



# Choisir la bonne opération

Entoure l'opération qui permet de résoudre le problème.

On veut partager 20 graines entre 5 oiseaux.

Combien chaque oiseau aura-t-il de graines ?

$20 \div 5$

$20 \times 5$

Marie a 5 sacs de billes. Chaque sac contient 4 billes.

Combien y a-t-il de billes au total ?

$5 \div 4$

$4 \times 5$

Il y a 3 paniers dans une salle de sport. Chaque panier contient 9 ballons.

Combien y a-t-il de ballons au total ?

$9 \div 3$

$9 \times 3$

On veut partager 6 pièces d'or entre 3 pirates.

Combien de pièces d'or aura chaque pirate ?

$6 \div 3$

$6 \times 3$

Sophie a 3 boîtes d'œufs sur sa table. Chaque boîte contient 10 œufs.

Combien y a-t-il d'œufs au total ?

$10 \times 3$

$10 \div 3$

Paul a 3 ruches dans son jardin. Chaque ruche contient 8 abeilles.

Combien y a-t-il d'abeilles au total ?

$3 \times 8$

$3 \div 8$