



Révisions

Chiffres
Nombres et calculs
la correction

1 $\frac{5}{8}$ $\frac{8}{25}$ $\frac{4}{6}$



$$\begin{array}{r}
 5\ 6\ 9\ 8 \\
 \times 6\ 3\ 2 \\
 \hline
 1\ 1\ 3\ 9\ 6 \\
 + 1\ 7\ 0\ 9\ 4 \\
 + 3\ 4\ 1\ 8\ 8 \\
 \hline
 3\ 6\ 0\ 1\ 1\ 3\ 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4\ 9\ 3\ 5 \\
 - 4\ 5 \\
 \hline
 1\ 3 \\
 - 1\ 0 \\
 \hline
 3\ 5 \\
 - 3\ 5 \\
 \hline
 0
 \end{array}
 \quad \Bigg| \quad 5 \\
 \hline
 9\ 2\ 7$$



- Je cherche la surface du terrain : $119 \times 75 = 8\ 925\ \text{m}^2$
- Sachant que $1\ \text{m}^2 = 1\ \text{€}$
- La facture sera donc de 8 925 €

Défi !

- $10 + 10 + 10 = 30$ / $10 + 4 + 4 = 18$
- $4 - 2 = 2$
- $2 + 10 + 4 = 16$



Révisions

Chiffres
Nombres et calculs
la correction

1 $\frac{5}{8}$ $\frac{8}{25}$ $\frac{4}{6}$



$$\begin{array}{r}
 5\ 6\ 9\ 8 \\
 \times 6\ 3\ 2 \\
 \hline
 1\ 1\ 3\ 9\ 6 \\
 + 1\ 7\ 0\ 9\ 4 \\
 + 3\ 4\ 1\ 8\ 8 \\
 \hline
 3\ 6\ 0\ 1\ 1\ 3\ 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4\ 9\ 3\ 5 \\
 - 4\ 5 \\
 \hline
 1\ 3 \\
 - 1\ 0 \\
 \hline
 3\ 5 \\
 - 3\ 5 \\
 \hline
 0
 \end{array}
 \quad \Bigg| \quad 5 \\
 \hline
 9\ 2\ 7$$



- Je cherche la surface du terrain : $119 \times 75 = 8\ 925\ \text{m}^2$
- Sachant que $1\ \text{m}^2 = 1\ \text{€}$
- La facture sera donc de 8 925 €

Défi !

- $10 + 10 + 10 = 30$ / $10 + 4 + 4 = 18$
- $4 - 2 = 2$
- $2 + 10 + 4 = 16$