

♥ Opérations et nombres décimaux.

Exercice 1 : Pose et effectue les trois additions suivantes :

- $887,45 + 7\,070,3$
- $3\,517,8 + 464,12$
- $954,13 + 23,928$

Exercice 2 : Pose et effectue les trois soustractions suivantes :

- $496,71 - 53,459$
- $5\,708,8 - 598,69$
- $1\,194,4 - 27,429$

Exercice 3 : Pose et effectue les trois multiplications suivantes :

- $12,4 \times 589$
- $7,822 \times 55,67$
- $6,534 \times 81,7$

Exercice 4 : Pose et effectue les trois divisions suivantes : (Arrondir aux centièmes)

- $65,65 : 2 = ?$
- $148,9 : 24 = ?$
- $743,7 : 741 = ?$

♥ Opérations et nombres décimaux. - Correction -

Exercice 2 : Pose et effectue les trois soustractions suivantes :

- $496,710 - 53,459 = 443,251$

$$\begin{array}{r} 496,710 \\ - 53,459 \\ \hline 443,251 \end{array}$$

- $5708,8 - 598,69 = 5110,11$

$$\begin{array}{r} 5708,8 \\ - 598,69 \\ \hline 5110,11 \end{array}$$

- $1194,4 - 27,429 = 1166,971$

$$\begin{array}{r} 1194,4 \\ - 27,429 \\ \hline 1166,971 \end{array}$$

♥ Opérations et nombres décimaux. - Correction -

Exercice 3 : Pose et effectue les trois multiplications suivantes :

- $12,4 \times 589 = 7\,303,6$

$$\begin{array}{r}
 \times \quad \quad \quad 12,4 \\
 \quad \quad \quad 589,0 \\
 \hline
 \quad \quad \quad \quad \quad \quad 0 \\
 \quad \quad 1116 \\
 \quad \quad 992 \\
 \quad 620 \\
 \hline
 7303,60
 \end{array}$$

- $7,822 \times 55,67 = 435,45074$

$$\begin{array}{r}
 \times \quad \quad \quad 7,822 \\
 \quad \quad \quad 55,67 \\
 \hline
 \quad \quad \quad \quad \quad 54754 \\
 \quad \quad 46932 \\
 \quad 39110 \\
 39110 \\
 \hline
 435,45074
 \end{array}$$

- $6,534 \times 81,7 = 533,8278$

$$\begin{array}{r}
 \times \quad \quad \quad 6,534 \\
 \quad \quad \quad 81,7 \\
 \hline
 \quad \quad \quad \quad \quad 45738 \\
 \quad \quad \quad 6534 \\
 \quad 52272 \\
 \hline
 533,8278
 \end{array}$$

