

Exercice :

Complète pour que les égalités soient justes :

- a) $321 \times 10 = \dots$ b) $2327 : 100 = \dots$ c) $14,2 \times 100 = \dots$
d) $5,75 : 10 = \dots$ e) $3,2 : 1000 = \dots$ f) $35 \times \dots = 3500$
g) $51 : \dots = 0,051$ h) $3,715 \times \dots = 371,5$

Exercice :

Pose et effectue les opérations suivantes :

- 1) $6,8 + 6,95 + 3,1 + 3,01$
2) $642,5 - 417,08$
3) $15,7 \times 4,6$

Exercice :

Pose et effectue les opérations suivantes :

- 1) $92,25 + 136,322 + 27,4$
2) $97,42 - 39,317$
3) $17 + 0,005 + 15732,21$

Exercice : Effectue les divisions jusqu'à ce qu'elles tombent juste.

- a) $75 : 6$ b) $44,2 : 1,7$ c) $7,722 : 2,2$

Exercice :

Complète pour que les égalités soient justes :

- a) $321 \times 10 = \dots$ b) $1427 : 100 = \dots$ c) $14,2 \times 1000 = \dots$
d) $5,75 : 10 = \dots$ e) $35 \times \dots = 35000$ f) $7500 : \dots = 7,5$
g) $51 : \dots = 0,051$ h) $3,715 \times \dots = 371,5$