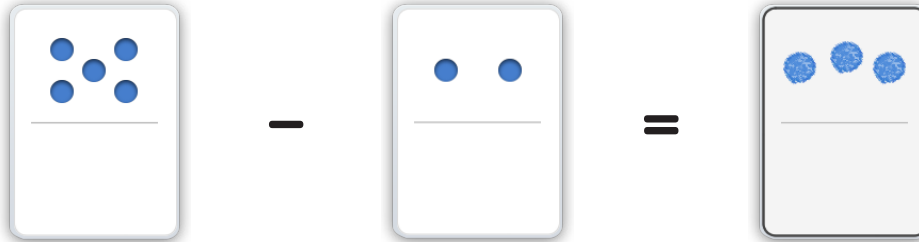


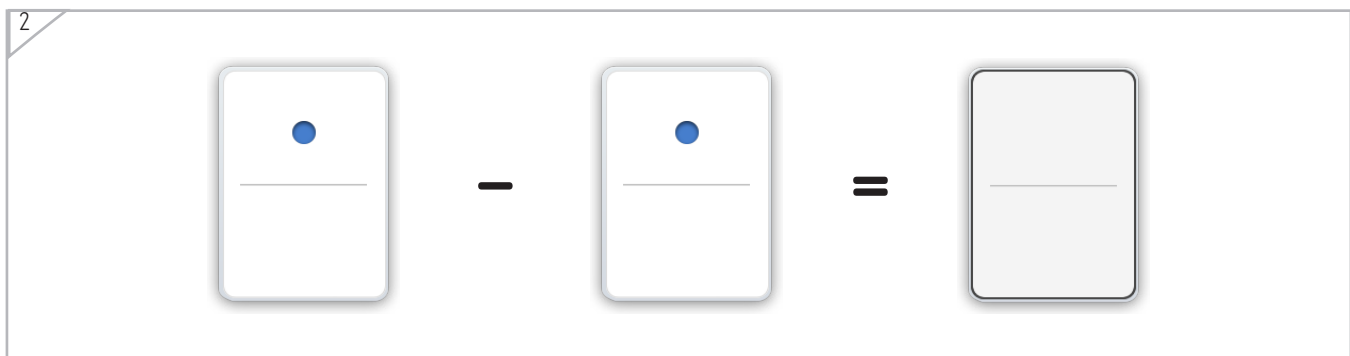


Dibuja la ficha faltante.

