

Exercice 1

Calcule la somme des additions suivantes. Utilise une procédure de calcul réfléchi.

a) $10 + 3 + 7 + 9 + 1 =$ _____

b) $34 + 35 + 16 + 25 =$ _____

c) $167 + 251 + 149 + 13 =$ _____

d) $1'002 + 18 + 80 =$ _____

e) $22 + 33 + 222 + 333 =$ _____

Exercice 2

Calcule la différence des soustractions suivantes. Utilise une procédure de calcul réfléchi.

a) $25 - 12 =$ _____

b) $102 - 22 =$ _____

c) $389 - 23 =$ _____

d) $845 - 24 - 21 =$ _____

e) $1'144 - 94 =$ _____

Exercice 3

Calcule le produit des multiplications en t'aidant de l'exemple ci-dessous.

Exemple : $2 \times 15 \times 5 = 2 \times 5 \times 15 = 2 \times 5 = 10 / 10 \times 15 = 150$

a) $10 \times 5 \times 5 =$ _____

b) $4 \times 20 \times 3 =$ _____

c) $13 \times 4 =$ _____

d) $35 \times 6 =$ _____

e) $5 \times 20 \times 3 =$ _____

Exercice 4

Décompose ces nombres selon l'exemple:

Exemple : $397 = 300 + 90 + 7$

$$397 = (3 \times 100) + (9 \times 10) + (7 \times 1)$$

a) $23 :$ _____

$23 :$ _____

b) $345 :$ _____

$345 :$ _____

c) $685 :$ _____

$685 :$ _____

d) $1'234 :$ _____

$1'234 :$ _____

e) $989 :$ _____

$989 :$ _____