

**Acertijo 1**

Pon una tarjeta de dígitos en cada espacio para hacer que la ecuación sea verdadera. Puedes usar cada dígito del 0 al 9 solo una vez. Algunas tarjetas sobrarán.

$63 = 5 \square + 8$	$63 = 5 \square + \square$
$63 = 1 \square + 52$	$63 = 3 \square + \square 9$
$63 = \square + 24$	$63 = 3 \square + 25$

**Acertijo 2**

Pon una tarjeta de dígitos en cada espacio para hacer que la ecuación sea verdadera. Puedes usar cada dígito del 0 al 9 solo una vez. Algunas tarjetas sobrarán.

$80 = 3 \begin{array}{ c } \hline \\ \hline \end{array} + 41$	$80 = \begin{array}{ c } \hline \\ \hline \end{array} 3 + 7$
$80 = 27 + \begin{array}{ c } \hline \\ \hline \end{array} \begin{array}{ c } \hline \\ \hline \end{array}$	$80 = 1 \begin{array}{ c } \hline \\ \hline \end{array} + 6 \begin{array}{ c } \hline \\ \hline \end{array}$
$80 = \begin{array}{ c } \hline \\ \hline \end{array} \begin{array}{ c } \hline \\ \hline \end{array} + 16$	$80 = 5 \begin{array}{ c } \hline \\ \hline \end{array} + 29$

**Acertijo 3**

Pon una tarjeta de dígitos en cada espacio para hacer que la ecuación sea verdadera. Puedes usar cada dígito del 0 al 9 solo una vez. Algunas tarjetas sobrarán.

$27 = 1 \square + 14$	$27 = 1 \square + 1 \square$
$27 = 9 + \square \square$	$27 = 2 \square + 3$
$2 \square = 1 \square + 11$	$27 = 1 \square + 8$

**Acertijo 4**

Pon una tarjeta de dígitos en cada espacio para hacer que la ecuación sea verdadera. Puedes usar cada dígito del 0 al 9 solo una vez.

$92 = \square + 6$	$92 = \square + 83$
$92 = 7 + \square$	$92 = 9 + \square$
$92 = 39 + \square$	$92 = 78 + \square$

### Acertijo 5

Pon una tarjeta de dígitos en cada espacio para hacer que la ecuación sea verdadera. Puedes usar cada dígito del 0 al 9 solo una vez. Algunas tarjetas sobrarán.

$46 =$ <div style="display: inline-block; border: 1px dashed black; width: 40px; height: 40px; vertical-align: middle;"></div> $+$ $23$	$46 =$ <div style="display: inline-block; border: 1px dashed black; width: 40px; height: 40px; vertical-align: middle;"></div> $+$ $31$
$46 =$ <div style="display: inline-block; border: 1px dashed black; width: 40px; height: 40px; vertical-align: middle;"></div> $+$ $5$	$46 =$ <div style="display: inline-block; border: 1px dashed black; width: 40px; height: 40px; vertical-align: middle;"></div> $+$ $7$
$46 =$ <div style="display: inline-block; border: 1px dashed black; width: 40px; height: 40px; vertical-align: middle;"></div> $+$ $10$	$46 =$ <div style="display: inline-block; border: 1px dashed black; width: 40px; height: 40px; vertical-align: middle;"></div> $+$ $8$