

Αριθμοί

$$2,21 = 2,20 = 2,20 = 2,20$$

$$2,28 = 2,20 = 2,20$$

$$2,28 = 2,20 = 2,20$$

$$2,28 = 2 \cdot 1,14 \quad \underline{\underline{1,14}}$$

$$2,28 = 2 \cdot 1,14$$



$$2,21 = 2,28 - 2,28 = 2,20 - 2,20$$

$$2,28 = \frac{2,21}{2} = \frac{2,20 - 2,20}{2}$$

$$2,21 = 0,4 \quad \underline{\underline{0,4}}$$

$$2,28 = 0,4$$

Σταθμικός Μέσος Όρος: (6)

18 16 14 19 Βαθμοί
2 2 4 1 Βαθμοί

$$\bar{X}_w = \frac{18 \cdot 2 + 16 \cdot 2 + 14 \cdot 4 + 19 \cdot 1}{9}$$
$$= \frac{143}{9} = 15,89$$

$$\bar{X} = 16,75$$



* Γεωμετρικός Μέσος: \rightarrow Γινόμενο = 28080

$$\bar{X}_G = \sqrt[4]{10 \cdot 12 \cdot 13 \cdot 18} \approx 12,94$$

$$\bar{X} = 13,25$$

* Αρμονικός Μέσος:

$$\bar{X}_H = \frac{4}{\frac{1}{10} + \frac{1}{12} + \frac{1}{13} + \frac{1}{18}} = 12,67$$

$$\bar{X}_H < \bar{X}_G < \bar{X}$$

Tulipa praecox (Liliaceae)