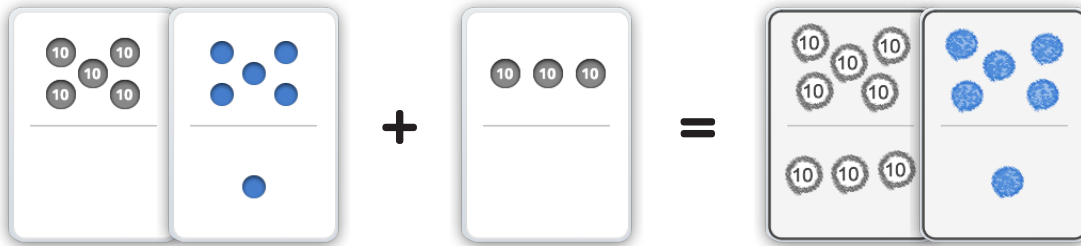


Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_



Dibuja una ficha que valga lo mismo que las otras dos juntas.

Ejemplo



1

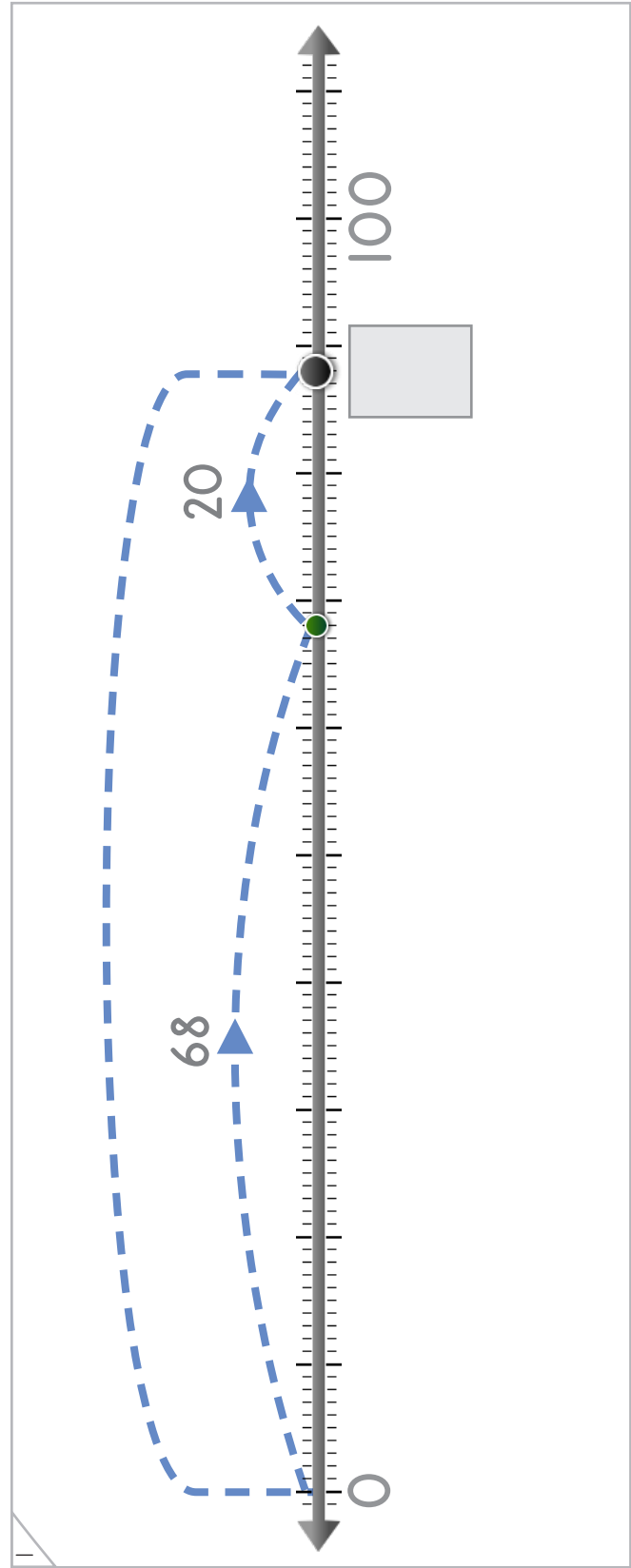
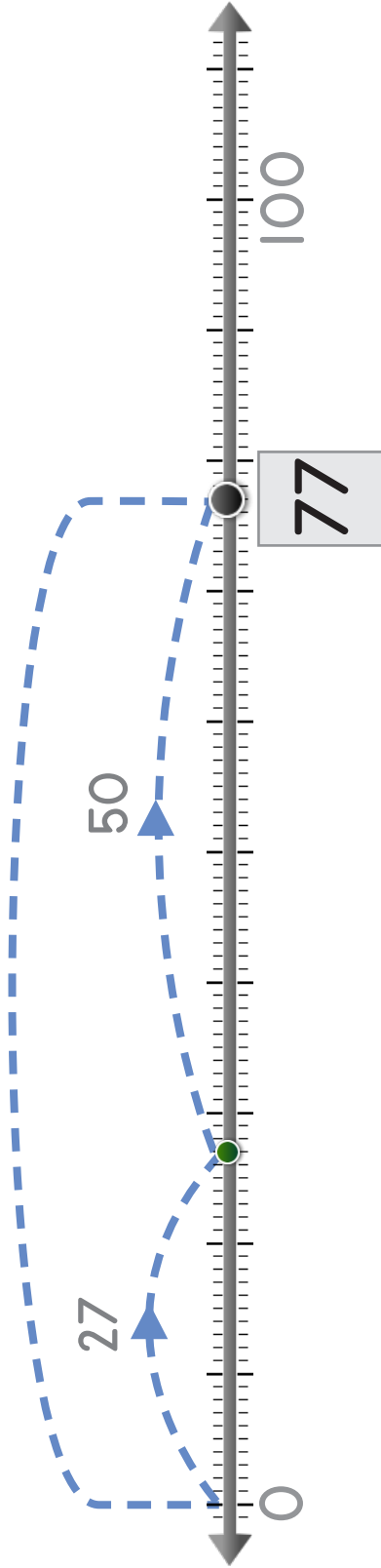
2