Ejemplo



Empieza con esta ficha. . Elimina esta ficha. Queda esta ficha

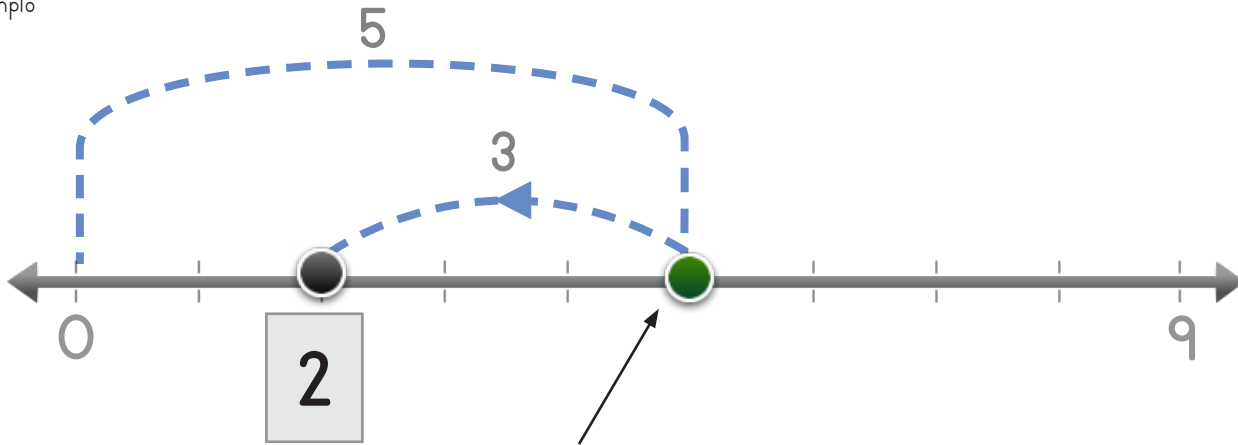


