

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

Nom: _____

Date: _____

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

$$87 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 87 \\ \hline 87 + 3 + 1 = 91 \end{array}$$

Faire 90

$$27 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 27 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 30

$$77 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 77 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 80

$$55 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 55 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 60

$$39 + 6 =$$

Garder Séparer

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

Faire 40

$$46 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 46 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 50

$$63 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 63 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 70

$$8 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 8 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 10

$$19 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 19 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 20

$$76 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 76 \\ \hline + \quad + \\ \hline \end{array} =$$

Faire 80