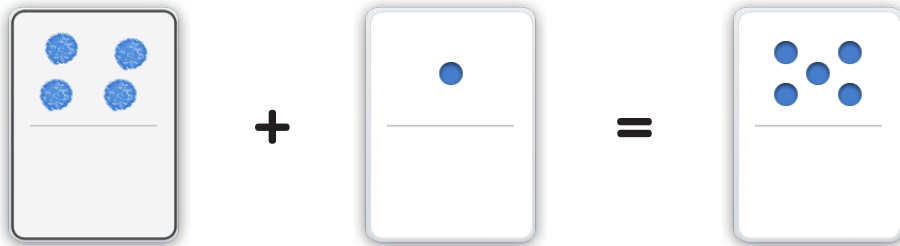
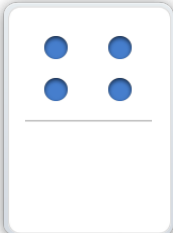

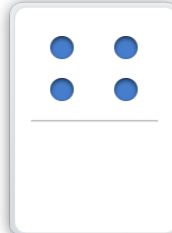
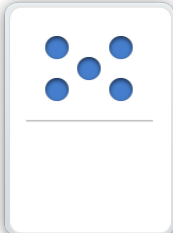
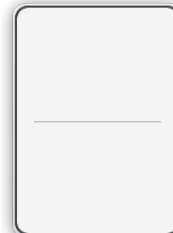
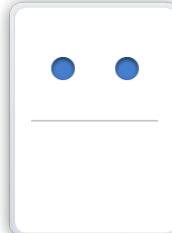

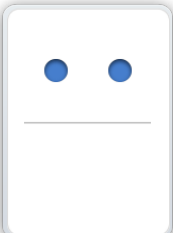





Dibuja la ficha que complete cada combinación.

