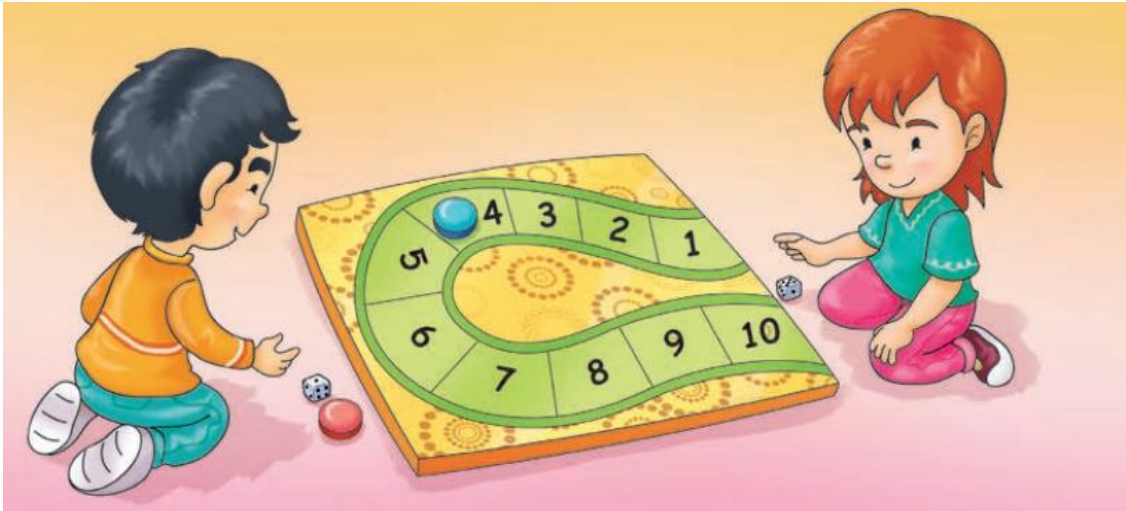


Asociar la acción de **avanzar** con la **Adición. SUMA** →

Acción de avanzar

1 Observa y responde.



a. ¿En qué número de casilla está la ficha celeste?

b. Si avanza 2 casillas, ¿a qué número de casilla llegará?

c. ¿Con qué operación obtengo la respuesta a la pregunta anterior? Marca con un **✓**.

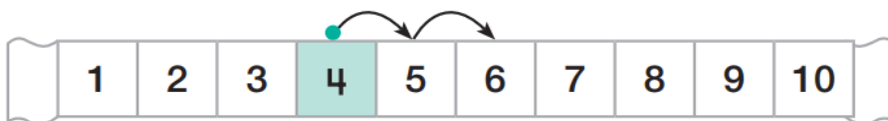
$4 + 2$

$4 - 2$

CONOZCO

Cuando avanzas:

Avanzó 2, sumo 2.



$4 + 2 = 6$

3 Resuelve los problemas utilizando la cinta numerada.

a. Matías está en la casilla 5 y avanzará 5 casillas. ¿En qué casilla quedará?

1° Represento:



+ =

2° Respondo: Matías quedará en la casilla .

b. Ema está en la casilla 2 y avanzará 4 casillas. ¿En qué casilla quedará?

1º Represento:



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

2º Respondo: Ema quedará en la casilla .

c. Antonia está en la casilla 3 y avanzará 6 casillas. ¿En qué casilla quedará?

1º Represento:



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

2º Respondo: Antonia quedará en la casilla .

Asociar la acción de **retroceder** con la **sustracción**. RESTA \longrightarrow

Acción de retroceder

1 Observa y responde.



a. ¿En qué casilla está la ficha celeste?

b. Si retrocede 5 casillas, ¿a qué número de casilla llegará?

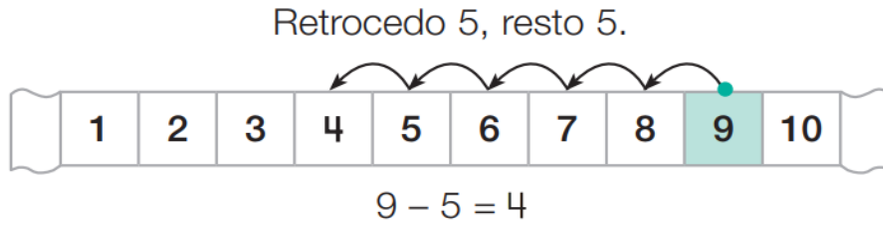
- c. ¿Con qué operación obtengo la respuesta a la pregunta anterior?
 Marca con un .

$9 + 5$

$9 - 5$

CONOZCO

Cuando retrocedes:



PRACTICO

- 2 Resuelve los problemas utilizando la cinta numerada.

- a. Nicolás está en la casilla 9 y retrocederá 7 casillas. ¿En qué casilla quedará?

1º Represento:



- =

2º Respondo: Nicolás quedará en la casilla .

- b. Bárbara está en la casilla 10 y retrocederá 9 casillas. ¿En qué casilla quedará?

1º Represento:



- =

2º Respondo: Bárbara quedará en la casilla .

- c. Paola está en la casilla 8 y retrocederá 4 casillas. ¿En qué casilla quedará?

1º Represento:



- =

2º Respondo: Paola quedará en la casilla .