

Acertijo 1

Haz que cada ecuación sea verdadera. Usa las tarjetas de números del 1 al 9.

$63 = 5$ <div><div></div></div> $+ 8$	$63 = 5$ <div><div></div></div> $+ $ <div><div></div></div>
$63 = 1$ <div><div></div></div> $+ 52$	$63 = 3$ <div><div></div></div> $+ $ <div><div></div></div> 9
$63 = $ <div><div></div></div> $+ 24$	$63 = 3$ <div><div></div></div> $+ 25$

Acertijo 2

Haz que cada ecuación sea verdadera. Usa las tarjetas de números del 1 al 9.

$80 = 3 \square + 41$	$80 = \square 3 + 7$
$80 = 27 + \square \square$	$80 = 1 \square + 6 \square$
$80 = \square \square + 16$	$80 = 5 \square + 29$

Acertijo 3

Haz que cada ecuación sea verdadera. Usa las tarjetas de números del 1 al 9.

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

Acertijo 4

Haz que cada ecuación sea verdadera. Usa las tarjetas de números del 1 al 9.

$92 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> + 6	$92 =$ <input type="text"/> + 83
$92 =$ 7 <input type="text"/> + 1 <input type="text"/>	$92 =$ 9 <input type="text"/> + <input type="text"/>
$92 =$ 39 + 5 <input type="text"/>	$92 =$ 68 + <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

Acertijo 5

Haz que cada ecuación sea verdadera. Usa las tarjetas de números del 1 al 9.

$46 =$ <div><div></div><div></div></div> $+ 23$	$46 = 1$ <div></div> $+ 31$
$46 = 4$ <div></div> $+ 5$	$46 = 3$ <div></div> $+ 7$
$46 = 3$ <div></div> $+ 10$	$46 = 3$ <div></div> $+ 8$