Nombre : _____ Fecha: _____

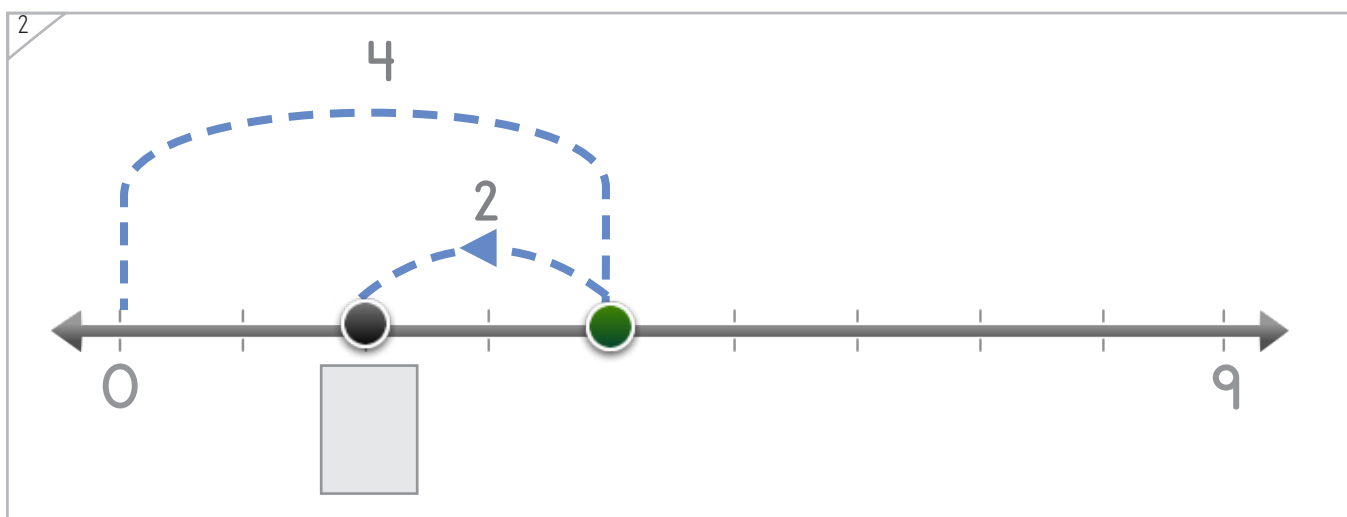
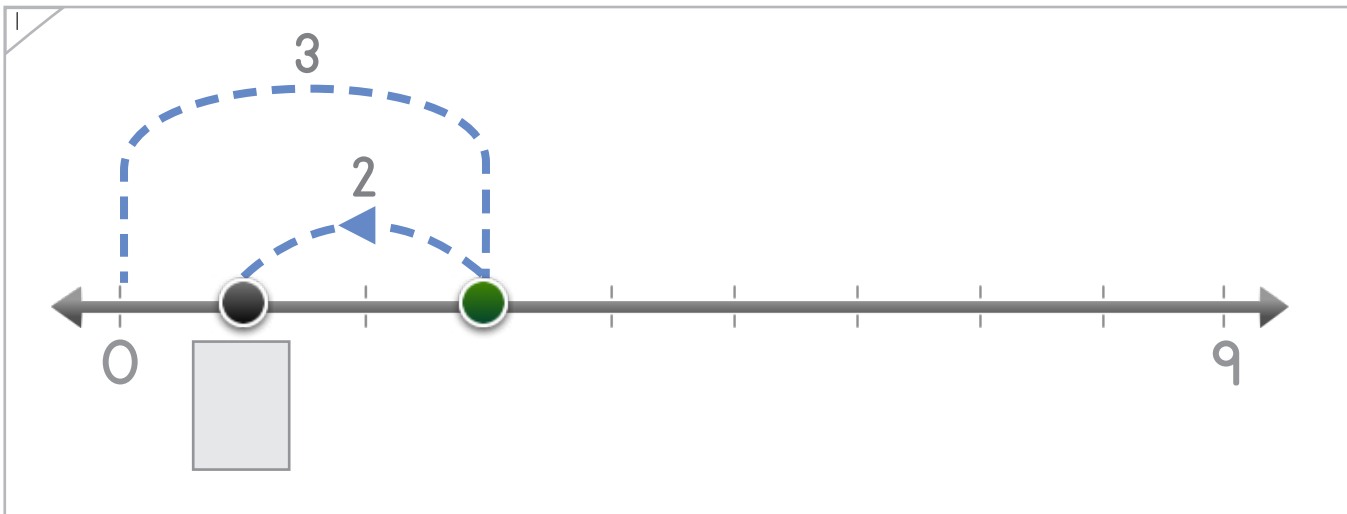


