

Correction : Atelier de résolution de problèmes

Niveau
1

1

Solution

Je cherche combien il faut d'ampoules pour équiper 5 lustres.

$$8 \times 5 = 40$$

Il faut 40 ampoules.

Calculs

2

Solution

Je cherche combien coûtent 25 cahiers.

$$25 \times 3 = 75$$

25 cahiers coûtent 75€.

Calculs

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 3 \\ \hline 75 \end{array}$$

3

Solution

Je cherche combien il y a de roses dans leseau.

$$9 \times 10 = 90$$

Il y a 90 roses dans leseau.

Calculs

4

Solution

Je cherche combien Hortense possède de timbres.

$$52 \times 32 = 1\,664$$

Hortense possède 1 664 timbres.

Calculs

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 32 \\ \hline 104 \\ + 1560 \\ \hline 1664 \end{array}$$

5

Solution

Je cherche quelle somme il y a dans la caisse.

$$44 \times 100 = 4\,400$$

Il y a 4 400 dollars.

Calculs

6

Solution

Je cherche le prix à payer pour stationner 20 jours.

$$12 \times 20 = 240$$

Le prix à payer pour 20 jours est de 240€.

Calculs



7

Solution

Je cherche l'argent qu'Allan
recevra en 1 an.

$$52 \times 5 = 260$$

Allan recevra 260€ en un an.

Calculs

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 5 \\ \hline 260 \end{array}$$