

La stratégie d'addition faire soixante (0)

Nom: _____

Date: _____

Faites soixante pour vous aider à calculer chaque somme.

$55 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 55 + 5 + 4 = 64 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$58 + 6 =$

Garder Séparer

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

$58 + 8 =$

Garder Séparer

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

$57 + 5 =$

Garder Séparer

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

$52 + 9 =$

Garder Séparer

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

$55 + 7 =$

Garder Séparer

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

$54 + 8 =$

Garder Séparer

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

$57 + 9 =$

Garder Séparer

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

$56 + 9 =$

Garder Séparer

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

$56 + 6 =$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire soixante (0) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites soixante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$55 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 55 + \underline{5} + 4 = 64 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$58 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$58 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$57 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$52 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 52 + \underline{8} + 1 = 61 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$55 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$54 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 54 + \underline{6} + 2 = 62 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$57 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$56 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 56 + \underline{4} + 5 = 65 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$56 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 56 + \underline{4} + 2 = 62 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$