

La stratégie d'addition faire cinquante (Q)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 48 + 2 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 50} \end{array} =$$

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 50} \end{array} =$$

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 50} \end{array} =$$

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 50} \end{array} =$$

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 50} \end{array} =$$

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 50} \end{array} =$$

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 50} \end{array} =$$

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 50} \end{array} =$$

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Faire 50} \end{array} =$$

La stratégie d'addition faire cinquante (Q) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 5 = 55 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 7 = 57 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 47 + 3 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 46 + 4 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 47 + 3 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 43 + 7 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 43 + 7 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$