Coloca el número donde cae el punto que salta hacia atrás.

Ejemplo



Empieza en 5 Salta 3 hacia atrás. Ahora el punto está






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











Dibuja la barra que falta.

Ejemplo

Empieza con esta barra.  - Elimina ésta.  = Queda esta barra. 

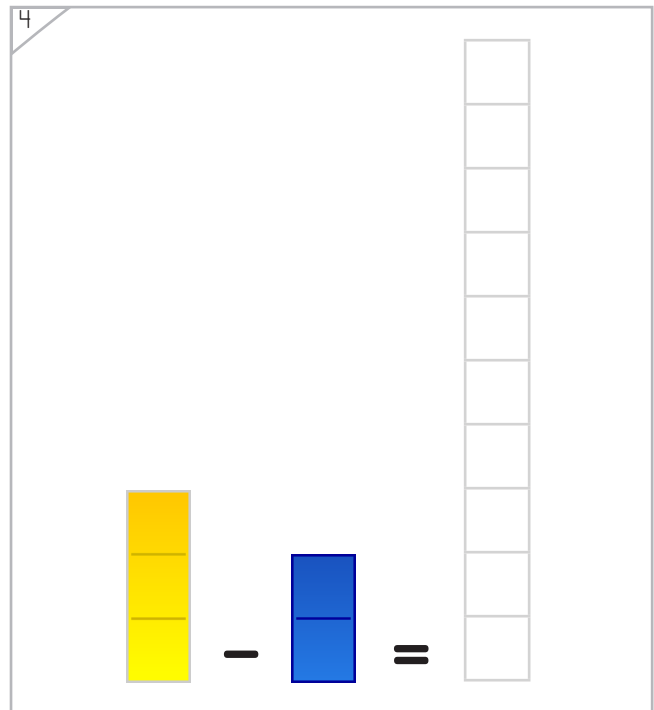
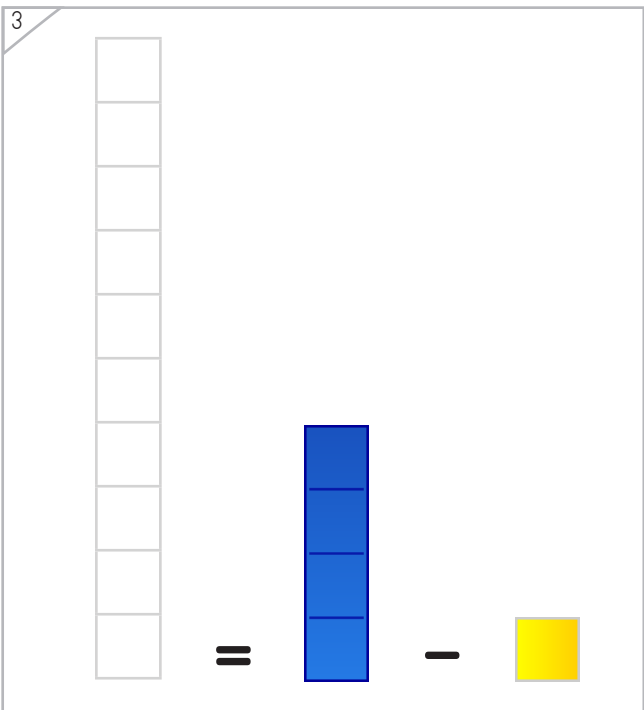
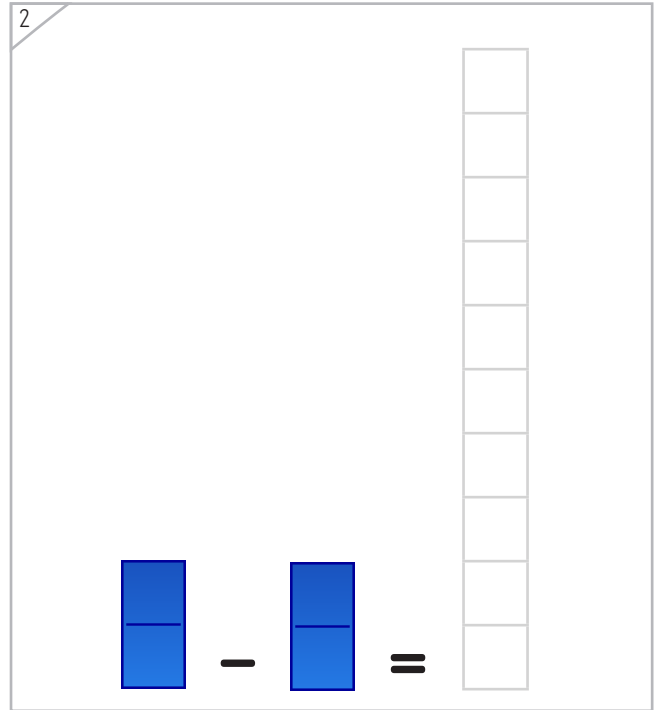
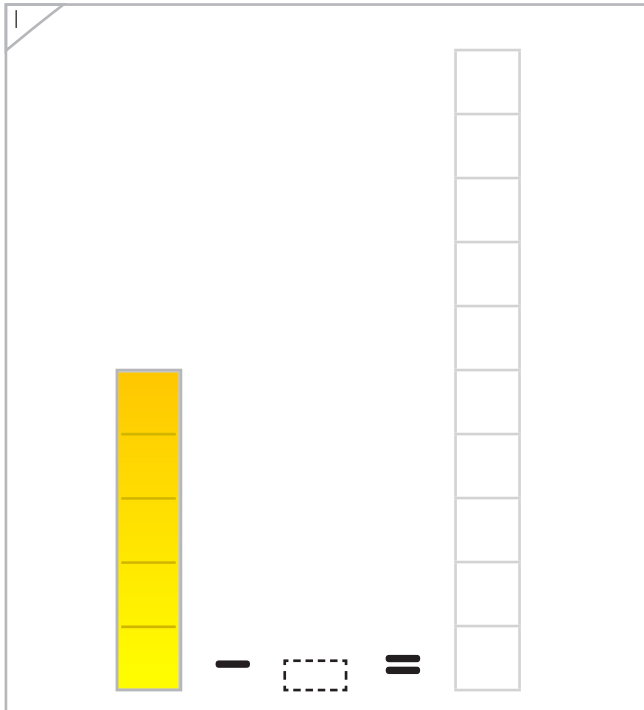
1  -  = 

2  =  - 





Dibuja la barra que falta.



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





Coloca los números y dibuja las fichas que faltan.

