

Φύλλο εργασίας στο Κεφάλαιο 12

Πολλαπλασιασμός δεκαδικών αριθμών

Ασκήσεις εμπέδωσης



1. Είναι οι παρακάτω πολλαπλασιασμοί σωστοί; Εκτιμώ βάζοντας Σ ή Λ.
Υπολογίζω σωστά το αποτέλεσμα, όπου χρειάζεται:

A)

$$\begin{array}{r} 4,5 \\ \times 0,9 \\ \hline 405 \\ + 00 \\ \hline 40,5 \end{array}$$

Υπολογίζω:

B)

$$\begin{array}{r} 0,245 \\ \times 2,3 \\ \hline 3725 \\ + 0490 \\ \hline 0,8625 \end{array}$$

Υπολογίζω:

2. Εκτελώ κάθετα τις παρακάτω πράξεις και τις δοκιμές τους:

$8,35 \times 3,5 = \dots\dots\dots$	$0,91 \times 24 = \dots\dots\dots$	$0,006 \times 0,6 = \dots\dots\dots$	$0,028 \times 0,045 = \dots\dots\dots$
$0,75 \times 0,7 = \dots\dots\dots$	$0,26 \times 0,18 = \dots\dots\dots$	$0,2 \times 0,1 = \dots\dots\dots$	$12 \times 0,01 = \dots\dots\dots$

3. Συμπληρώνω τα παρακάτω γινόμενα με τη βοήθεια της υποδιαστολής:

$24 \times 154 = 3.696$

$2,4 \times 154 = \dots\dots\dots$

$0,24 \times 154 = \dots\dots\dots$

$0,024 \times 154 = \dots\dots\dots$

$0,24 \times 15,4 = \dots\dots\dots$

$2,4 \times 15,4 = \dots\dots\dots$

$2,4 \times 1,54 = \dots\dots\dots$

$2,4 \times 0,154 = \dots\dots\dots$

