

# La stratégie d'addition faire soixante (G)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Faites soixante pour vous aider à calculer chaque somme.

$57 + 5 =$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} 57 + 3 + 2 = 62 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$59 + 4 =$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 60} \end{array} =$$

$59 + 9 =$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 60} \end{array} =$$

$56 + 8 =$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 60} \end{array} =$$

$55 + 6 =$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 60} \end{array} =$$

$57 + 7 =$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 60} \end{array} =$$

$58 + 3 =$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 60} \end{array} =$$

$56 + 5 =$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 60} \end{array} =$$

$55 + 8 =$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 60} \end{array} =$$

$53 + 9 =$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 60} \end{array} =$$

# La stratégie d'addition faire soixante (G) Solutions

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Faites soixante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$57 + 5 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 57 + 3 + 2 = 62 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$59 + 4 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 59 + 1 + 3 = 63 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$59 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 59 + 1 + 8 = 68 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$56 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 56 + 4 + 4 = 64 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$55 + 6 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 55 + 5 + 1 = 61 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$57 + 7 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 57 + 3 + 4 = 64 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$58 + 3 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 58 + 2 + 1 = 61 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$56 + 5 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 56 + 4 + 1 = 61 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$55 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 55 + 5 + 3 = 63 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$53 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 53 + 7 + 2 = 62 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$