Ejemplo



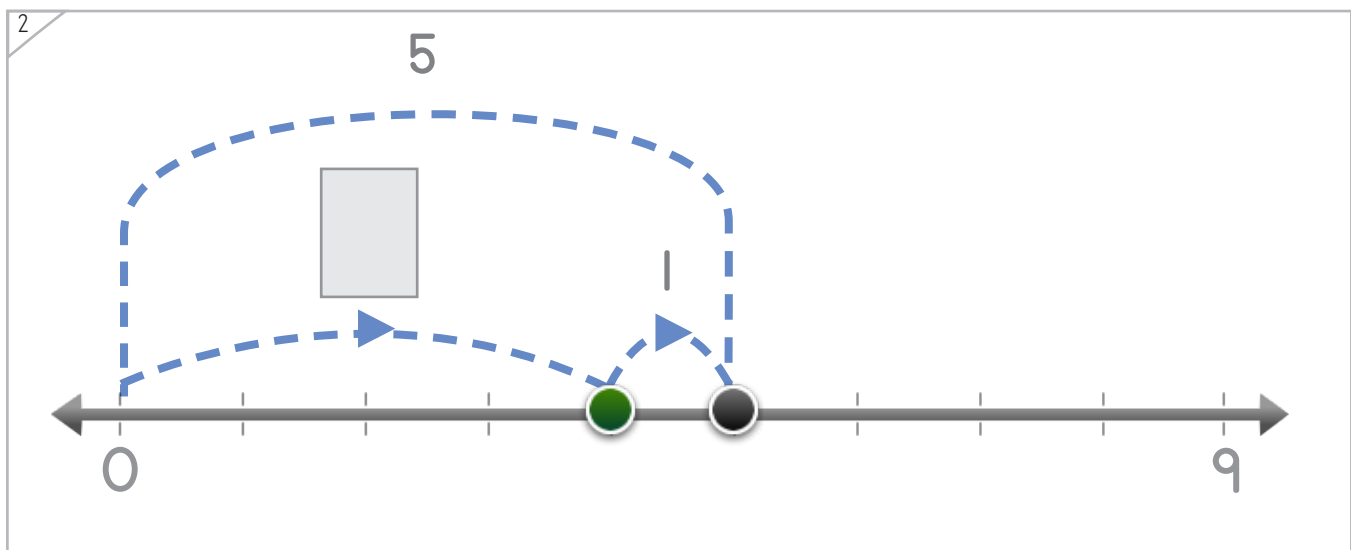
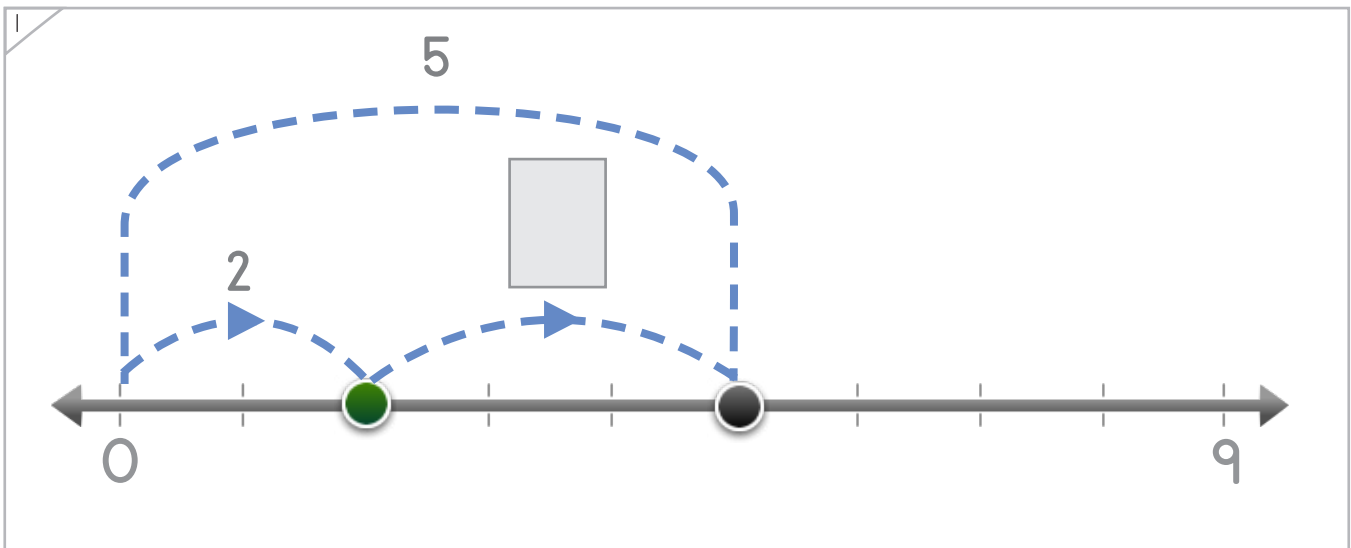
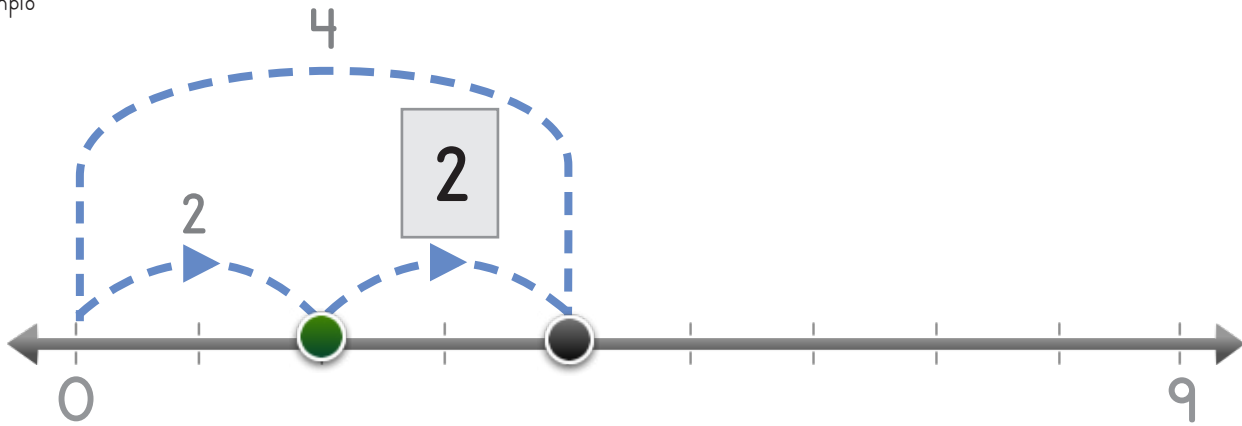
1		+		=	
2		=		+	
3		+		=	





¿Cuántos espacios saltó el punto?