El punto salta dos veces. Escribe el número donde el punto cae.

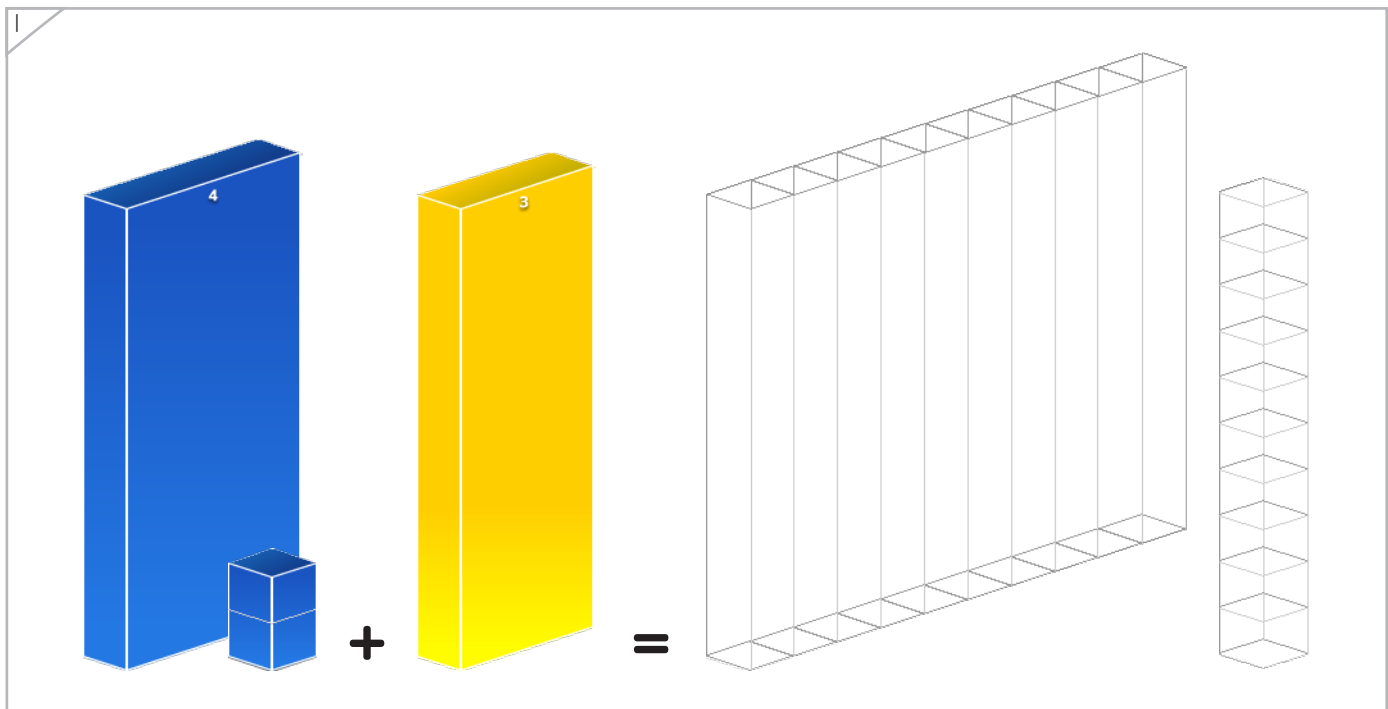
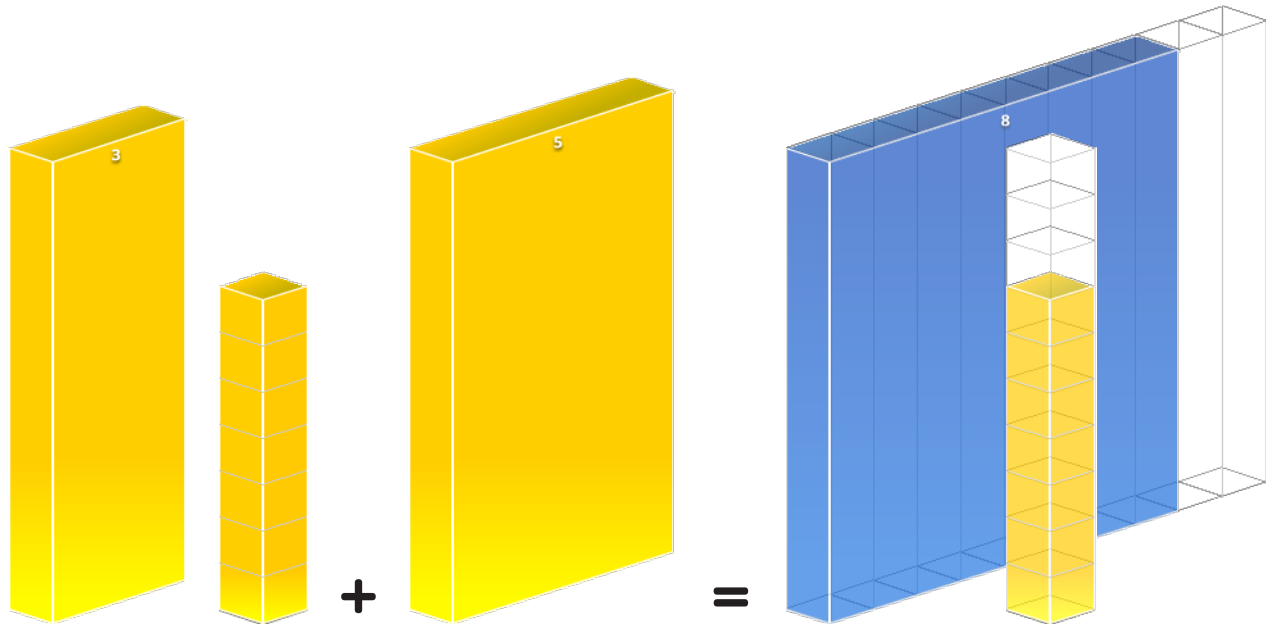
Ejemplo





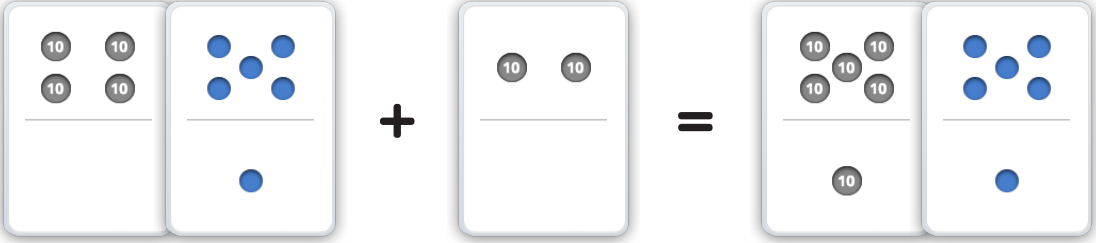
Dibuja una barra que valga lo mismo que las otras dos **juntas**

Ejemplo




Dibuja las fichas y escribe los números que faltan.

