

# La stratégie d'addition faire soixante (C)

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

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

Faites soixante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$59 + 6 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} 59 + 1 + 5 = 65 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$58 + 6 =$$

Garder    Séparer

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

$$57 + 6 =$$

Garder    Séparer

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

$$55 + 7 =$$

Garder    Séparer

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

$$55 + 8 =$$

Garder    Séparer

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

$$58 + 8 =$$

Garder    Séparer

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

$$57 + 9 =$$

Garder    Séparer

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

$$59 + 5 =$$

Garder    Séparer

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

$$58 + 7 =$$

Garder    Séparer

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

$$57 + 5 =$$

Garder    Séparer

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

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

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

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

Faites soixante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$59 + 6 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 59 + 1 + 5 = 65 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$58 + 6 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 58 + 2 + 4 = 64 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$57 + 6 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 57 + 3 + 3 = 63 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$55 + 7 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 55 + 5 + 2 = 62 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$55 + 8 =$$

Garder    Séparer

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

$$58 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 58 + 2 + 6 = 66 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$57 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 57 + 3 + 6 = 66 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$59 + 5 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 59 + 1 + 4 = 64 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$58 + 7 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 58 + 2 + 5 = 65 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$57 + 5 =$$

Garder    Séparer

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