

# Estrategia de Adición de Sumar Diez (B)

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

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

Sumen diez para ayudarlos a calcular cada resultado.

$$9 + 5 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} 9 + 1 + 4 = 14 \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array}$$

$$8 + 4 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array} =$$

$$7 + 7 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array} =$$

$$7 + 9 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array} =$$

$$6 + 6 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array} =$$

$$4 + 9 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array} =$$

$$7 + 4 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array} =$$

$$4 + 7 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array} =$$

$$9 + 3 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array} =$$

$$3 + 9 =$$

Mantener    Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array} =$$

# Estrategia de Adición de Sumar Diez (B) Respuestas

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

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

Sumen diez para ayudarlos a calcular cada resultado.

$$\begin{array}{r} 9 + 5 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 9 + 1 + 4 = 14 \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 + 4 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 8 + 2 + 2 = 12 \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 + 7 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 7 + 3 + 4 = 14 \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 + 9 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 7 + 3 + 6 = 16 \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 + 6 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 6 + 4 + 2 = 12 \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 + 9 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 4 + 6 + 3 = 13 \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 + 4 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 7 + 3 + 1 = 11 \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 + 7 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 4 + 6 + 1 = 11 \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 + 3 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 9 + 1 + 2 = 12 \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 + 9 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 3 + 7 + 2 = 12 \\ \hline \text{Sumar 10} \end{array}$$