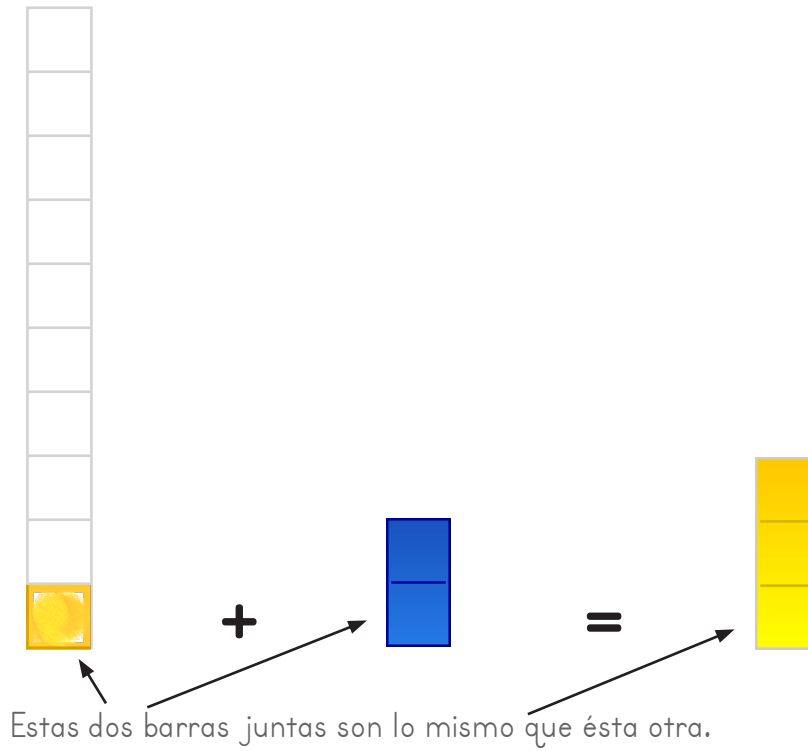
Ejemplo





Dibuja la barra que complete la combinación.

Ejemplo



1

2





Dibuja la barra que complete la combinación.

1

$+$ $=$

2

$+$ $=$

3

$=$ $+$

4

$+$ $=$





Coloca los puntos y números que completen cada suma.

1

$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \\ \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + 3 = 5$$

2

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \\ \bullet \bullet \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$$

$$4 = 3 + 1$$

3

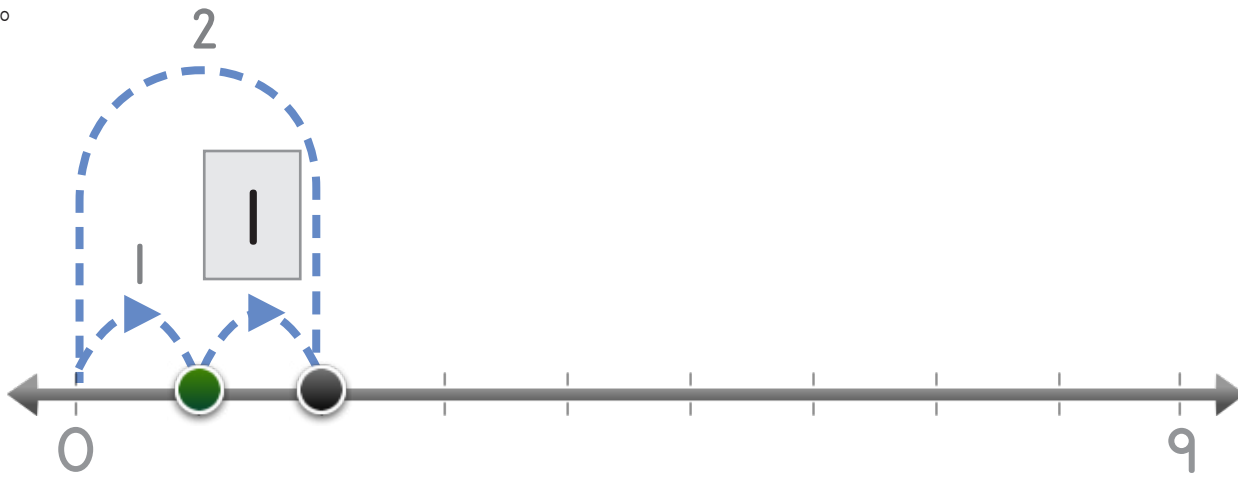
$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \bullet \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} = 3$$

