

Π Ε Ι Ρ Α Μ Α Β' Π Ι Ν Α Ξ Α'

*Εμφάνιστον κατ' ἀντικείμενον και ἐπανάληψιν:

α) Τὸν ἀριθμὸν πρέμων.

β) Τὸν ἀριθμὸν σταφυλῶν.

γ) Τὸ βάρους χλωρῆς εἰς χιλιγραμμα.

Ἀντικείμενα	I		II		III		IV		V		Σύνολον		Μέσος ὀρος	
	$\frac{\alpha}{\beta}$	γ	$\frac{\alpha}{\beta}$	γ	$\frac{\alpha}{\beta}$	γ	$\frac{\alpha}{\beta}$	γ	$\frac{\alpha}{\beta}$	γ	$\frac{\alpha}{\beta}$	γ	$\frac{\alpha}{\beta}$	γ
1	2/13	1,25	2/14	2,12	2/22	2,87	2/27	5,17	2/18	1,66	10/94	13,07	2/18,4	2,614
2	2/22	2,73	2/35	4,82	2/26	3,70	2/26	3,61	2/25	4,89	10/134	19,75	2/26,8	3,950
3	2/34	4,45	2/18	2,10	2/21	3,30	2/23	3,67	2/21	3,50	10/117	17,02	2/23,4	3,404
4	2/15	2,22	2/25	4,52	2/27	6,00	2/27	3,77	2/6	1,02	10/100	17,53	2/20	3,506
5	2/14	1,65	2/14	2,07	2/25	4,44	2/21	1,17	2/23	3,21	10/87	12,54	2/17,4	2,428

Π Ε Ι Ρ Α Μ Α Β' Π Ι Ν Α Ξ Β'

*Εμφάνιστον τὰ βάρη χλωρῆς τοῦ πίνακος Α' ἀνηγμένα εἰς βάρους—εἰς KGS—100 σταφυλῶν

Ἀντικείμενα	Ε Π Α Ν Α Λ Η Ψ Ε Ι Σ				Σύνολον	Μ. Ὀρος
	I	II	III	IV		
1	9,6	15,1	13,0	19,1	9,2	66,0
2	12,4	13,8	14,2	13,9	19,6	73,9
3	13,1	11,7	15,7	16,0	16,7	73,2
4	14,8	18,1	12,2	14,0	17,0	76,1
5	11,8	14,8	17,8	10,6	14,0	72,0

F = 6,89 F.01 = 4,77 E.Σ.Δ. 05 = ± 2,54