

Exercices de calcul

EXERCICE 1

Complète les égalités suivantes.

$$589 + 10 = 599$$

$$457,68 + 100 = 557,68 .$$

$$308 - 10 = 298 . .$$

$$29,32 - 10 = . 19,32 . .$$

$$125,369 \times 100 = 12\,536,9 .$$

$$21,37 \times 10 = 213,7.$$

$$348 : 10 = 34,8 .$$

$$13,258 : 10 = 1,3258 . .$$

EXERCICE 2

Calcule.

$$\begin{array}{r} 5\ 4\ 8\ 3 \\ +\quad 3\ 4\ 9 \\ +\ 6\ 5\ 2\ 7 \\ \hline 1\ 2\ 3\ 5\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 3\ 8 \\ -\quad 6\ 5 \\ \hline 6\ 7\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 3\ ,\ 4 \\ -\ 1\ 4\ ,\ 7\ 3 \\ \hline 2\ 8\ ,\ 6\ 7 \end{array}$$

EXERCICE 3

Calcule.

$$48,7 + 6,53 = 55,23 .$$

$$8,37 - 4,6 = 3,77$$

EXERCICE 4

Calcule.

$$(8 \times 7) - (5 \times 4) = . 56 + 20 = 76$$

$$9 \times (6 + 14) = 9 \times 20 = 180$$

$$57 - (34 - 6) = . . 29 . .$$

EXERCICE 5

Calcule.

$$468 \times 74 = 34\,632 \quad 436 \times 508 = 221\,488 \quad 5,79 \times 63 = 364,77$$

EXERCICE 6

Parmi les résultats proposés, entoure celui qui est le plus proche du résultat exact.

32 x 97 est proche de

310

3 100

31 000

14 976 : 96 est proche de

15 000

150

1 500

31 x 207 est proche de

6 000

600

60

EXERCICE 7

Effectue chacune des opérations.

$$\begin{array}{r} 3 \quad 2 \quad 2 \quad | \quad 7 \\ \hline 46 \\ R0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad 6 \quad 0 \quad | \quad 18 \\ \hline 53 \\ R6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 4 \quad 2 \quad 7 \quad | \quad 45 \\ \hline 120 \\ R27 \end{array}$$