

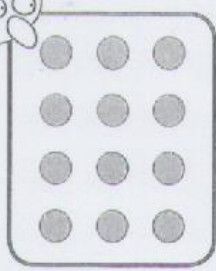
Dessine la boîte à gâteaux qui correspond à chaque multiplication.



$4 \times 3$

$3 \times 6$

$2 \times 5$



Écris les multiplications pour trouver le nombre de fleurs.



$\dots \times \dots = \dots$

ou

$\dots \times \dots = \dots$

Barre les calculs qui ne correspondent pas au dessin.



$3 \text{ fois } 3$

$3 \times 3$

$3+3+3+3$

$3+3+3$

$5 \times 4$

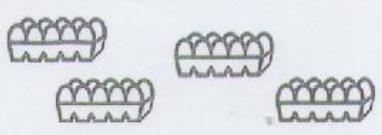
$5+4$

$5+5+5$



$4+4+4+4+4$

$5 \text{ fois } 3$



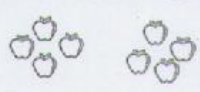
$10+4$

$10+10+10+10$

$4 \times 10$

$4+4+4+4$

Écris le nombre d'objets en utilisant le signe x et calcule.



$\dots \times \dots = \dots$

$\dots \times \dots = \dots$

$\dots \times \dots = \dots$

Complète.



$5+5 = 2 \times 5$

$6+6+6+6+6 = \dots \times \dots$

$15+15+15+15+15+15+15 = \dots \times \dots$

$3+3+3+3 = \dots \times \dots$

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