



Dibuja la ficha que falta.

Ejemplo

1

2

3

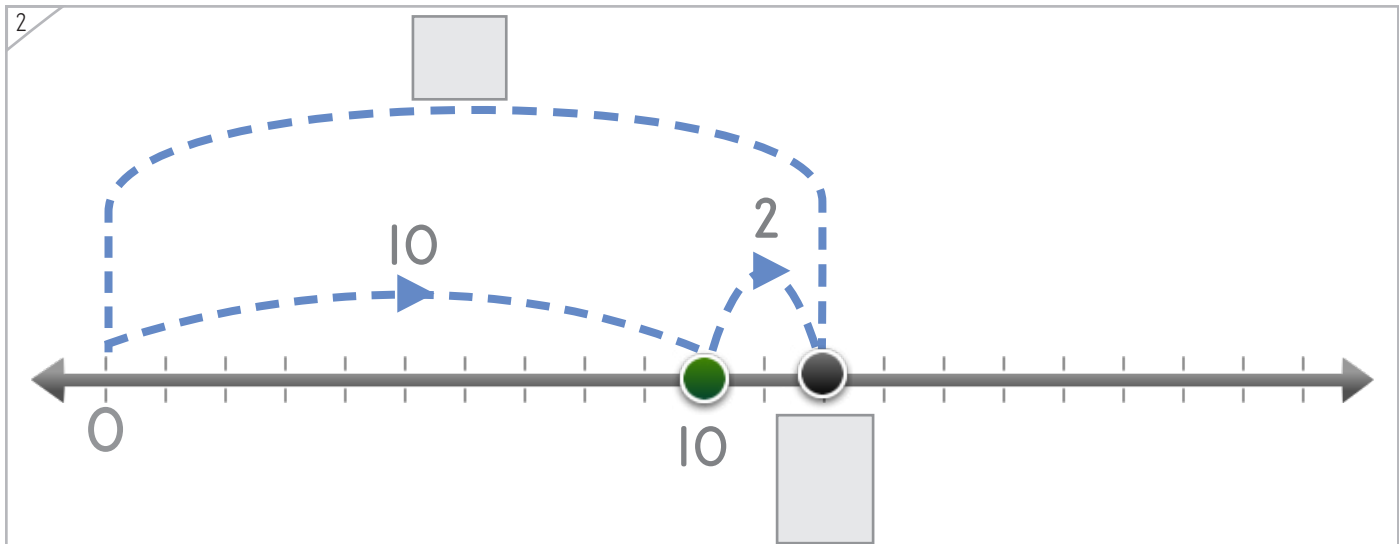
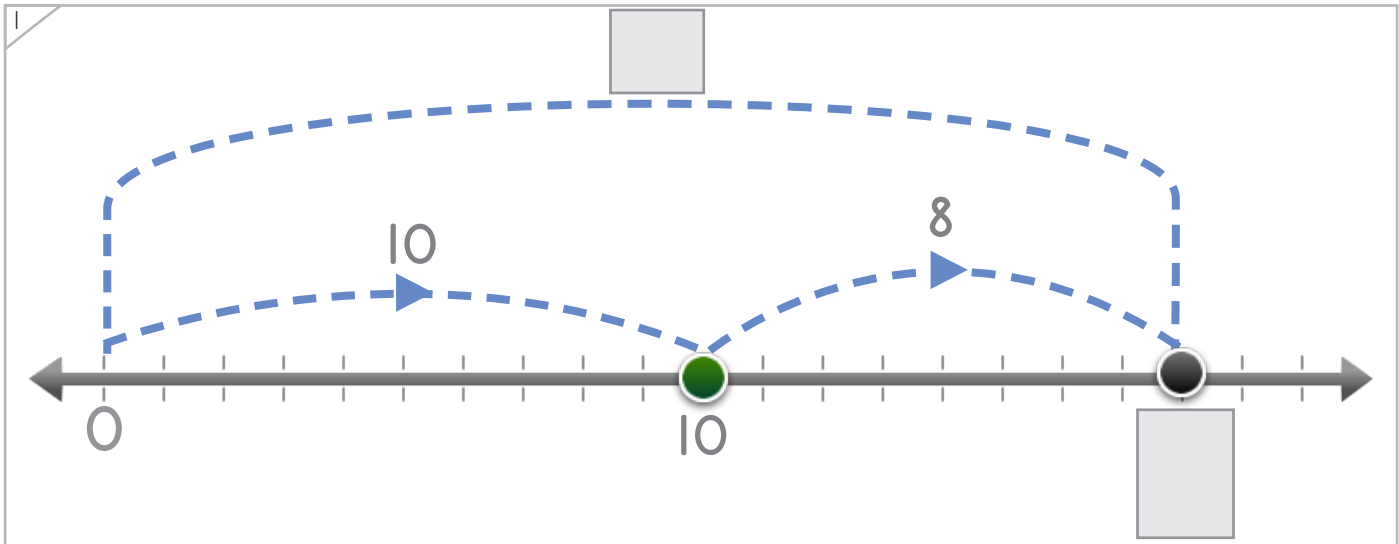