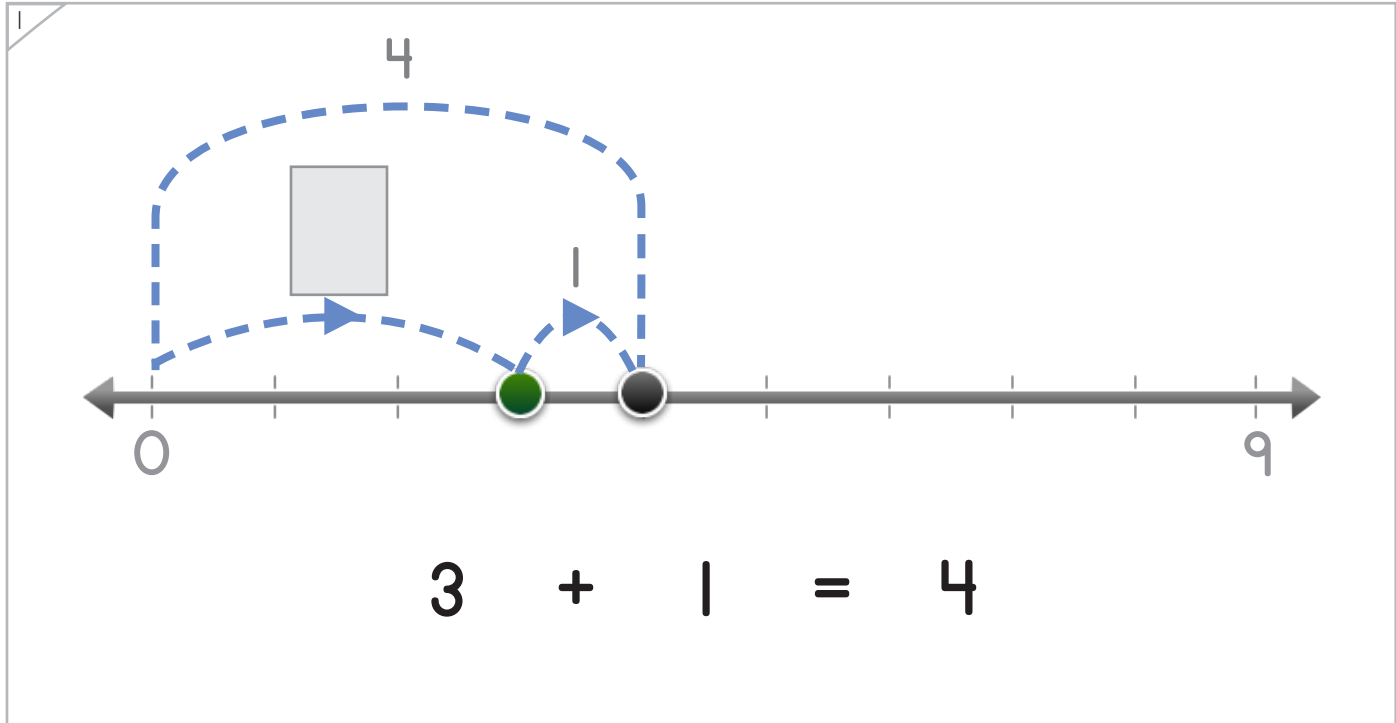



Escribe los números para completar cada operación.

Ejemplo



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



$$3 + \boxed{} = 4$$





Coloca los puntos y los números para completar cada operación.

