

Multiplier

Exercice 1

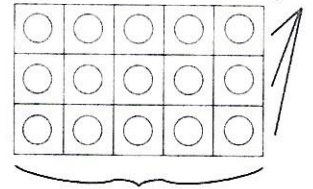
Écris les produits dans les étiquettes

The diagram shows four multiplication examples, each with a visual representation and a box labeled 'x' for the product:

- A vertical column of 10 circles.
- A 4x3 grid of cars.
- A 5x5 grid of snails.
- A 2x4 grid of trees.

Conseil

3 lignes



5 colonnes

Les boules sont disposées en 3 lignes et 5 colonnes.

Leur nombre peut s'écrire :

3×5 ou 5×3
 3 multiplié par 5 5 multiplié par 3

3×5 est le produit des nombres 3 et 5

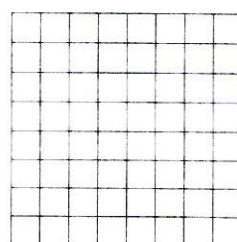
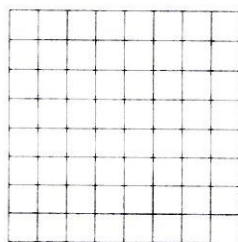
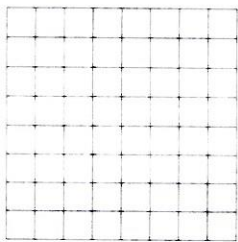
Exercice 2

Colorie selon l'exemple pour représenter les produits

a) 4×4

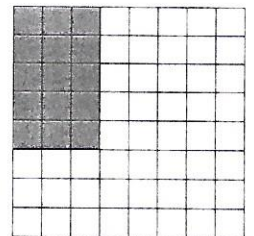
b) 7×2

c) 6×8



Exemple

3×5



Exercice 3

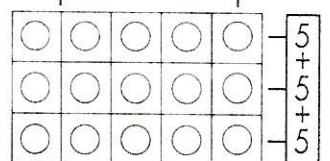
Complète les étiquettes selon l'exemple

The diagram shows a 2x4 grid of circles. Above it are two boxes labeled '.. X ..'. To the right is a box with a plus sign and two dots. Below the grid is a box with four plus signs and four dots: '.. + .. + .. + ..'.

Exemple

3×5

5×3



$3 + 3 + 3 + 3 + 3$

Exercice 4

Complète avec une écriture multiplicative et écris le résultat de l'opération

$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \dots \times \dots = \dots$

$11 + 11 + 11 = \dots \times \dots = \dots$

$25 + 25 = \dots \times \dots = \dots$