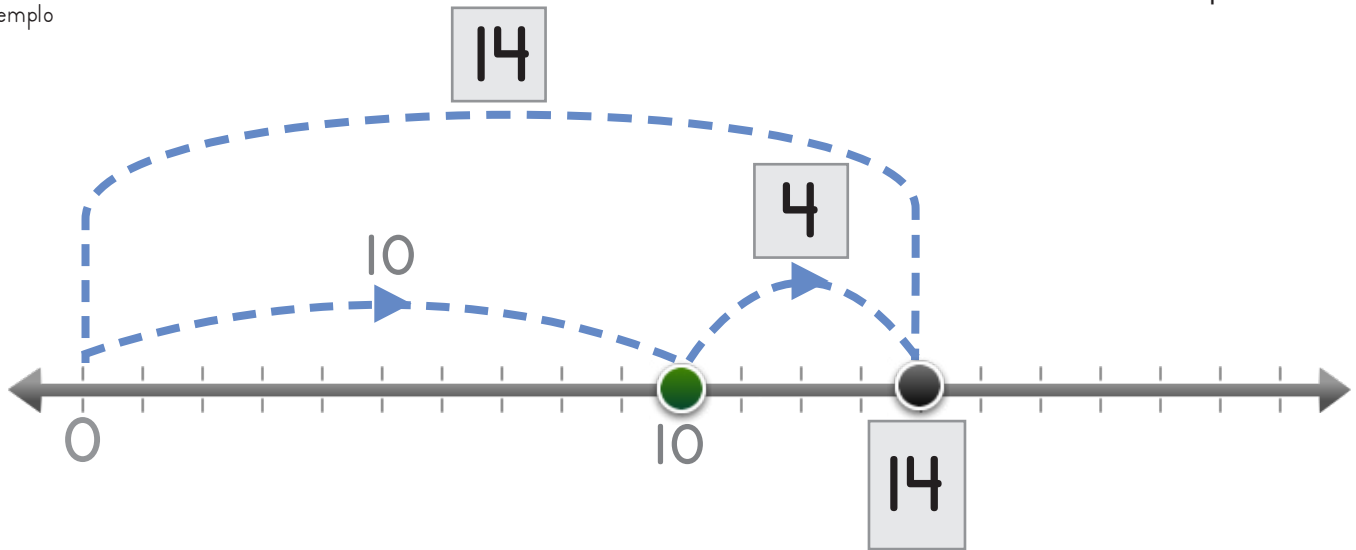
Copyright© 2017 Symphony Learning LLC. Se concede permiso para reproducir esta hoja para uso en el aula.





