

La stratégie d'addition faire quatre-vingts (N)

Nom: _____

Date: _____

Faites quatre-vingts pour vous aider à calculer chaque somme.

$$77 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 77 \\ \hline 77 + 3 + 6 = 86 \\ \hline \text{Faire 80} \end{array}$$

$$74 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 74 \\ \hline + \quad + \\ \hline \text{Faire 80} \end{array} =$$

$$79 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 79 \\ \hline + \quad + \\ \hline \text{Faire 80} \end{array} =$$

$$76 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 76 \\ \hline + \quad + \\ \hline \text{Faire 80} \end{array} =$$

$$79 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 79 \\ \hline + \quad + \\ \hline \text{Faire 80} \end{array} =$$

$$79 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 79 \\ \hline + \quad + \\ \hline \text{Faire 80} \end{array} =$$

$$79 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 79 \\ \hline + \quad + \\ \hline \text{Faire 80} \end{array} =$$

$$79 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 79 \\ \hline + \quad + \\ \hline \text{Faire 80} \end{array} =$$

$$73 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 73 \\ \hline + \quad + \\ \hline \text{Faire 80} \end{array} =$$

$$78 + 7 =$$

Garder Séparer

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

La stratégie d'addition faire quatre-vingts (N) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites quatre-vingts pour vous aider à calculer chaque somme.

$$77 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{77} + 3 + 6 = 86$$

Faire 80

$$74 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{74} + 6 + 2 = 82$$

Faire 80

$$79 + 2 =$$

Garder Séparer

$$\underline{79} + 1 + 1 = 81$$

Faire 80

$$76 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{76} + 4 + 4 = 84$$

Faire 80

$$79 + 4 =$$

Garder Séparer

$$\underline{79} + 1 + 3 = 83$$

Faire 80

$$79 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{79} + 1 + 6 = 86$$

Faire 80

$$79 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\underline{79} + 1 + 5 = 85$$

Faire 80

$$79 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\underline{79} + 1 + 4 = 84$$

Faire 80

$$73 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\underline{73} + 7 + 1 = 81$$

Faire 80

$$78 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{78} + 2 + 5 = 85$$

Faire 80