1

$3 + \square = 5$

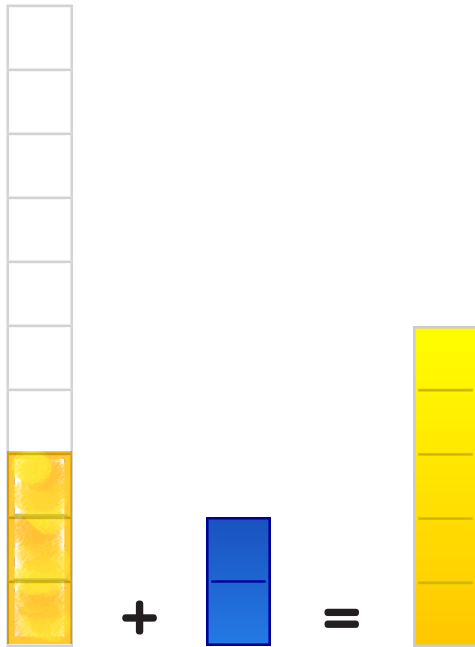
2

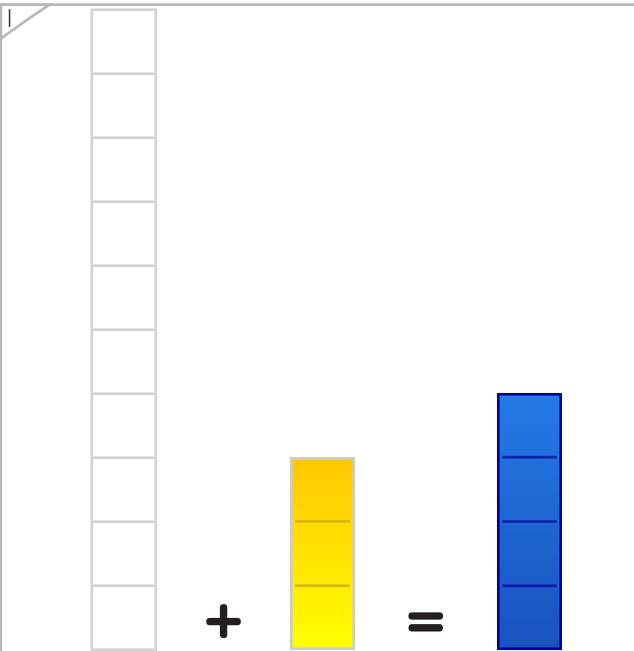
$4 = 2 + 2$

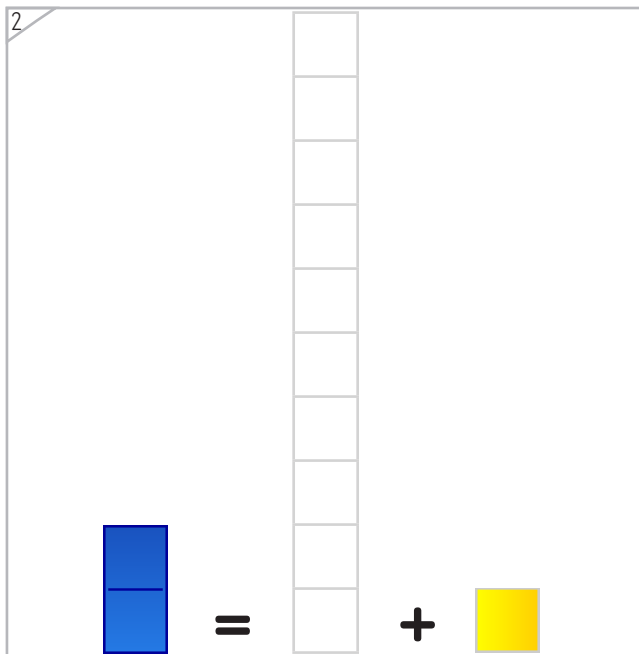


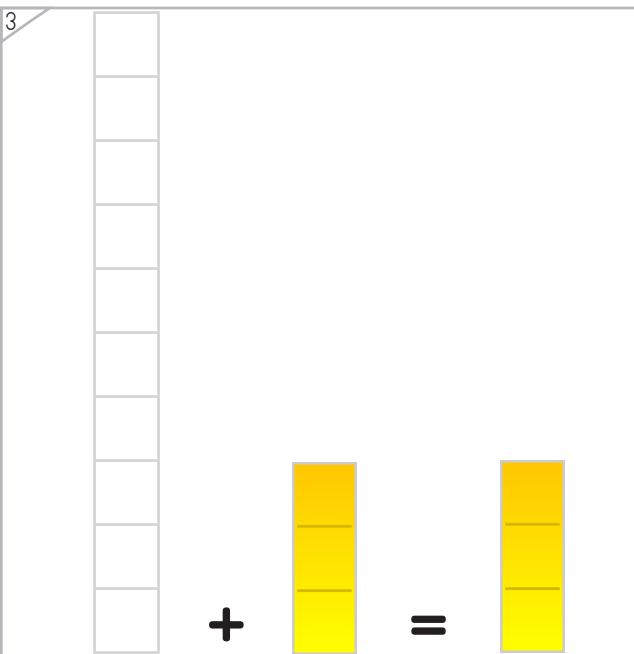
Dibuja las barras y escribe los números para completar cada

Ejemplo



$$3 + 2 = 5$$


$$\square + 3 = 4$$


$$2 = \square + 1$$


$$\square + 3 = 3$$




Completa cada suma.

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

$0 + 5 = \square$	$5 = \square + 4$
-------------------	-------------------

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

$3 = \square + 2$	$3 + \square = \square$
-------------------	-------------------------





Completa cada operación.

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