Coloca los números que faltan.

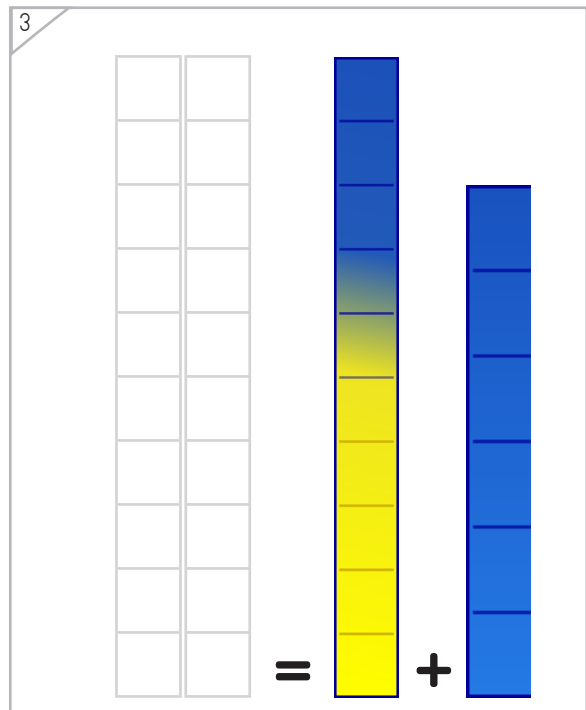
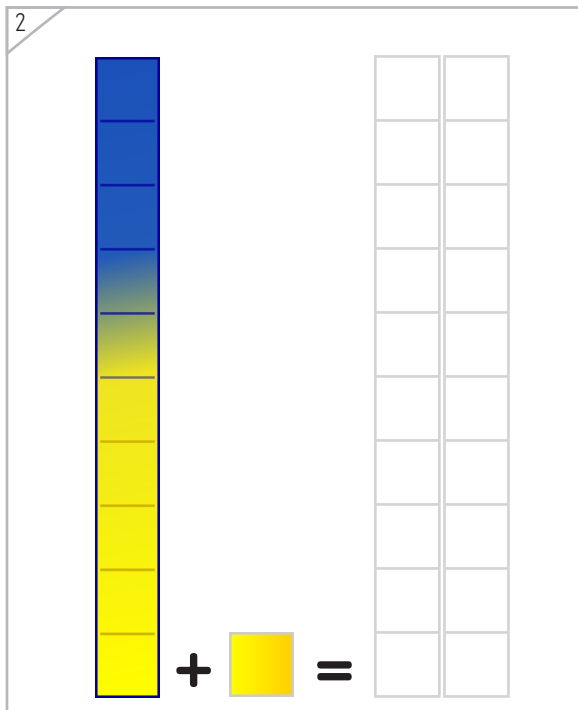
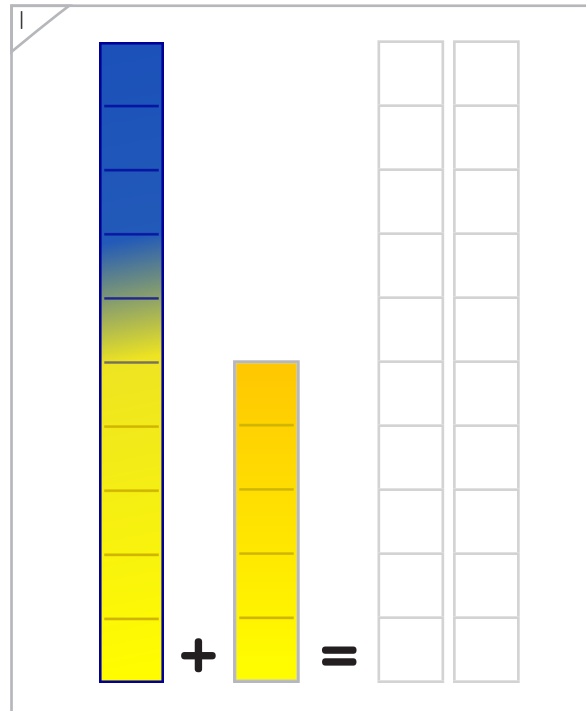
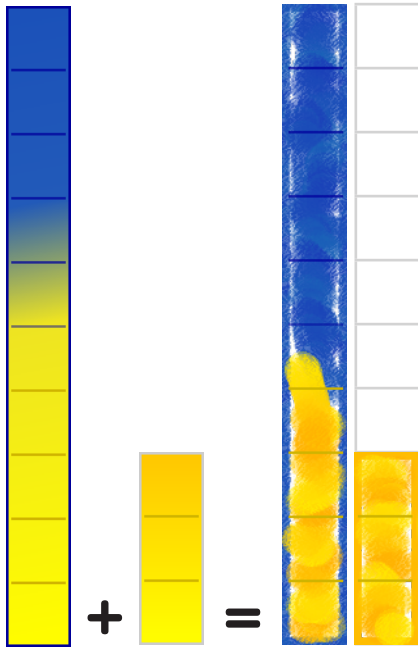
Ejemplo





Dibuja la barra que falta.

Ejemplo





Dibuja las fichas y coloca los números para completar la operación.

