



Additions de nombres entiers

Pose et effectue les additions suivantes.

1

$74 + 589$

$4450 + 1\ 582 + 463$

$8\ 456 + 4\ 274$

$82\ 751 + 56\ 249$

$78 + 560 + 3$

$9 + 58 + 378$

$562 + 784 + 208$

$2\ 658 + 5\ 365$

2

$25 + 45$

$258 + 624$

$25 + 147 + 5$

$128 + 6 + 95$

$3\ 206 + 879$

$884 + 469 + 32$

$745 + 68 + 4\ 6 + 890 + 73$

$514 + 889$



Additions de nombres entiers

Pose et effectue les additions suivantes.

1

$25 + 45$

70

$258 + 624$

882

$25 + 147 + 5$

177

$128 + 6 + 95$

229

$3\ 206 + 879$

4\ 085

$884 + 469 + 32$

1\ 385

$745 + 68 + 46 + 890 + 73$

1\ 822

$514 + 889$

1\ 403

2

$74 + 589$

663

$4450 + 1\ 582 + 463$

6\ 495

$8\ 456 + 4\ 274$

12\ 730

$82\ 751 + 56\ 249$

139\ 000

$78 + 560 + 3$

641

$9 + 58 + 378$

445

$562 + 784 + 208$

1\ 554

$2\ 658 + 5\ 365$

8\ 023



Additions à trous

-Trouve les chiffres manquants pour respecter le résultat de ces opérations.

1

$$\begin{array}{r}
 \\
 3 \\
 + 9 \\
 \hline
 1 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 4 8 \\
 + 5 3 \\
 \hline
 9 9
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 5 6 \\
 + 6 \\
 \hline
 1 0
 \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r}
 \\
 8 \\
 + 8 \\
 \hline
 1 9
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2 \\
 + 5 3 \\
 \hline
 8 9
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 7 0 \\
 + 4 6 \\
 \hline
 9 9
 \end{array}$$

3

$$\begin{array}{r}
 \\
 9 6 \\
 + 7 \\
 \hline
 8 4
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 4 0 \\
 + 3 \\
 \hline
 2 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 7 \\
 + 8 \\
 \hline
 7 7
 \end{array}$$

4

$$\begin{array}{r}
 \\
 3 \\
 + 2 \\
 \hline
 4 0 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 7 \\
 + 2 \\
 \hline
 0 3
 \end{array}$$

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

