

La stratégie d'addition faire cinquante (A)

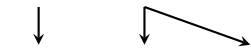
Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$44 + 7 =$$

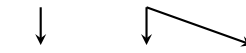
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 44 + 6 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 6 =$$

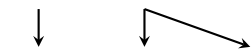
Garder Séparer



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

$$45 + 9 =$$

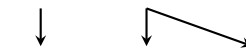
Garder Séparer



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

$$43 + 9 =$$

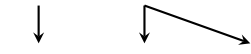
Garder Séparer



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

$$48 + 4 =$$

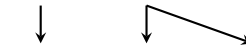
Garder Séparer



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

$$47 + 8 =$$

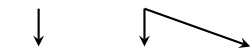
Garder Séparer



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

$$49 + 7 =$$

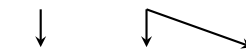
Garder Séparer



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

$$49 + 5 =$$

Garder Séparer



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

$$45 + 7 =$$

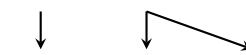
Garder Séparer



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

$$47 + 5 =$$

Garder Séparer



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

La stratégie d'addition faire cinquante (A) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$44 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$45 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 47 + 3 + 5 = 55 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 6 = 56 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 5 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (B)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$45 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$45 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (B) Solutions

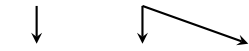
Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$45 + 6 =$$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 45 + 5 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 4 =$$

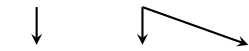
Garder Séparer



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

$$46 + 5 =$$

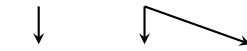
Garder Séparer



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

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer



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

$$47 + 6 =$$

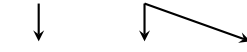
Garder Séparer



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

$$49 + 9 =$$

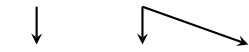
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 49 + 1 + 8 = 58 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer



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

$$45 + 8 =$$

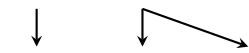
Garder Séparer



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

$$48 + 8 =$$

Garder Séparer



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

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer



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

La stratégie d'addition faire cinquante (C)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$49 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\underline{49} + 1 + 1 = 51$$

Faire 50

$$48 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{48} + 1 + 8 =$$

Faire 50

$$44 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{44} + 1 + 7 =$$

Faire 50

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\underline{48} + 1 + 2 =$$

Faire 50

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{46} + 1 + 8 =$$

Faire 50

$$48 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{48} + 1 + 6 =$$

Faire 50

$$42 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{42} + 1 + 8 =$$

Faire 50

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{49} + 1 + 7 =$$

Faire 50

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{48} + 1 + 4 =$$

Faire 50

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{47} + 1 + 6 =$$

Faire 50

La stratégie d'addition faire cinquante (C) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$49 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 7 = 57 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$44 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 5 = 55 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$42 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (D)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$46 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{46} + 4 + 1 = 51$$

Faire 50

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{46} + 4 + 5 =$$

Faire 50

$$46 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{46} + 4 + 3 =$$

Faire 50

$$45 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\underline{45} + 4 + 2 =$$

Faire 50

$$47 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{47} + 4 + 1 =$$

Faire 50

$$48 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\underline{48} + 4 + 0 =$$

Faire 50

$$48 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{48} + 4 + 3 =$$

Faire 50

$$46 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{46} + 4 + 4 =$$

Faire 50

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{49} + 4 + 4 =$$

Faire 50

$$48 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{48} + 4 + 4 =$$

Faire 50

La stratégie d'addition faire cinquante (D) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$46 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{46 + 4 + 3} = 53 \\ \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{45 + 5 + 1} = 51 \\ \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{48 + 2 + 2} = 52 \\ \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{48 + 2 + 5} = 55 \\ \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{l} \downarrow \quad \searrow \\ \underline{46 + 4 + 4} = 54 \\ \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 8 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (E)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$44 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 44 + 6 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$42 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$45 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (E) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$44 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 47 + 3 + 6 = 56 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$42 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 47 + 3 + 5 = 55 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (F)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$47 + 6 =$

Garder Séparer

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

$45 + 7 =$

Garder Séparer

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

$49 + 6 =$

Garder Séparer

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

$49 + 3 =$

Garder Séparer

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

$44 + 7 =$

Garder Séparer

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

$47 + 7 =$

Garder Séparer

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

$49 + 9 =$

Garder Séparer

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

$43 + 8 =$

Garder Séparer

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

$49 + 2 =$

Garder Séparer

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

$45 + 9 =$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (F) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$45 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$44 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 8 = 58 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire cinquante (G)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$46 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 46 + 4 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 3 =$$