1

$$\square + 2 = 12$$

2

$$12 = 10 + \square$$

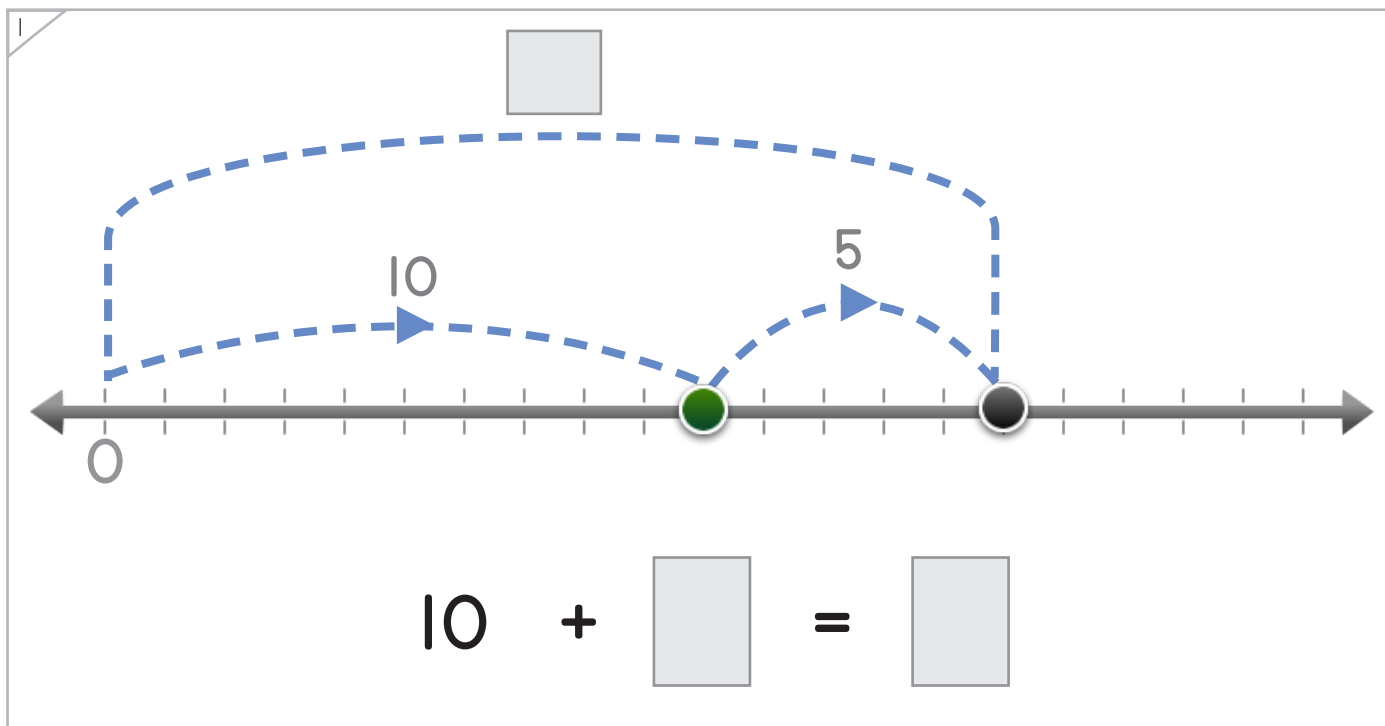
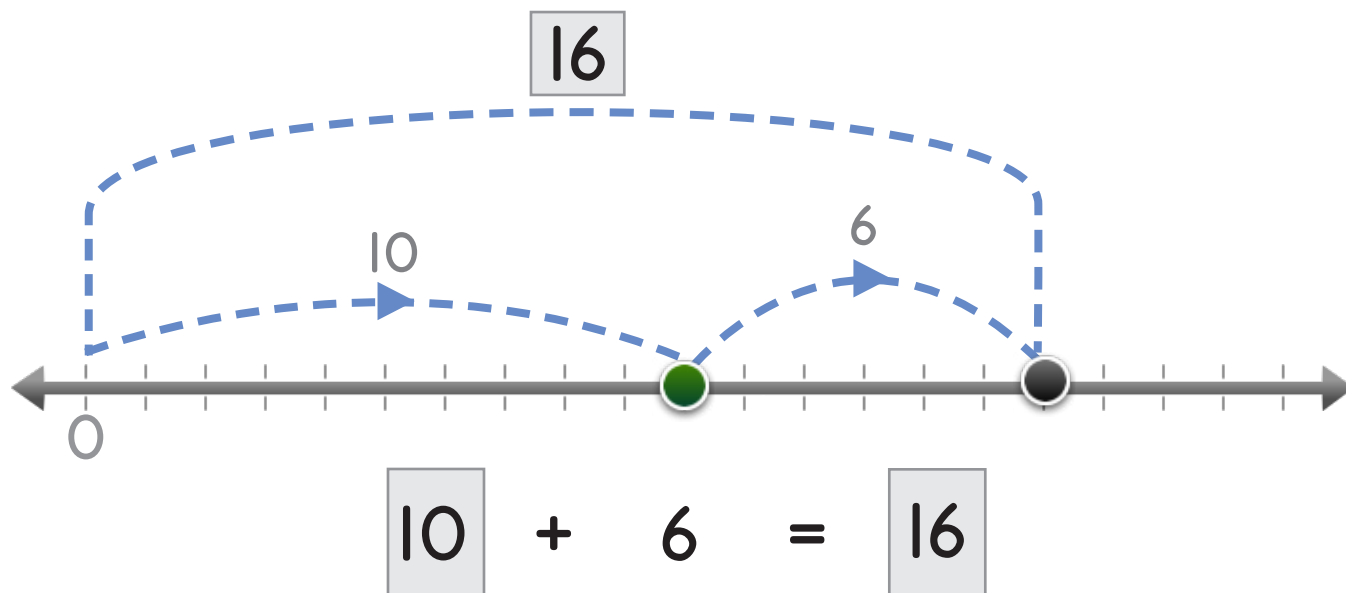
3

