



Quel maladroit!

Le chat Bastien a renversé un verre d'eau sur le devoir de Florent.

Aide Florent à retrouver les additions qu'il avait effectuées.

Découvrir

$$\begin{array}{r} 2 \quad 7 \quad 3 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 4 \quad 9 \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ + \quad 1 \quad 3 \quad 2 \\ \hline 3 \quad 8 \quad 6 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1 \quad \quad 3 \\ + \quad 2 \quad \quad \\ \hline 8 \quad 8 \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ + \quad 3 \quad 4 \quad 4 \\ \hline 7 \quad 8 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 4 \quad 8 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 8 \quad 2 \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad 7 \quad \quad \\ + \quad 5 \quad \quad 8 \\ \hline 2 \quad 4 \quad 0 \end{array}$$



Retenir

Complète le raisonnement permettant de calculer l'addition à « trou ».

■ Quel est le nombre qui, ajouté à 2, donne 10?

C'est _____ et je retiens 1.

■ Quel est le nombre qui, ajouté à 8 + 1, donne 17?

C'est _____ et je retiens 1.

■ Quel est le nombre qui, ajouté à 4 + 1, donne 9?

C'est _____.

Le nombre cherché est _____.

$$\begin{array}{r} 4 \quad 8 \quad 2 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 9 \quad 7 \quad 0 \end{array}$$