Completa cada suma.

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

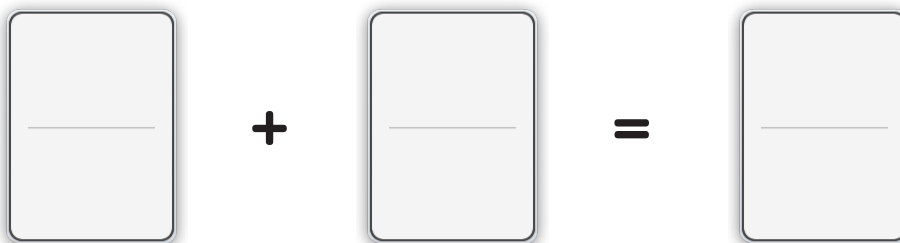




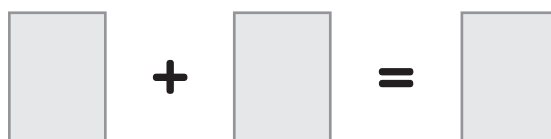
Lee la historia.

Jorge tiene un gatito que pesa 2 libras. ¿Cuántas libras tiene que aumentar de peso para pesar 3 libras?

Haz un modelo con fichas que explique la historia.



Escribe una operación para tu modelo.



Respuesta: _____

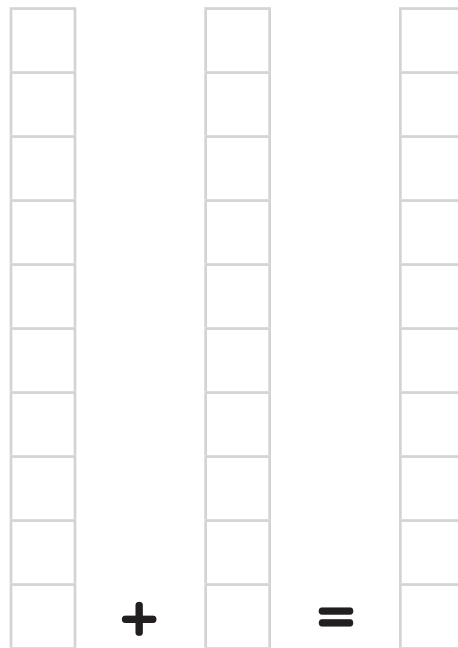




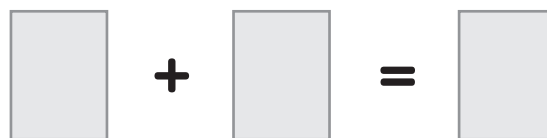
Lee la historia.

Lisa metió 3 goles. ¿Cuántos goles más tiene que anotar para tener un total de 5 goles?

Haz un modelo con barras para explicar la historia.



Escribe una operación para tu modelo.



Respuesta: _____

