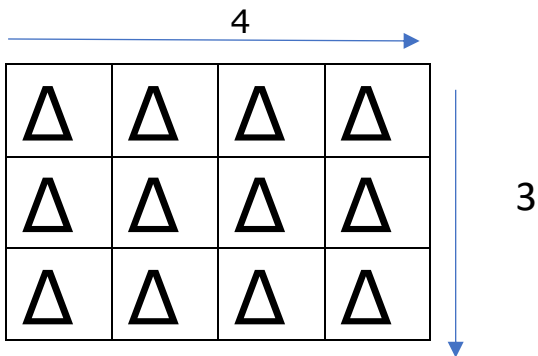


## Le sens de la multiplication

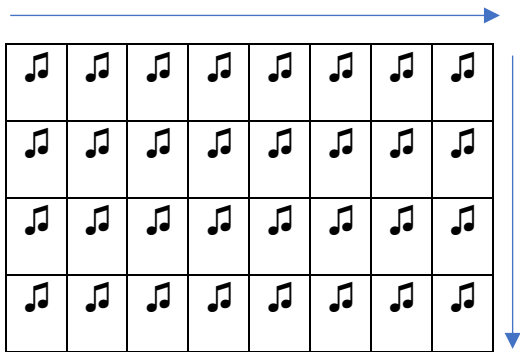
a) Ecris les produits (X) qui permettent de calculer le nombre total d'objets :



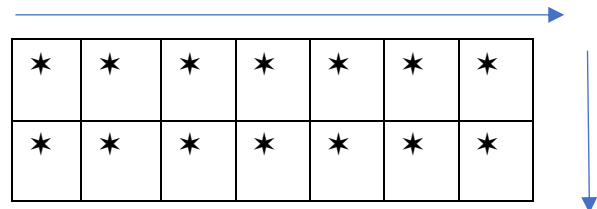
$$3 \times 4 = 4 \times 3 = 12$$



$$\dots \times \dots = \dots \times \dots = \dots$$



$$\dots \times \dots = \dots \times \dots = \dots$$



$$\dots \times \dots = \dots \times \dots = \dots$$

b) Remplace les additions répétées par les produits (X) correspondants.

Exemple :  $3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 5 \times 3 = 3 \times 5 = 15$

$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \dots \quad 6 + 6 + 6 = \dots$

$5 + 5 + 5 + 5 = \dots \quad 4 + 4 + 4 + 4 = \dots$

c) Remplace les produits par des additions répétées.

Exemple :  $4 \times 6 = 6 + 6 + 6 + 6 = 24$

$2 \times 9 = \dots \quad 5 \times 6 = \dots$

$3 \times 8 = \dots \quad 7 \times 4 = \dots$