$$\square + \square = 12$$




Escribe el número en la recta numérica y completa la suma.

Ejemplo





Coloca los números y puntos.

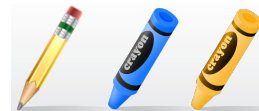
1

$10 + \square = 17$

2

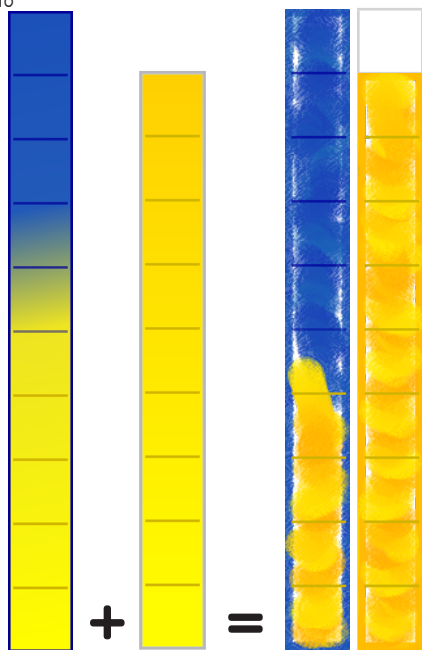
$16 = 10 + \square$



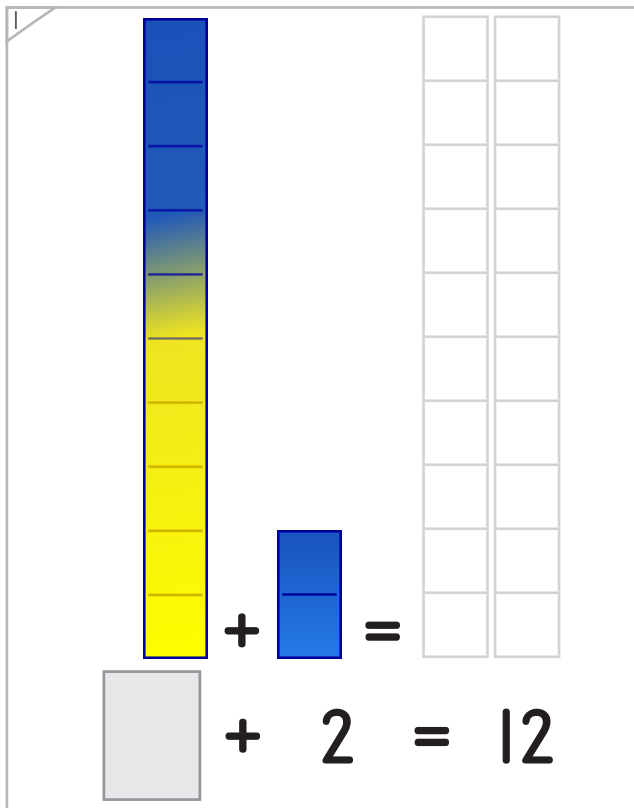


Coloca los números y dibuja las barras para completar cada operación.

