

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9



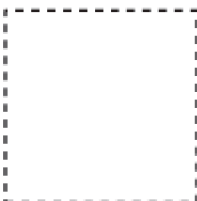






Acertijo 1

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.

$11 =$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $+$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div>	$11 = 1$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $-$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div>
$11 = 1$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $+$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div>	$11 = 1$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $-$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div>
$11 =$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $+$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div>	$11 = 1$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $-$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div>
$11 = 1$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $-$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div>	$11 = 1$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $-$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div>

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.

$14 = 1$  $+$ 	$14 =$  $+$ 7
$14 = 8$ $+$ 	$14 = 1$  $-$ 4
$14 = 1$  $-$ 	$14 = 1$  $-$ 

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.

$17 = 1$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $+$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div>	$17 = 1$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $-$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div>
$17 = 1$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $-$ 1	$17 = 1$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $+$ 1 $+$ 1 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div>
$17 = 1$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $-$ 1	$17 = 1$ <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px 0;"></div> $+$ 2

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.

$18 = 1$ <input type="text"/>	+	<input type="text"/>	$18 = 1$ <input type="text"/>	-	<input type="text"/>
$18 = 1$ <input type="text"/>	+	<input type="text"/>	$18 = 1$ <input type="text"/>	+	4
$18 = 1$ <input type="text"/>	+	<input type="text"/>	$18 = 1$ <input type="text"/>	-	1

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.

$19 = 1$ <input type="text"/> $+$ <input type="text"/>	$19 = 1$ <input type="text"/> $+$ <input type="text"/>
$19 = 1$ <input type="text"/> $+$ 3	$19 = 1$ <input type="text"/> $+$ 6
$19 = 1$ <input type="text"/> $-$ <input type="text"/>	$19 = 1$ <input type="text"/> $+$ 1