1

$$5 - 3 = \square$$

2

$$4 - 1 = 3$$

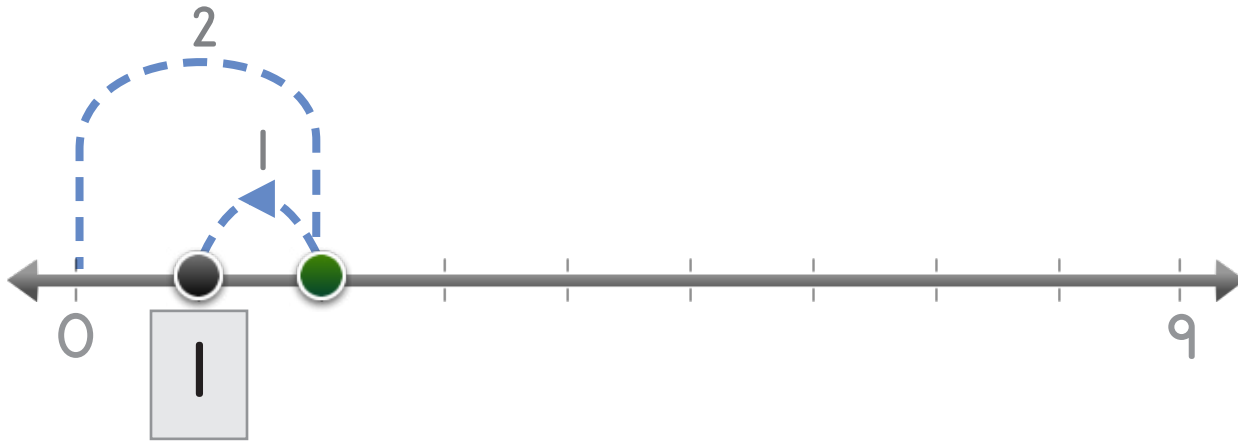
3

$$3 = \square - 0$$

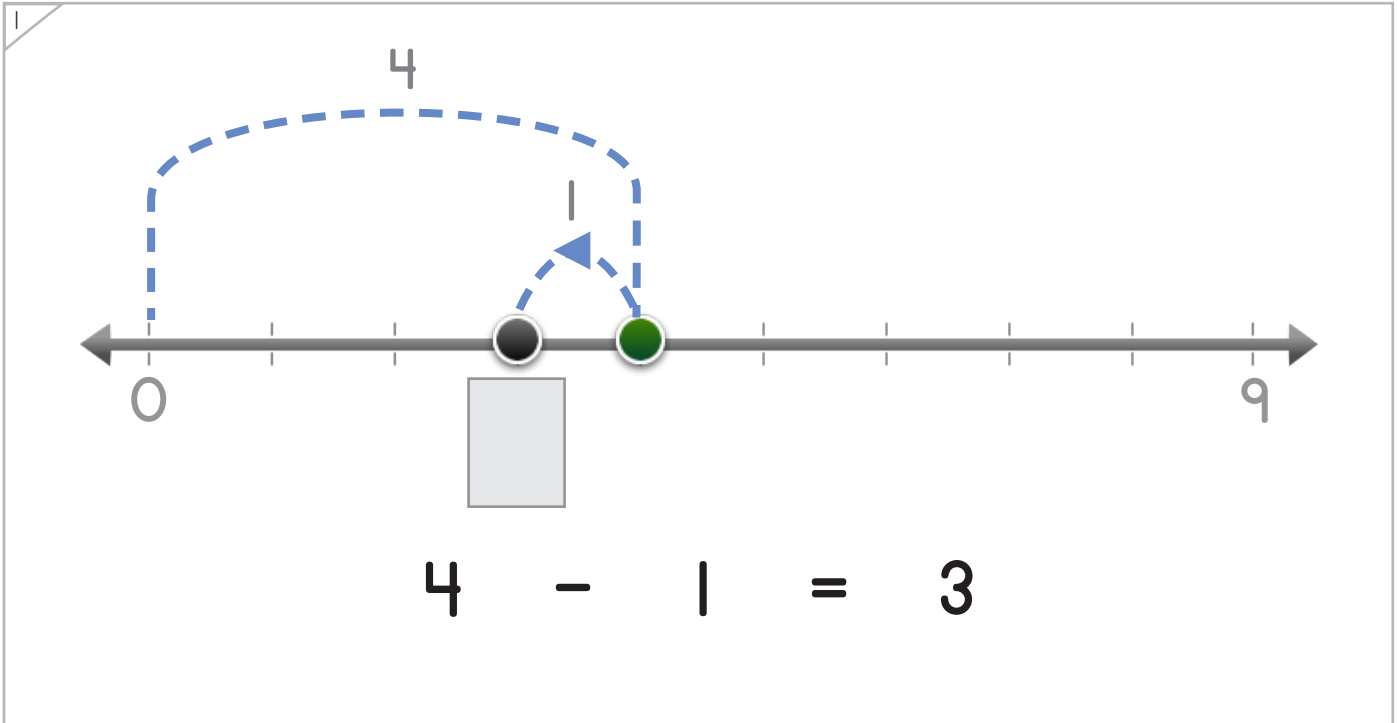



Coloca los números y los puntos que saltan para completar la operación.

Ejemplo



$$2 - 1 = \boxed{1}$$



$$4 - 1 = 3$$





Coloca los números y los puntos que saltan para completar la oper-

1

5

2

0 9

5 - 2 =

2

4

2

0 9

2 = 4 - 2





Dibuja las barras y escribe los números que faltan.

Ejemplo

5 - 2 = 3

4 - 3 =

= 2 - 1

3 - 3 =

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





Dibuja las barras y escribe los números que faltan.

1

4 - 2 = []

2

5 - 5 = []

3

0 = 1 - 1

4

[] - [] = 1





Completa cada resta.

$5 - 1 = \square$	$3 - 1 = \square$
$\square = 1 - 1$	$4 - 0 = \square$
$0 + 5 = \square$	$\square = 4 - 2$
$2 - 0 = \square$	$2 - 1 = \square$
$\square = 3 - 2$	$1 + 1 = \square$
$4 - 4 = \square$	$\square = 5 - 4$
$5 - \square = \square$	$\square - \square = 0$





