

La soustraction

1. Pose et effectue les soustractions.

$58 - 34$

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 34 \\ \hline 24 \end{array}$$

$75 - 61$

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 61 \\ \hline 14 \end{array}$$

$80 - 40$

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 40 \\ \hline 40 \end{array}$$

$79 - 72$

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 72 \\ \hline 07 \end{array}$$

2. Pose et effectue les soustractions.

$78 - 29$

$$\begin{array}{r} 7 \text{ (18)} \\ - 29 \\ \hline 49 \end{array}$$

$86 - 47$

$$\begin{array}{r} 8 \text{ (16)} \\ - 47 \\ \hline 39 \end{array}$$

$73 - 56$

$$\begin{array}{r} 7 \text{ (13)} \\ - 56 \\ \hline 17 \end{array}$$

$82 - 39$

$$\begin{array}{r} 8 \text{ (12)} \\ - 39 \\ \hline 43 \end{array}$$

3. Colorie la bonne opération.

Thomas a 72 escargots. Une nuit, des escargots s'échappent. Il lui en reste maintenant 59.

Combien d'escargots sont sortis de la boîte ?

$72 + 59$

$72 - 59$

L'école des Bleuets prépare des cartes de vœux.

Les CP ont fait 56 cartes et les CE1 52 cartes.

Combien de cartes sont prêtes ?

$56 + 52$

$56 - 52$

Léa collectionne les bandes dessinées. Elle en a déjà 31. Sa grand-mère lui en offre 7.

Combien en a-t-elle maintenant ?

$31 + 7$

$31 - 7$