

La stratégie d'addition faire soixante-dix (0)

Nom: _____

Date: _____

Faites soixante-dix pour vous aider à calculer chaque somme.

$66 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 66 + 4 + 1 = 71 \\ \hline \text{Faire 70} \end{array}$$

$69 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 70} \end{array}$$

$62 + 9 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 70} \end{array}$$

$66 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 70} \end{array}$$

$67 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 70} \end{array}$$

$67 + 5 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 70} \end{array}$$

$65 + 6 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 70} \end{array}$$

$69 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 70} \end{array}$$

$65 + 7 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 70} \end{array}$$

$63 + 8 =$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Faire 70} \end{array}$$