

¡SUMAS!



NOMBRE: _____

TENGO 3 HUEVOS DE COLOR MORADO Y ME REGALAN 2 DE COLOR ROSA, ¿CUÁNTOS HUEVOS TENGO EN TOTAL?



$$3 + 2 = \square$$

TENGO 4 HUEVOS DE COLOR NARANJA Y ME REGALAN 3 DE COLOR VERDE, ¿CUÁNTOS HUEVOS TENGO EN TOTAL?



$$4 + 3 = \square$$

TENGO 4 HUEVOS DE COLOR LILA Y ME REGALAN 4 DE COLOR AMARILLO, ¿CUÁNTOS HUEVOS TENGO EN TOTAL?



$$4 + 4 = \square$$

¡SUMAS DE PASCUA!

NOMBRE: _____

TENGO 2 HUEVOS DE COLOR MORADO Y ME REGALAN 2 DE COLOR ROSA, ¿CUÁNTOS HUEVOS TENGO EN TOTAL?



$$2 + 2 = \square$$

TENGO 2 HUEVOS DE COLOR NARANJA Y ME REGALAN 4 DE COLOR VERDE, ¿CUÁNTOS HUEVOS TENGO EN TOTAL?



$$2 + 4 = \square$$

TENGO 4 HUEVOS DE COLOR LILA Y ME REGALAN 4 DE COLOR AMARILLO, ¿CUÁNTOS HUEVOS TENGO EN TOTAL?



$$3 + 4 = \square$$

Nombre _____

Suma de un solo dígito



¡Sumemos los números!

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

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

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

$$\begin{array}{r} 8 \\ +2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ +3 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 9 \\ +1 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 6 \\ +4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ +2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ +7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 5 \\ +3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ +9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ +1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ +7 \\ \hline \end{array}$$

Nombre _____



LOS PUNTOS QUE FALTAN

Completa la ecuación dibujando los puntos que faltan.

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = 10$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \\ \hline \bullet \bullet \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = 5$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array} = 8$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \\ \hline \bullet \bullet \\ \hline \bullet \bullet \\ \hline \end{array} = 7$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = 4$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = 6$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array} = 3$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \bullet \bullet \\ \hline \end{array} = 8$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = 2$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \\ \hline \bullet \bullet \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = 9$$

Nombre _____

Suma de un solo dígito



¡Sumemos los números!

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

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

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

$$\begin{array}{r} 8 \\ +2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ +3 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 9 \\ +1 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 6 \\ +4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ +2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ +7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 5 \\ +3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ +9 \\ \hline \end{array}$$

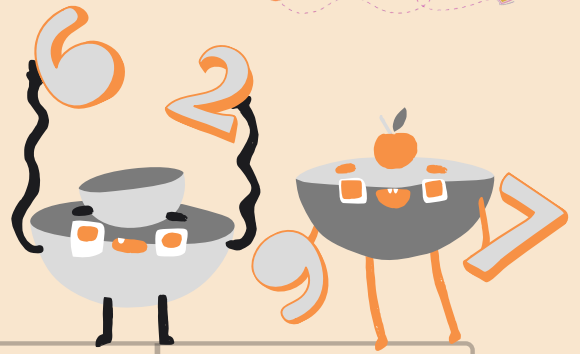
$$\begin{array}{r} 4 \\ +1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ +7 \\ \hline \end{array}$$

Nombre: _____



Suma de dos dígitos



$\begin{array}{r} 16 \\ +13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 18 \\ +17 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 21 \\ +15 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 34 \\ +22 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 56 \\ +15 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 44 \\ +31 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 70 \\ +21 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 38 \\ +12 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 81 \\ +43 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 90 \\ +13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 25 \\ +32 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 36 \\ +53 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 18 \\ +93 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 68 \\ +24 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 53 \\ +12 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 74 \\ +32 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 62 \\ +52 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 94 \\ +23 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 22 \\ +71 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 68 \\ +40 \\ \hline \end{array}$