

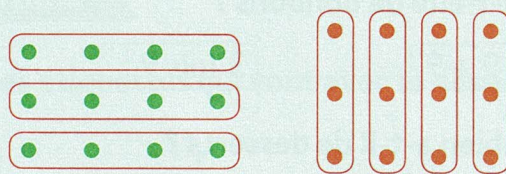
# Comprendre le sens de la multiplication (2)

## Cherchons



- Combien y a-t-il de carrés dans la tablette ?
- Qui a raison ?

## Je retiens



$$4 + 4 + 4$$

$$3 + 3 + 3 + 3$$

$$3 \text{ fois } 4$$

et

$$4 \text{ fois } 3$$

} donnent le même résultat.

- Cette opération s'écrit :  $3 \times 4$  ou  $4 \times 3$ .

## Je m'entraîne

1 Écris l'opération qui correspond à chaque quadrillage.



**2** Écris la multiplication qui correspond à chaque calcul.

a.  $5 + 5 = \dots\dots\dots$

e.  $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \dots\dots\dots$

b.  $8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \dots\dots\dots$

f.  $10 + 10 + 10 = \dots\dots\dots$

c.  $6 + 6 + 6 = \dots\dots\dots$

g.  $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \dots\dots\dots$

d.  $9 + 9 = \dots\dots\dots$

h.  $7 + 7 + 7 + 7 = \dots\dots\dots$

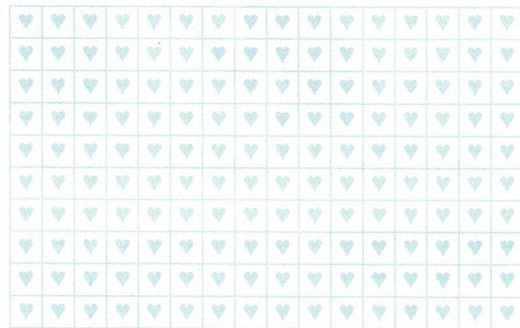
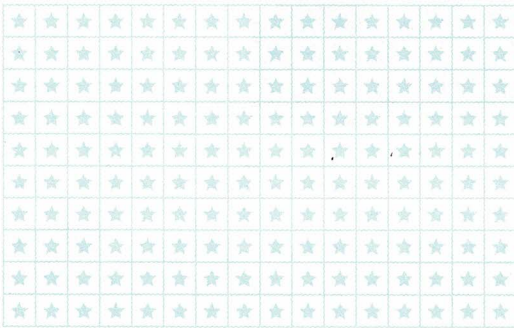
**3** Entoure les collections qui correspondent aux opérations.

a. en bleu :  $9 \times 3$  étoiles

c. en bleu :  $10 \times 2$  cœurs

b. en noir :  $4 \times 4$  étoiles

d. en noir :  $6 \times 3$  cœurs



**4** Entoure toutes les étiquettes qui vont avec le quadrillage.



$8 + 4$

$8 + 8 + 8 + 8$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

$5 + 6$

$6 \times 5$

$6 + 6 + 6 + 6 + 6$

$4 \times 8$

$8 \times 4$

$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

**5** **PROBLÈME** Réponds aux questions avec un schéma ou un calcul.

a. Le poissonnier prépare 5 brochettes de 7 crevettes. Combien a-t-il de crevettes ?

b. Il prépare aussi 4 plats de 12 moules. Combien a-t-il de moules ?



a.  $\dots\dots\dots$

b.  $\dots\dots\dots$