1



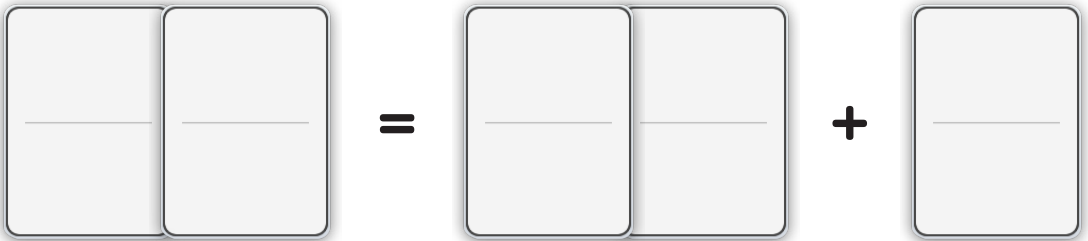
$$\square + \square = 66$$

2



$$64 + 20 = \square$$

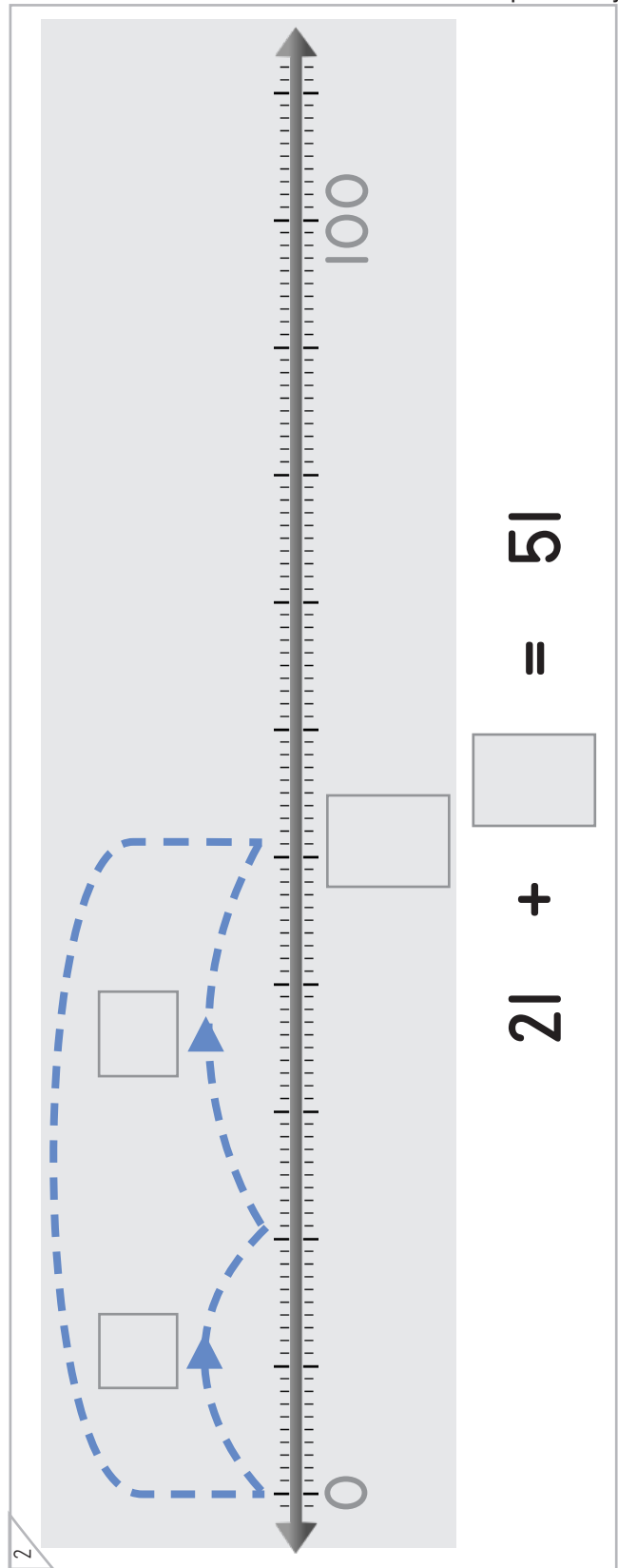
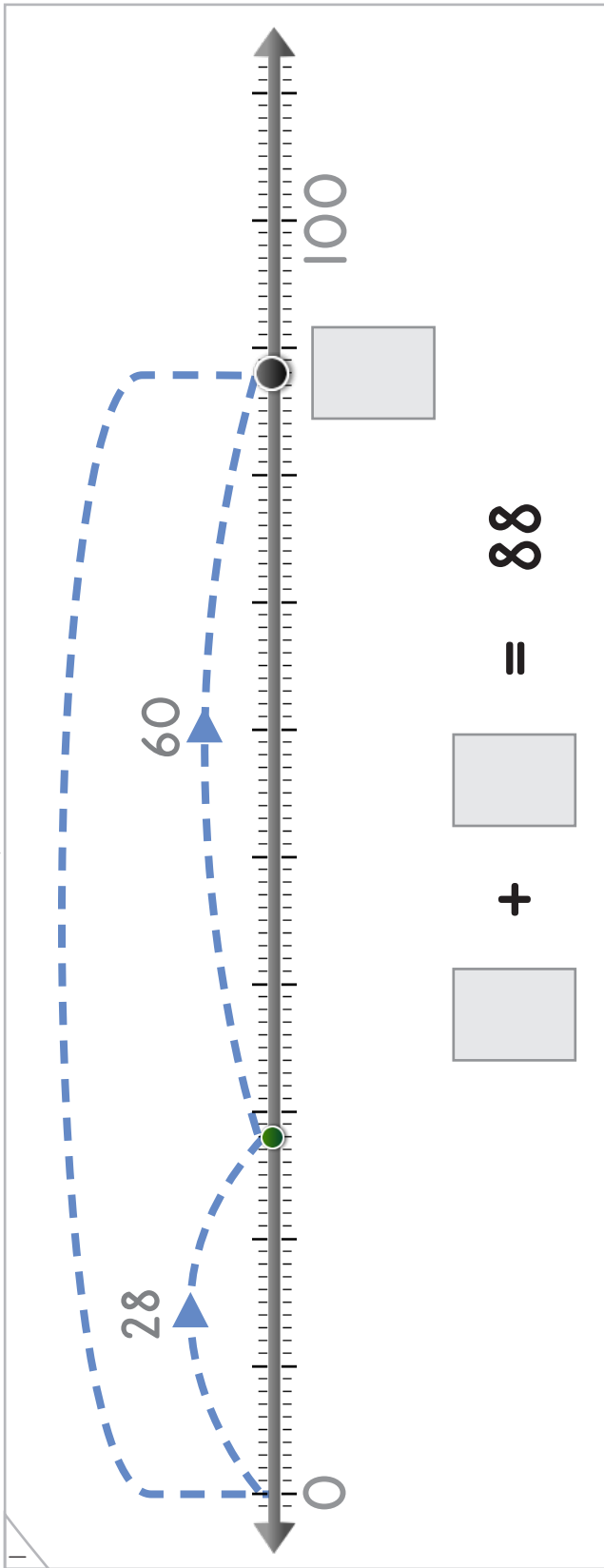
3



$$79 = 29 + 50$$




El punto salta dos veces. Coloca los puntos y los números para completar la operación.



Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

Dibuja las barras y escribe los números para completar cada operación.



Manipulables y Símbolos

1

$56 + \square = \square$

2

$\square = \square + 42$

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



Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_



Símbolos

Completa cada operación.

$49 + 20 = \square$	$\square = 72 + 20$
---------------------	---------------------

$20 + 33 = \square$	$40 + 17 = \square$
---------------------	---------------------

$\square = 70 + 12$	$66 + 20 = \square$
---------------------	---------------------

$50 + \square = \square$	$10 + \square = \square$
--------------------------	--------------------------

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





Completa cada operación.