Garder Séparer

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

$$45 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ + 5 + 2 = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ + 3 + 6 = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (G) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$46 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 46 + 4 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 47 + 3 + 6 = 56 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 47 + 3 + 5 = 55 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 7 = 57 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 46 + 4 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (H)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$45 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 7 + 2 + 3 = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 8 + 2 + 6 = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 6 + 3 + 6 = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 9 + 1 + 5 = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 7 + 3 + 1 = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$42 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 2 + 1 + 8 = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 9 + 1 + 7 = \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

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

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

La stratégie d'addition faire cinquante (I)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

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

$$44 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 2 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (I) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 6 = 56 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

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

$$44 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire cinquante (J)

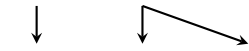
Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$45 + 7 =$$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 45 + 5 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 7 =$$

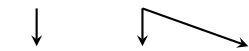
Garder Séparer



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

$$42 + 9 =$$

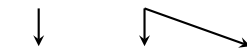
Garder Séparer



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

$$48 + 8 =$$

Garder Séparer



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

$$49 + 7 =$$

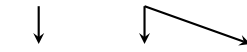
Garder Séparer



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

$$47 + 5 =$$

Garder Séparer



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

$$48 + 4 =$$

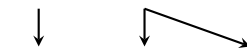
Garder Séparer



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

$$44 + 9 =$$

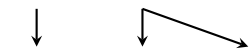
Garder Séparer



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

$$44 + 8 =$$

Garder Séparer



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

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer



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

La stratégie d'addition faire cinquante (J) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$45 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 46 + 4 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$42 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 6 = 56 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$44 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$44 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (K)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$45 + 6 =$

Garder Séparer



$45 + 5 + 1 = 51$

Faire 50

$46 + 9 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$43 + 8 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$49 + 4 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$48 + 5 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$43 + 9 =$

Garder Séparer

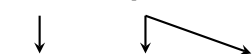


$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$49 + 8 =$

Garder Séparer

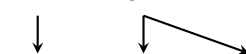


$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$49 + 2 =$

Garder Séparer

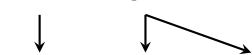


$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$48 + 3 =$

Garder Séparer

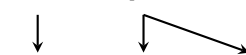


$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$47 + 9 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

La stratégie d'addition faire cinquante (K) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$45 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 47 + 3 + 6 = 56 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire cinquante (L)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 5 = 55 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$44 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$45 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (L) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 5 = 55 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$44 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 7 = 57 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (M)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$49 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$44 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 44 \\ \hline 44 + 5 + 4 = \\ \text{Faire 50} \end{array}$$

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 46 \\ \hline 46 + 3 + 4 = \\ \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 45 \\ \hline 45 + 1 + 5 = \\ \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 48 \\ \hline 48 + 3 + 2 = \\ \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 45 \\ \hline 45 + 2 + 5 = \\ \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (M) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$49 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$44 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 46 + 4 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (N)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$49 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\underline{49 + 1} + 2 = 52$$

Faire 50

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\underline{46 + 1} + 5 =$$

Faire 50

$$42 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{42 + 1} + 8 =$$

Faire 50

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{46 + 1} + 8 =$$

Faire 50

$$49 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{49 + 1} + 4 =$$

Faire 50

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{43 + 1} + 8 =$$

Faire 50

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\underline{47 + 1} + 5 =$$

Faire 50

$$45 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{45 + 1} + 7 =$$

Faire 50

$$48 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{48 + 1} + 6 =$$

Faire 50

$$46 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{46 + 1} + 7 =$$

Faire 50

La stratégie d'addition faire cinquante (N) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$49 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$42 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$45 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 5 = 55 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 46 + 4 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire cinquante (0)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$48 + 6 =$

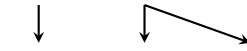
Garder Séparer



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

$47 + 4 =$

Garder Séparer



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

$49 + 8 =$

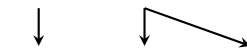
Garder Séparer



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

$47 + 7 =$

Garder Séparer



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

$49 + 7 =$

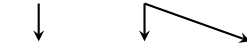
Garder Séparer



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

$47 + 8 =$

Garder Séparer



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

$45 + 9 =$

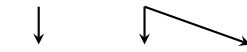
Garder Séparer



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

$48 + 9 =$

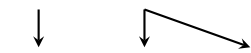
Garder Séparer



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

$47 + 5 =$

Garder Séparer



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

$44 + 8 =$

Garder Séparer



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

La stratégie d'addition faire cinquante (0) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 6 = 56 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 47 + 3 + 5 = 55 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 7 = 57 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$44 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire cinquante (P)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{48 + 2 + 3} = 53$$

