

Estrategia de Adición de Sumar Múltiplos de Diez (C)

Nombre: _____

Fecha: _____

Sumen múltiplos de diez para ayudarlos a calcular cada resultado.

$$26 + 7 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} 26 + 4 + 3 = 33 \\ \hline \text{Sumar 30} \end{array}$$

$$39 + 3 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Sumar 40} \end{array}$$

$$59 + 8 =$$

Mantener Separar

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

$$7 + 9 =$$

Mantener Separar

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

$$77 + 8 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Sumar 80} \end{array}$$

$$89 + 4 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Sumar 90} \end{array}$$

$$62 + 9 =$$

Mantener Separar

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

$$44 + 9 =$$

Mantener Separar

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

$$18 + 4 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} + \quad + = \\ \hline \text{Sumar 20} \end{array}$$

$$29 + 9 =$$

Mantener Separar

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

Estrategia de Adición de Sumar Múltiplos de Diez (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Sumen múltiplos de diez para ayudarlos a calcular cada resultado.

$$\begin{array}{l} 26 + 7 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 26 + 4 + 3 = 33 \\ \hline \text{Sumar 30} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 39 + 3 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 39 + 1 + 2 = 42 \\ \hline \text{Sumar 40} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 59 + 8 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 59 + 1 + 7 = 67 \\ \hline \text{Sumar 60} \end{array}$$

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

$$\begin{array}{l} 77 + 8 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 77 + 3 + 5 = 85 \\ \hline \text{Sumar 80} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 89 + 4 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 89 + 1 + 3 = 93 \\ \hline \text{Sumar 90} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 62 + 9 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 62 + 8 + 1 = 71 \\ \hline \text{Sumar 70} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 44 + 9 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 44 + 6 + 3 = 53 \\ \hline \text{Sumar 50} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 18 + 4 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 18 + 2 + 2 = 22 \\ \hline \text{Sumar 20} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 29 + 9 = \\ \text{Mantener} \quad \text{Separar} \\ \downarrow \quad \searrow \\ 29 + 1 + 8 = 38 \\ \hline \text{Sumar 30} \end{array}$$