

4 objets identiques coûtent 16 €.

Combien 9 de ces
mêmes objets?

Correction :

Un objet coûte $16 \div 4 = 4$ €.

Donc 9 objets coûtent :

$$9 \times 4 = 36 \text{ €.}$$

Calculer :

$$0,3 + 0,27$$

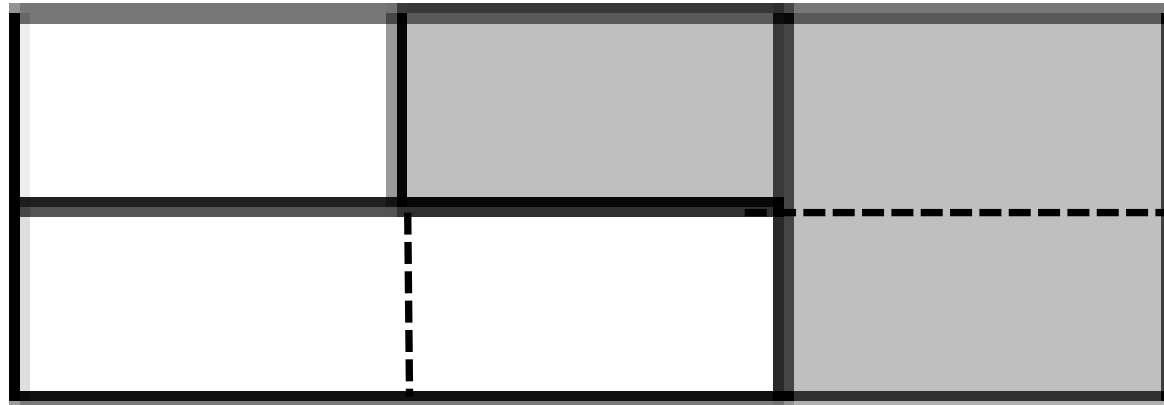
Correction :

$$0,3 + 0,27 = 0,57$$



Quelle est la fraction de l'aire du rectangle qui est grisée ?

Correction :



La fraction de l'aire du rectangle qui est grisée est $\frac{3}{6} = \frac{1}{2}$

**Calculer 25 % de
40 €.**

Correction :

$$25 \% = \frac{25}{100} = \frac{1}{4}$$

Prendre 25 % d'une quantité revient à prendre le quart de la quantité.

Donc 25 % de 40 € est égal à **10 €**.

Calculer :

$$\frac{2}{7} + \frac{3}{7}$$

Correction :

$$\frac{2}{7} + \frac{3}{7} = \frac{5}{7}$$

