

La stratégie d'addition faire multiples de dix (W)

Nom: _____

Date: _____

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

$$78 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 78 \\ \hline 78 + 2 + 1 = 81 \end{array}$$

Faire 80

$$25 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 25 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 30

$$16 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 16 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 20

$$59 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 59 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 60

$$89 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 89 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 90

$$43 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 43 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 50

$$2 + 9 =$$

Garder Séparer

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

Faire 10

$$68 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 68 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 70

$$39 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 39 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 40

$$29 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 29 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 30