

# Estrategia de Adición de Sumar Cincuenta (F)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Sumen cincuenta para ayudarlos a calcular cada resultado.

$$49 + 2 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} 49 + 1 + 1 = 51 \\ \hline \text{Sumar 50} \end{array}$$

$$45 + 6 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 50} \end{array} =$$

$$49 + 5 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 50} \end{array} =$$

$$48 + 3 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 50} \end{array} =$$

$$49 + 6 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 50} \end{array} =$$

$$47 + 9 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 50} \end{array} =$$

$$47 + 5 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 50} \end{array} =$$

$$47 + 8 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 50} \end{array} =$$

$$42 + 9 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 50} \end{array} =$$

$$44 + 9 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 50} \end{array} =$$

# Estrategia de Adición de Sumar Cincuenta (F) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Sumen cincuenta para ayudarlos a calcular cada resultado.

$$49 + 2 =$$

Mantener    Separar

$$\underline{49 + 1 + 1} = 51$$

Sumar 50

$$45 + 6 =$$

Mantener    Separar

$$\underline{45 + 5 + 1} = 51$$

Sumar 50

$$49 + 5 =$$

Mantener    Separar

$$\underline{49 + 1 + 4} = 54$$

Sumar 50

$$48 + 3 =$$

Mantener    Separar

$$\underline{48 + 2 + 1} = 51$$

Sumar 50

$$49 + 6 =$$

Mantener    Separar

$$\underline{49 + 1 + 5} = 55$$

Sumar 50

$$47 + 9 =$$

Mantener    Separar

$$\underline{47 + 3 + 6} = 56$$

Sumar 50

$$47 + 5 =$$

Mantener    Separar

$$\underline{47 + 3 + 2} = 52$$

Sumar 50

$$47 + 8 =$$

Mantener    Separar

$$\underline{47 + 3 + 5} = 55$$

Sumar 50

$$42 + 9 =$$

Mantener    Separar

$$\underline{42 + 8 + 1} = 51$$

Sumar 50

$$44 + 9 =$$

Mantener    Separar

$$\underline{44 + 6 + 3} = 53$$

Sumar 50