

# La stratégie d'addition faire multiples de dix (0)

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

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

Faites multiples de dix pour vous aider à calculer chaque somme.

$$36 + 6 =$$

Garder    Séparer

$36 + 4 + 2 = 42$

Faire 40

$$7 + 8 =$$

Garder    Séparer

$\quad + \quad + =$

Faire 10

$$28 + 7 =$$

Garder    Séparer

$\quad + \quad + =$

Faire 30

$$47 + 4 =$$

Garder    Séparer

$\quad + \quad + =$

Faire 50

$$88 + 8 =$$

Garder    Séparer

$\quad + \quad + =$

Faire 90

$$19 + 6 =$$

Garder    Séparer

$\quad + \quad + =$

Faire 20

$$53 + 8 =$$

Garder    Séparer

$\quad + \quad + =$

Faire 60

$$78 + 4 =$$

Garder    Séparer

$\quad + \quad + =$

Faire 80

$$69 + 3 =$$

Garder    Séparer

$\quad + \quad + =$

Faire 70

$$85 + 7 =$$

Garder    Séparer

$\quad + \quad + =$

Faire 90

# La stratégie d'addition faire multiples de dix (0) Solutions

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

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

Faites multiples de dix pour vous aider à calculer chaque somme.

$$36 + 6 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 36 + 4 + 2 = 42 \\ \hline \text{Faire 40} \end{array}$$

$$7 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 7 + 3 + 5 = 15 \\ \hline \text{Faire 10} \end{array}$$

$$28 + 7 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 28 + 2 + 5 = 35 \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$47 + 4 =$$

Garder    Séparer

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

$$88 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 88 + 2 + 6 = 96 \\ \hline \text{Faire 90} \end{array}$$

$$19 + 6 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 19 + 1 + 5 = 25 \\ \hline \text{Faire 20} \end{array}$$

$$53 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 53 + 7 + 1 = 61 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$78 + 4 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 78 + 2 + 2 = 82 \\ \hline \text{Faire 80} \end{array}$$

$$69 + 3 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 69 + 1 + 2 = 72 \\ \hline \text{Faire 70} \end{array}$$

$$85 + 7 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 85 + 5 + 2 = 92 \\ \hline \text{Faire 90} \end{array}$$