Coloca el número que falta para completar la oper-

$5 - 1 = \square$	$2 + 1 = \square$	$4 + \square = 4$
$3 = 2 + \square$	$3 - 1 = \square$	$4 - 2 = \square$
$3 + 0 = \square$	$5 - 4 = \square$	$\square = 3 + 0$
$\square + 1 = 2$	$\square = 4 - 1$	$5 - 3 = \square$
$\square = 4 - 3$	$3 + 1 = \square$	$2 - 0 = \square$
$5 + 1 = \square$	$1 - 0 = \square$	$3 = 0 + \square$
$4 - 0 = \square$	$1 - 1 = \square$	$3 - 2 = \square$

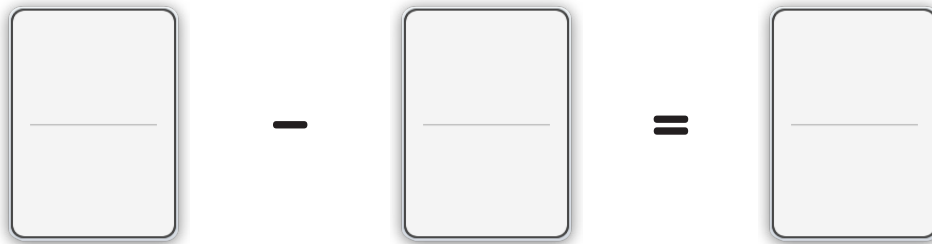




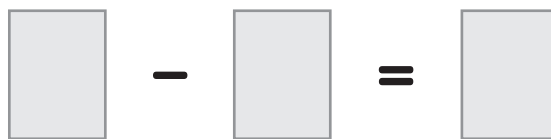
Lee la historia.

Jason tiene 5 años. Es un año mayor que Daniel.
¿Cuántos años tiene Daniel?

Haz un modelo con fichas que explique la historia.



Escribe una operación para tu modelo.



Respuesta: _____





Lee la historia.

Isaac apiló 3 bloques. Si dos bloques se cayeron, ¿cuántos bloques quedan apilados?

Haz un modelo con puntos que explique la historia.



Escribe una operación para tu modelo.

$$\square - \square = \square$$

Respuesta: _____