$51 + 40 = \square$	$\square = 22 + 30$
$88 + 10 = \square$	$27 + 40 = \square$
$\square = 3 + 90$	$65 + 30 = \square$
$34 + 30 = \square$	$68 + 20 = \square$
$13 + 40 = \square$	$\square = 55 + 30$
$49 + 40 = \square$	$72 + 20 = \square$
$\square = 30 + \square$	$60 + \square = \square$

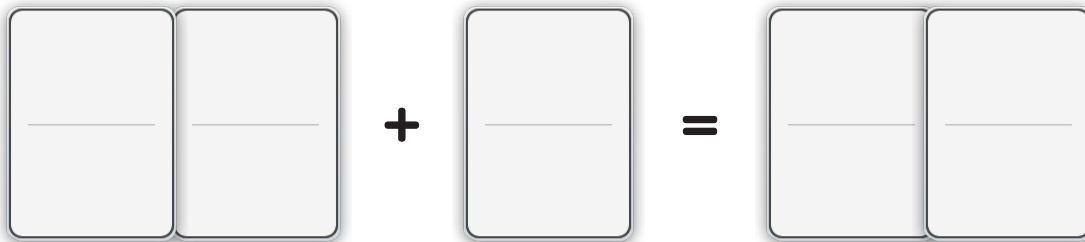




Lee la historia.

Demetrio tiene un perro que pesa 34 kilogramos. Lisa tiene un perro que pesa 20 kilogramos. ¿Cuánto pesan los dos perros juntos?

Haz un modelo con fichas para explicar la historia.



Escribe una operación para tu modelo.

$$\square + \square = \square$$

Respuesta: \_\_\_\_\_

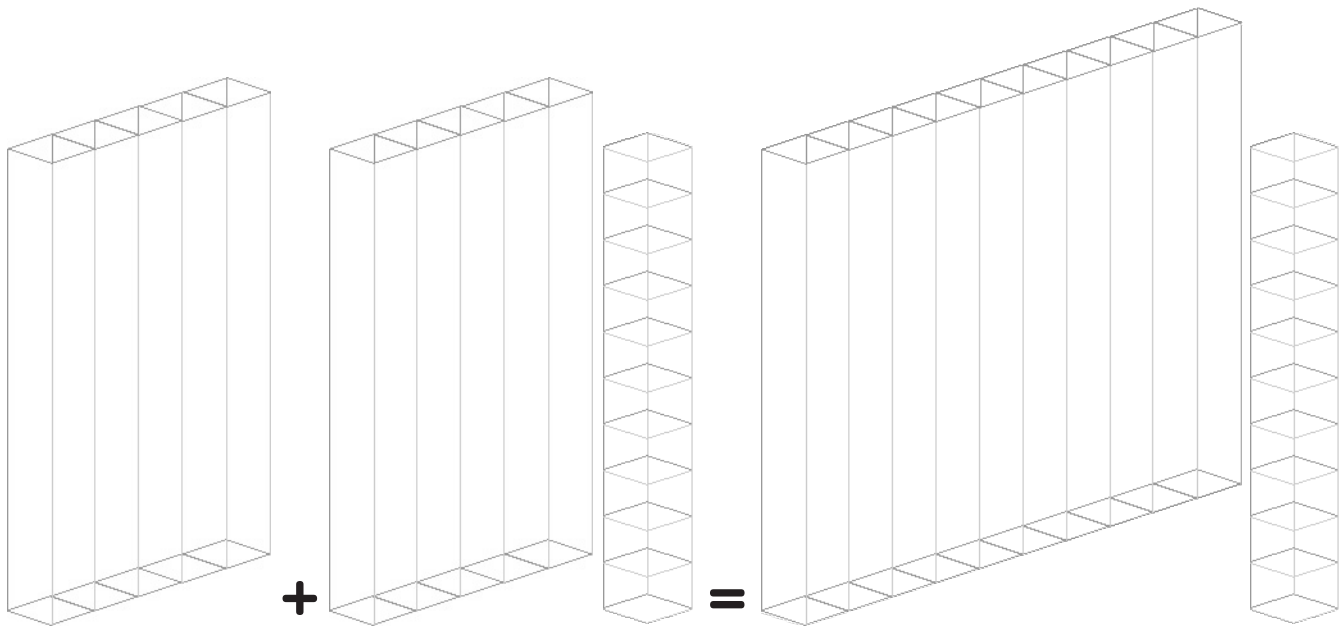




Lee la historia.

Sara recolectó 40 fresas. Terry recolectó 22.  
¿Cuántas fresas recolectaron en total?

Haz un modelo con barras para explicar la historia.



Escribe una operación para tu modelo.

$$\square + \square = \square$$

Respuesta: \_\_\_\_\_

