

# La stratégie d'addition faire cinquante (H)

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

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

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$45 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} 45 + 8 = \\ \hline 45 + 5 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 5 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} 47 + 5 = \\ \hline \phantom{4}7 + \phantom{2} + = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} 48 + 8 = \\ \hline \phantom{4}8 + \phantom{6} + = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} 46 + 9 = \\ \hline \phantom{4}6 + \phantom{7} + = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 6 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} 49 + 6 = \\ \hline \phantom{4}9 + \phantom{5} + = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 4 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} 47 + 4 = \\ \hline \phantom{4}7 + \phantom{3} + = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 5 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} 46 + 5 = \\ \hline \phantom{4}6 + \phantom{1} + = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$42 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} 42 + 9 = \\ \hline \phantom{4}2 + \phantom{1} + = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 7 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} 47 + 7 = \\ \hline \phantom{4}7 + \phantom{0} + = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} 49 + 8 = \\ \hline \phantom{4}9 + \phantom{7} + = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

# La stratégie d'addition faire cinquante (H) Solutions

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

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

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$45 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 5 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 47 + 3 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 6 = 56 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 46 + 4 + 5 = 55 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 6 =$$

Garder    Séparer

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

$$47 + 4 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 47 + 3 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 5 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 46 + 4 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$42 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 42 + 8 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 7 =$$

Garder    Séparer

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

$$49 + 8 =$$

Garder    Séparer

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