

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

Nom: _____

Date: _____

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

$$78 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 78 \\ \hline 78 + 2 + 5 = 85 \end{array}$$

Faire 80

$$72 + 9 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80

$$74 + 7 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80

$$79 + 7 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80

$$78 + 9 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80

$$79 + 5 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80

$$75 + 9 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80

$$78 + 3 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80

$$76 + 8 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80

$$79 + 4 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80

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

Nom: _____

Date: _____

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

$$78 + 7 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80

$$72 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{72 + 8} + 1 = 81$$

Faire 80

$$74 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\underline{74 + 6} + 1 = 81$$

Faire 80

$$79 + 7 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80

$$78 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{78 + 2} + 7 = 87$$

Faire 80

$$79 + 5 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80

$$75 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\underline{75 + 5} + 4 = 84$$

Faire 80

$$78 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\underline{78 + 2} + 1 = 81$$

Faire 80

$$76 + 8 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80

$$79 + 4 =$$

Garder Séparer

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

Faire 80