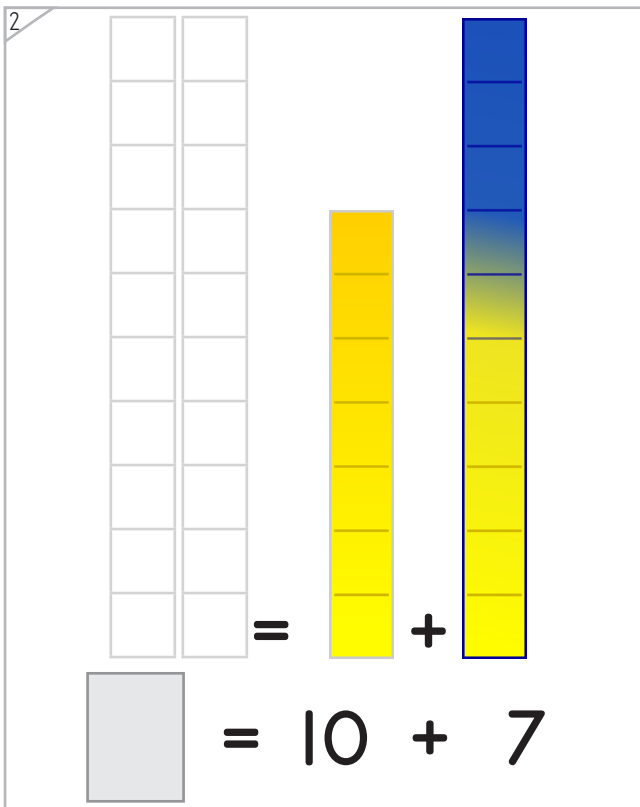
Ejemplo



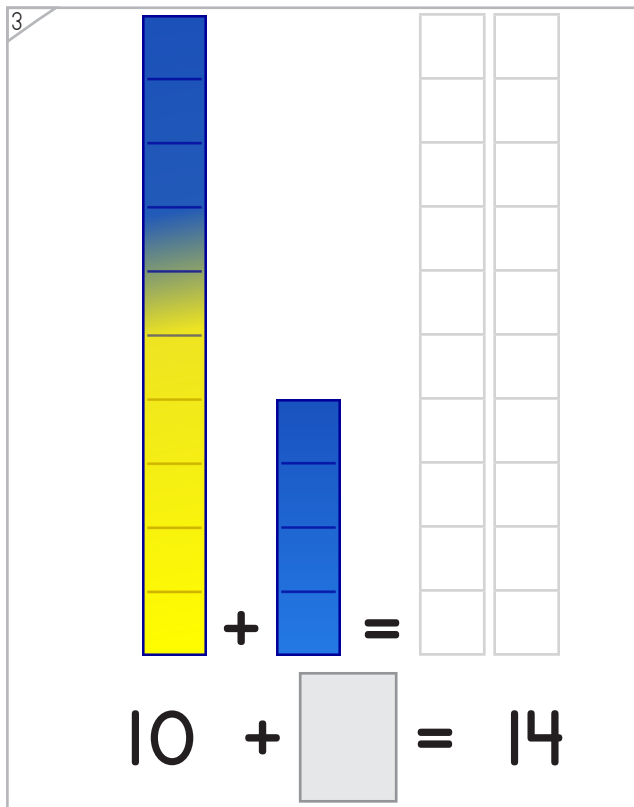
$$\boxed{10} + 9 = 19$$



$$\boxed{} + 2 = 12$$



$$\boxed{} = 10 + 7$$



$$10 + \boxed{} = 14$$





Completa cada oración numérica.

$10 + 1 = \square$	$10 + 6 = \square$
--------------------	--------------------

$\square = 10 + 7$	$\square = 10 + 5$
--------------------	--------------------

$\square + 7 = 17$	$\square + 4 = 14$
--------------------	--------------------

$10 + \square = \square$	$\square + \square = 19$
--------------------------	--------------------------





Completa cada operación.

$10 + 2 = \square$	$10 + 7 = \square$
$\square + 8 = 18$	$\square + 1 = 11$
$\square = 10 + 3$	$10 + 6 = \square$
$10 + \square = 12$	$13 = \square + 3$
$\square + 4 = 14$	$\square + 6 = 16$
$\square = 10 + 5$	$\square + 9 = 19$
$10 + \square = \square$	$3 + \square = \square$





Completa cada operación.

$10 + 8 = \square$	$\square = 10 + 3$
$\square + 6 = 16$	$\square + 9 = 19$
$10 + 7 = \square$	$0 + 10 = \square$
$10 + \square = 18$	$17 = \square + 7$
$11 = \square + 1$	$\square + 4 = 14$
$10 + 5 = \square$	$10 + \square = 19$
$0 + \square = \square$	$10 + \square = \square$

