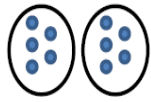


Semaine 12 Exercices

Entraîne-toi 3

Représente la multiplication comme dans l'exemple



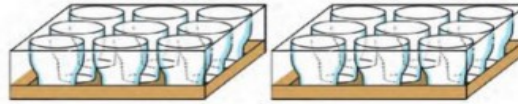
2×5

5×4

2×3

Problème

10 Magali range ses verres.
Combien Magali a-t-elle rangé de verres ?



Problème

11 Le cuisinier achète 10 paquets de yaourts.
Combien le cuisinier a-t-il acheté de yaourts ?



Entraîne-toi 4

$\dots \times \dots = \dots$



$\dots \times \dots = \dots$



Entraîne-toi 5

$\dots \times \dots = \dots$



$\dots \times \dots = \dots$



Entraîne-toi 6

$\dots \times \dots = \dots$



$\dots \times \dots = \dots$



Multiplier par 10

Exercice 1 complète comme le modèle.

5 dizaines	... dizaines	... dizaines
$5 \times 10 = 50$	$\dots \times 10 = \dots$	$\dots \times 10 = \dots$

Exercice 2

- $2 \times 10 = \dots$ on peut dire 2 dizaines
 $3 \times 10 = \dots$ $7 \times 10 = \dots$
 $4 \times 10 = \dots$ $8 \times 10 = \dots$
 $5 \times 10 = \dots$ $9 \times 10 = \dots$
 $6 \times 10 = \dots$ $10 \times 10 = \dots$

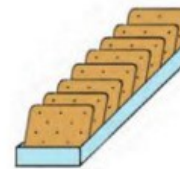
Entraîne toi 1

8 Complète chaque égalité.

- a. $2 \times \dots = 10$ c. $2 \times \dots = 18$ e. $\dots \times 2 = 14$
 b. $2 \times \dots = 6$ d. $\dots \times 2 = 8$ f. $\dots \times 2 = 16$

9 Écris l'opération et calcule.

Faridah achète 2 paquets de biscuits comme celui-ci.
Combien Faridah achète-t-elle de biscuits ?



Entraîne toi 2

11 Complète chaque égalité.

- a. $5 \times \dots = 10$ c. $5 \times \dots = 15$ e. $\dots \times 5 = 45$
 b. $5 \times \dots = 30$ d. $\dots \times 5 = 5$ f. $\dots \times 5 = 20$

12 Écris l'opération et calcule.

Joëlle a 30 poissons rouges. Elle en met 5 dans chaque aquarium.
Combien d'aquariums peut-elle remplir ?