

Διαίρεση με το 0,1, 0,01, 0,001, ...

- Διαιρώντας έναν αριθμό με το 0,1, 0,01, 0,001,... ο αριθμός **μεγαλώνει** κατά **10** ή **100** ή **1.000** ... φορές αντίστοιχα.
- Αρκεί λοιπόν να **μετακινήσουμε** την **υποδιαστολή** **1**, **2** ή **3** θέσεις **προς τα δεξιά**.

Διαίρεση φυσικού ή δεκαδικού αριθμού
με το 0,1 - 0,01 - 0,001

Φυσικοί

$$678:0,1=6.780$$

$$678:0,01=67.800$$

$$678:0,001=678.000$$

Δεκαδικοί

$$6,78:0,1=67,8$$

$$6,78:0,01=678$$

$$6,78:0,001=6.780$$



Αθροισμα +

Διαφορά -

Γινόμενο x

Πηλικο :

$$2,85 \times 10 = 28,5$$

$$2,85 \times 0,1 = 0,285$$

η

$$2,85 : 10 =$$

$$2,85 \times 100 = 285,0$$

$$2,85 \times 0,01 = 0,0285$$

η

$$2,85 : 100$$

$$2,85 \times 1.000 = 2.850$$

$$2,85 \times 0,001 = 0,00285$$

η

$$2,85 : 1.000$$