Faire 50

$$45 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\underline{\quad + \quad} =$$

Faire 50

$$47 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{\quad + \quad} =$$

Faire 50

$$49 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{\quad + \quad} =$$

Faire 50

$$44 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{\quad + \quad} =$$

Faire 50

$$48 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{\quad + \quad} =$$

Faire 50

$$46 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{\quad + \quad} =$$

Faire 50

$$44 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{\quad + \quad} =$$

Faire 50

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{\quad + \quad} =$$

Faire 50

$$45 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{\quad + \quad} =$$

Faire 50

La stratégie d'addition faire cinquante (P) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 8 = 58 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$44 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 7 = 57 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 46 + 4 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$44 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$45 + 8 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (Q)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (Q) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (R)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$42 + 9 =$

Garder Séparer



$42 + 8 + 1 = 51$

Faire 50

$48 + 4 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$49 + 5 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$47 + 4 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$47 + 8 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$48 + 7 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$49 + 2 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$48 + 8 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$44 + 8 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$49 + 7 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

La stratégie d'addition faire cinquante (R) Solutions

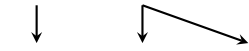
Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$42 + 9 =$$

Garder Séparer



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

$$48 + 4 =$$

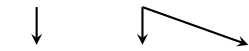
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 48 + 2 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 5 =$$

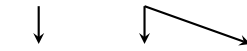
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 49 + 1 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 4 =$$

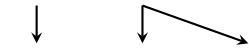
Garder Séparer



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

$$47 + 8 =$$

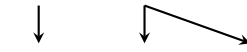
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 47 + 3 + 5 = 55 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 7 =$$

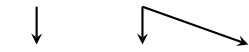
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 48 + 2 + 5 = 55 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 2 =$$

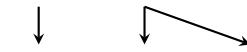
Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 49 + 1 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 8 =$$

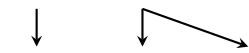
Garder Séparer



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

$$44 + 8 =$$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 44 + 6 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 7 =$$

Garder Séparer



$$\begin{array}{r} 49 + 1 + 6 = 56 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire cinquante (S)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$44 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 2 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 8 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (S) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer



$$47 + 3 + 3 = 53$$

Faire 50

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer



$$46 + 4 + 2 = 52$$

Faire 50

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

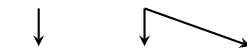


$$49 + 1 + 7 = 57$$

Faire 50

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

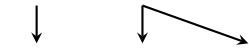


$$49 + 1 + 3 = 53$$

Faire 50

$$44 + 9 =$$

Garder Séparer

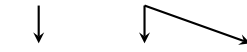


$$44 + 6 + 3 = 53$$

Faire 50

$$48 + 7 =$$

Garder Séparer

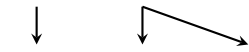


$$48 + 2 + 5 = 55$$

Faire 50

$$48 + 4 =$$

Garder Séparer

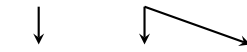


$$48 + 2 + 2 = 52$$

Faire 50

$$49 + 7 =$$

Garder Séparer

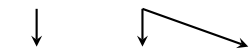


$$49 + 1 + 6 = 56$$

Faire 50

$$49 + 2 =$$

Garder Séparer



$$49 + 1 + 1 = 51$$

Faire 50

$$48 + 8 =$$

Garder Séparer



$$48 + 2 + 6 = 56$$

Faire 50

La stratégie d'addition faire cinquante (T)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$42 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$45 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 3 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 7 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (T) Solutions

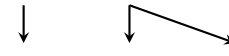
Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 3 =$$


