

# La stratégie d'addition faire soixante (A)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Faites soixante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$55 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} 55 + 5 + 4 = 64 \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$53 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$54 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$53 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$59 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$58 + 5 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$59 + 3 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$52 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$55 + 6 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

$$59 + 4 =$$

Garder    Séparer

$$\begin{array}{r} \quad + \quad + = \\ \hline \text{Faire 60} \end{array}$$

# La stratégie d'addition faire soixante (A) Solutions

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Faites soixante pour vous aider à calculer chaque somme.

$$55 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\underline{55} + 5 + 4 = 64$$

Faire 60

$$53 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\underline{53} + 7 + 2 = 62$$

Faire 60

$$54 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\underline{54} + 6 + 2 = 62$$

Faire 60

$$53 + 8 =$$

Garder    Séparer

$$\underline{53} + 7 + 1 = 61$$

Faire 60

$$59 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\underline{59} + 1 + 8 = 68$$

Faire 60

$$58 + 5 =$$

Garder    Séparer

$$\underline{58} + 2 + 3 = 63$$

Faire 60

$$59 + 3 =$$

Garder    Séparer

$$\underline{59} + 1 + 2 = 62$$

Faire 60

$$52 + 9 =$$

Garder    Séparer

$$\underline{52} + 8 + 1 = 61$$

Faire 60

$$55 + 6 =$$

Garder    Séparer

$$\underline{55} + 5 + 1 = 61$$

Faire 60

$$59 + 4 =$$

Garder    Séparer

$$\underline{59} + 1 + 3 = 63$$

Faire 60