

# Το 10, το 100 και το 1000 ...



**Ας πολλαπλασιάσουμε με το 10 :**

$$\begin{array}{lll} 7 \times 10 = \dots\dots & 21 \times 10 = \dots\dots & 38 \times 10 = \dots\dots \\ 88 \times 10 = \dots\dots & 99 \times 10 = \dots\dots & 287 \times 10 = \dots\dots \\ 1,35 \times 10 = \dots\dots & 23,23 \times 10 = \dots\dots & 0,34 \times 10 = \dots\dots \\ 0,2 \times 10 = \dots\dots & 0,02 \times 10 = \dots\dots & 0,002 \times 10 = \dots\dots \end{array}$$

**Το ίδιο μπορούμε να κάνουμε με το 100 :**

$$\begin{array}{lll} 7 \times 100 = \dots\dots, & 21 \times 100 = \dots\dots & 38 \times 100 = \dots\dots \\ 88 \times 100 = \dots\dots & 99 \times 100 = \dots\dots & 287 \times 100 = \dots\dots \\ 1,35 \times 100 = \dots\dots & 23,23 \times 100 = \dots\dots & 0,34 \times 100 = \dots\dots \\ 0,2 \times 100 = \dots\dots & 0,02 \times 100 = \dots\dots & 0,002 \times 100 = \dots\dots \end{array}$$

**Αλλά και με το 1000 :**

$$\begin{array}{lll} 7 \times 1000 = \dots\dots & 21 \times 1000 = \dots\dots & 38 \times 1000 = \dots\dots \\ 88 \times 1000 = \dots\dots & 99 \times 1000 = \dots\dots & 287 \times 1000 = \dots\dots \\ 1,35 \times 1000 = \dots\dots & 23,23 \times 1000 = \dots\dots & 0,34 \times 1000 = \dots\dots \\ 0,2 \times 1000 = \dots\dots & 0,02 \times 1000 = \dots\dots & 0,002 \times 1000 = \dots\dots \end{array}$$

**Πάμε να διαιρέσουμε με το 10 :**

$$\begin{array}{lll} 7 : 10 = \dots\dots & 21 : 10 = \dots\dots & 38 : 10 = \dots\dots \\ 88 : 10 = \dots\dots & 99 : 10 = \dots\dots & 287 : 10 = \dots\dots \\ 1,35 : 10 = \dots\dots & 23,23 : 10 = \dots\dots & 0,34 : 10 = \dots\dots \\ 0,2 : 10 = \dots\dots & 0,02 : 10 = \dots\dots & 0,002 : 10 = \dots\dots \end{array}$$

*Όπως επίσης με το 100 :*

$$\begin{array}{lll} 7 : 100 = \dots\dots & 21 : 100 = \dots\dots & 38 : 100 = \dots\dots \\ 88 : 100 = \dots\dots & 99 : 100 = \dots\dots & 287 : 100 = \dots\dots \\ 1,35 : 100 = \dots\dots & 23,23 : 100 = \dots\dots & 0,34 : 100 = \dots\dots \\ 0,2 : 100 = \dots\dots & 0,02 : 100 = \dots\dots & 0,002 : 100 = \dots\dots \end{array}$$

*Τέλος διαιρούμε και με το 1000 :*

$$\begin{array}{lll} 7 : 1000 = \dots\dots & 21 : 1000 = \dots\dots & 38 : 1000 = \dots\dots \\ 88 : 1000 = \dots\dots & 99 : 1000 = \dots\dots & 287 : 1000 = \dots\dots \\ 1,35 : 1000 = \dots\dots & 23,23 : 1000 = \dots\dots & 0,34 : 1000 = \dots\dots \\ 0,2 : 1000 = \dots\dots & 0,02 : 1000 = \dots\dots & 0,002 : 1000 = \dots\dots \end{array}$$

*Επιπλέον, νομίζω ότι τώρα μπορείτε να κάνετε εύκολα τις παρακάτω μετατροπές :*

- 5 κιλά = ..... γραμμάρια
- 0,9 ευρώ = ..... λεπτά
- 6 λίτρα = ..... χιλιοστόλιτρα (ml)
- 13 εκατοστά = ..... μέτρα
- 24 μέτρα = ..... δέκατα
- 0,22 χιλιόμετρα = ..... μέτρα
- 4 γραμμάρια = ..... λίτρα
- 77 λεπτά = ..... ευρώ
- 22 χιλιοστά = ..... δέκατα
- 0,9 μέτρα = ..... χιλιόμετρα

*“Εάν δεν θυμάστε πως γίνονται οι μετατροπές, τότε χρειάζεστε μία γρήγορη επανάληψη στις ενότητες :*

- 17 , 18 & 54 (για τους μαθητές της Δ' τάξης)
- 1.2 , 8.45 , 8.50 & 8.51 (για τους μαθητές της Ε' τάξης)
- 5.49 , 5.50 , 5.52 & 6.69 (για τους μαθητές της ΣΤ' τάξης)

