

La stratégie d'addition faire trente (L)

Nom: _____

Date: _____

Faites trente pour vous aider à calculer chaque somme.

$$26 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} 26 + 4 + 4 = 34 \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$29 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$28 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$28 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$27 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$28 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$25 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$27 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$26 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$29 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

La stratégie d'addition faire trente (L) Solutions

Nom: _____

Date: _____

Faites trente pour vous aider à calculer chaque somme.

$$26 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 26 + 4 + 4 = 34 \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$29 + 5 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 29 + 1 + 4 = 34 \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$28 + 3 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 28 + 2 + 1 = 31 \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$28 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 28 + 2 + 5 = 35 \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$27 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 27 + 3 + 4 = 34 \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$28 + 9 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 28 + 2 + 7 = 37 \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$25 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 25 + 5 + 1 = 31 \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$27 + 6 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 27 + 3 + 3 = 33 \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$26 + 7 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 26 + 4 + 3 = 33 \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$

$$29 + 8 =$$

Garder Séparer

$$\begin{array}{r} \downarrow \quad \searrow \\ 29 + 1 + 7 = 37 \\ \hline \text{Faire 30} \end{array}$$