Ι.	2,27
2392	Φ.Θ.	1,16
2090	Π.Ν.	1,16
2626	Μ.Α.	3,93
2146	Γ.Θ.	2,27

**ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΦΥΣΙΚΟΥ****ΜΑΘ-1222 ΑΛΓΕΒΡΑ - Β' ΠΡΟΟΔΟΣ**

<b>Α.Μ.</b>	<b>ΑΡΧΙΚΑ ΕΠΩΝΥΜΟΥ/ΟΝΟΜΑΤΟΣ</b>	<b>μοναδ/10</b>
3738	M.N.	6,71