

Estrategia de Adición de Sumar Veinte (S)

Nombre: _____

Fecha: _____

Sumen veinte para ayudarlos a calcular cada resultado.

$$19 + 4 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 1 \\ \hline \end{array} + 3 = 23$$

Sumar 20

$$18 + 6 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 2 \\ \hline \end{array} + 4 =$$

Sumar 20

$$14 + 9 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 6 \\ \hline \end{array} + 3 =$$

Sumar 20

$$19 + 6 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 1 \\ \hline \end{array} + 5 =$$

Sumar 20

$$18 + 8 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 2 \\ \hline \end{array} + 6 =$$

Sumar 20

$$17 + 9 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 2 \\ \hline \end{array} + 7 =$$

Sumar 20

$$16 + 9 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 4 \\ \hline \end{array} + 5 =$$

Sumar 20

$$14 + 7 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 3 \\ \hline \end{array} + 4 =$$

Sumar 20

$$15 + 7 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 2 \\ \hline \end{array} + 5 =$$

Sumar 20

$$18 + 7 =$$

Mantener Separar

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 1 \\ \hline \end{array} + 6 =$$

Sumar 20

Estrategia de Adición de Sumar Veinte (S) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Sumen veinte para ayudarlos a calcular cada resultado.

$$19 + 4 =$$

Mantener Separar

$$\underline{19 + 1} + 3 = 23$$

Sumar 20

$$18 + 6 =$$

Mantener Separar

$$\underline{18 + 2} + 4 = 24$$

Sumar 20

$$14 + 9 =$$

Mantener Separar

$$\underline{14 + 6} + 3 = 23$$

Sumar 20

$$19 + 6 =$$

Mantener Separar

$$\underline{19 + 1} + 5 = 25$$

Sumar 20

$$18 + 8 =$$

Mantener Separar

$$\underline{18 + 2} + 6 = 26$$

Sumar 20

$$17 + 9 =$$

Mantener Separar

$$\underline{17 + 3} + 6 = 26$$

Sumar 20

$$16 + 9 =$$

Mantener Separar

$$\underline{16 + 4} + 5 = 25$$

Sumar 20

$$14 + 7 =$$

Mantener Separar

$$\underline{14 + 6} + 1 = 21$$

Sumar 20

$$15 + 7 =$$

Mantener Separar

$$\underline{15 + 5} + 2 = 22$$

Sumar 20

$$18 + 7 =$$

Mantener Separar

$$\underline{18 + 2} + 5 = 25$$

Sumar 20