Garder Séparer


$$\underline{48 + 2} + 1 = 51$$

Faire 50

$$47 + 8 =$$

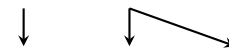
Garder Séparer


$$\underline{47 + 3} + 5 = 55$$

Faire 50

$$49 + 9 =$$


Garder Séparer


$$\underline{49 + 1} + 8 = 58$$

Faire 50

$$47 + 5 =$$

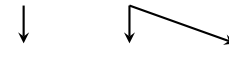
Garder Séparer


$$\underline{47 + 3} + 2 = 52$$

Faire 50

$$42 + 9 =$$


Garder Séparer


$$\underline{42 + 8} + 1 = 51$$

Faire 50

$$45 + 9 =$$


Garder Séparer


$$\underline{45 + 5} + 4 = 54$$

Faire 50

$$49 + 3 =$$

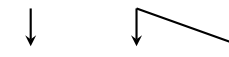
Garder Séparer


$$\underline{49 + 1} + 2 = 52$$

Faire 50

$$47 + 4 =$$

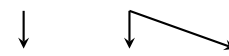
Garder Séparer


$$\underline{47 + 3} + 1 = 51$$

Faire 50

$$43 + 8 =$$


Garder Séparer


$$\underline{43 + 7} + 1 = 51$$

Faire 50

$$46 + 7 =$$

Garder Séparer


$$\underline{46 + 4} + 3 = 53$$

Faire 50

La stratégie d'addition faire cinquante (U)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{46} + 4 + 5 = 55$$

Faire 50

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{47} + 7 =$$

Faire 50

$$46 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{46} + 5 =$$

Faire 50

$$49 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\underline{49} + 6 =$$

Faire 50

$$44 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{44} + 7 =$$

Faire 50

$$46 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{46} + 8 =$$

Faire 50

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{43} + 9 =$$

Faire 50

$$44 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{44} + 8 =$$

Faire 50

$$49 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{49} + 5 =$$

Faire 50

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\underline{48} + 6 =$$

Faire 50

La stratégie d'addition faire cinquante (U) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$44 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 46 + 4 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$44 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (V)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{48 + 2} + 3 = 53$$

Faire 50

$$47 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{47 + 2} + 7 =$$

Faire 50

$$48 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\underline{48 + 2} + 2 =$$

Faire 50

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\underline{47 + 2} + 4 =$$

Faire 50

$$44 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{44 + 2} + 5 =$$

Faire 50

$$47 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{47 + 2} + 6 =$$

Faire 50

$$48 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{48 + 2} + 7 =$$

Faire 50

$$46 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{46 + 2} + 3 =$$

Faire 50

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{49 + 2} + 6 =$$

Faire 50

$$49 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{49 + 2} + 5 =$$

Faire 50

La stratégie d'addition faire cinquante (V) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 48 \\ \hline 48 + 2 + 3 = 53 \end{array}$$

Faire 50

$$47 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 47 \\ \hline 47 + 3 + 6 = 56 \end{array}$$

Faire 50

$$48 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 48 \\ \hline 48 + 2 + 2 = 52 \end{array}$$

Faire 50

$$47 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 47 \\ \hline 47 + 3 + 3 = 53 \end{array}$$

Faire 50

$$44 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 44 \\ \hline 44 + 6 + 1 = 51 \end{array}$$

Faire 50

$$47 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 47 \\ \hline 47 + 3 + 5 = 55 \end{array}$$

Faire 50

$$48 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 48 \\ \hline 48 + 2 + 7 = 57 \end{array}$$

Faire 50

$$46 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 46 \\ \hline 46 + 4 + 1 = 51 \end{array}$$

Faire 50

$$49 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 49 \\ \hline 49 + 1 + 7 = 57 \end{array}$$

Faire 50

$$49 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 49 \\ \hline 49 + 1 + 6 = 56 \end{array}$$

Faire 50

La stratégie d'addition faire cinquante (W)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$49 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 49 + 1 + 8 = 58 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$44 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (W) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$49 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 49 + 1 + 8 = 58 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$45 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$47 + 7 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$44 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 2 = 52 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 46 + 4 + 4 = 54 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 9 =$$

Garder Séparer

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

$$49 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$46 + 6 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire cinquante (X)

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$48 + 6 =$

Garder Séparer



$48 + 2 + 4 = 54$

Faire 50

$48 + 3 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$48 + 7 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$43 + 8 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$47 + 5 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$44 + 9 =$

Garder Séparer

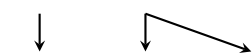


$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$46 + 7 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$49 + 4 =$

Garder Séparer

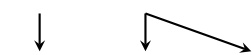


$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$45 + 6 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

$42 + 9 =$

Garder Séparer



$\underline{\quad} + \quad + \quad =$

Faire 50

La stratégie d'addition faire cinquante (X) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites cinquante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$48 + 6 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 3 =$$

Garder Séparer

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

$$48 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 48 + 2 + 5 = 55 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$43 + 8 =$$

Garder Séparer

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

$$47 + 5 =$$

Garder Séparer

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

$$44 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$46 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 46 + 4 + 3 = 53 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$49 + 4 =$$

Garder Séparer

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

$$45 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 45 + 5 + 1 = 51 \\ \hline \text{Faire 50} \end{array}$$

$$42 + 9 =$$

Garder Séparer

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