



## Problèmes

## Choisir la bonne opération

2

Colorie l'opération solution pour chaque problème.

1. Dans une classe, il y a 28 élèves. 15 élèves vont en informatique.  
Combien reste-t-il d'élèves dans la classe.

$15 \times 28$

$28 - 15$

$28 + 15$

2. Jean a 25 € dans son porte-monnaie. Il achète un livre à 17 €.  
Combien lui reste-t-il ?

$25 \times 17$

$25 - 17$

$25 + 17$

3. Dans un bus, il y a 45 voyageurs assis et 18 voyageurs debout.  
Combien y a-t-il de voyageurs au total ?

$45 \times 18$

$45 - 18$

$45 + 18$

4. Julien a acheté 24 paquets d'images. Dans chaque paquet, il y a 7 images.  
Combien Julien a-t-il d'images en tout ?

$24 \times 7$

$24 - 7$

$24 + 7$

5. Pierre a 178 billes dans son sac. Caroline a 82 billes de moins que Pierre.  
Combien Caroline a-t-elle de billes ?

$178 \times 82$

$178 - 82$

$178 + 82$

6. Un cahier coûte 3 €. Une école commande 148 cahiers.  
Quelle somme cette école devra-t-elle payer ?

$3 \times 148$

$148 - 3$

$148 + 3$