

<b>ΑΛΓΕΒΡΑ Ι, ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2019</b>			
<b>ΑΜ</b>	<b>ΑΡΧΙΚΑ ΕΠΩΝ/ΟΝΟΜ</b>	<b>ΤΕΛΙΚΟΣ/100</b>	<b>ΒΑΘΜΟΣ</b>
5584	A. M.-K.	60	6
5048	A. P.	83	8.5
5405	A. E.	63	6.5
2131	A. B.	18	2
5224	A. A.	23	2.5
1450	A. Θ.	42	4 (ΑΝΑΒΑΘΜ)
5225	A. T.-K.	19	2
5406	A. A.	63	6.5
1898	A. Δ.	0	0
5758	A. Π.	56	5.5
4972	B. K.	ΜΗ ΕΓΓΕΓΡ	ΜΗ ΕΓΓΕΓΡ
2088	B. B.	51	5
2060	B. Σ.	73	7.5
5238	B. E.	60	6
2016	B. Δ.	48	5
5100	B. Χ.	53	5.5
1940	Γ. Θ.	4	0.5
5018	Γ. Φ.	73	7.5
5599	Γ. K.	34	3.5
5412	Γ. Θ.	39	4
5604	Γ. Χ.	17	1.5
2485	Γ. Π.	56	5.5
5605	Γ. E.	50	5
3034	Γ. Β.	2	0
5607	Γ. Γ.	80	8
1956	Γ. Σ.	17	1.5
5414	Γ. N.	4	0.5
5610	Γ. Δ.	68	7
4031	Δ. Δ.	0	0
5618	Δ. E.	53	5.5
4396	Δ. A.	14	1.5
1836	Δ. A.	3	0.5
4912	E. Γ.	31	3
2159	Z. Γ.	3	0.5
1781	Z. A.	17	1.5
1995	Z. Φ.	34	3.5
5624	Θ. A.	51	5
5434	I. E.	81	8
5114	I. E.	41	4
1727	K. K.	0	0
5264	K. A.	41	4
2041	K. Γ.	40	4
5436	K. M.	27	2.5
5438	K.-M. X.	2	0
5439	K. N.	75	7.5
5401	K. N.	3	0.5
2021	K. N.	68	7
5447	K. N.	25	2.5
5448	K. N.	41	4
2182	K. Σ.	51	5
5276	K. Σ.	31	3

## Sheet1

2185	K. M.	65	6.5
5454	K. X.	14	1.5
5641	K. M.	31	3
2525	K. Φ.	46	4.5
5461	K. Σ.-Π.	7	0.5
5570	K. Σ.	29	3
2197	K. E.	31	3
5295	Λ. E.	61	6
4968	Λ. A.	2	0
4617	Λ. E.	41	4
4714	Λ. K.	50	5
5767	Λ. X.	34	3.5
5298	Λ. N.	0	0
1770	Λ. Δ.	2	0
1601	M. Π.	27	2.5
2210	M. A.	58	6
5307	M. X.	63	6.5
5476	M. M.	26	2.5
4870	M. A.	ΜΗ ΕΓΓΕΓΡ	ΜΗ ΕΓΓΕΓΡ
5671	M. Γ.-A.	19	2
5481	M. Θ.	53	5.5
4960	M. M.	56	5.5
5318	M. A.	41	4
5676	M. M.-A.	39	4
5484	M. I.	12	1
1656	M. O.	50	5
5494	N. Π.-E.	2	0
1723	N. M.	70	7
5692	N. X.	51	5
2236	Ξ. Γ.	43	4.5
5334	O. K.	36	3.5
1653	Π. Θ.	3	0.5
4696	Π. A.	31	3
5504	Π. B.	43	4.5
5762	Π. E.	0	0
5171	Π. M.	3	0.5
1684	Π. X.	7	0.5
4740	Π. X.	14	1.5
4894	Π. T.	33	3.5
4900	Π. E.	21	2
4886	Π. Δ.	0	0
5040	Π. Φ.	12	1
1669	Π. X.	12	1
5518	Π. I.	45	4.5
4428	Π. N.	39	4
5709	Π. Γ.	61	6
2017	Π. E.	4	0.5
5354	P. P.	48	5
5524	P. K.	48	5
2061	P. M.-I.	41	4
5529	Σ. P.	73	7.5
4583	Σ. M.	68	7
1985	Σ. M.	14	1.5

## Sheet1

5538	Σ. Μ.	21	2
5540	Σ. Χ.	63	6.5
5542	Σ. Λ.	48	5
2424	Σ. Δ.	7	0.5
1840	Τ. Ε.	41	4
1700	Τ. Σ.	48	5
3967	Τ. Φ.	0	0
1958	Τ. Β.	53	5.5
1732	Τ. Ο.	30	3
1753	Τ. Γ.	12	1
5216	Τ. Σ.	53	5.5
2275	Τ. Μ.	72	7
1967	Τ. Ε.	5	0.5
5094	Τ. Ε.	0	0
2608	Φ. Α.	14	1.5
4867	Φ. Σ.	21	2
2287	Φ. Μ.	42	4
5383	Χ. Ι.	68	7
4549	Χ. Σ.	27	2.5
5566	Χ. Γ.	43	4.5
5750	Χ. Β.	26	2.5
5751	Χ. Σ.	90	9
5392	Ψ. Π.	26	2.5
1818	Ψ. Γ.	39	4