

## Lección 2: Relacionemos la suma y la resta hasta 10

- Pensemos sobre la relación entre suma y resta.

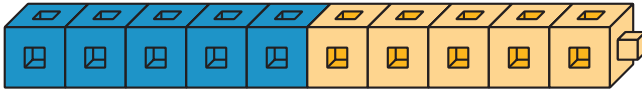
### Calentamiento: ¿Qué sabes sobre el 10?

¿Qué sabes sobre el 10?

## 2.2: Sumas de 10

1. Para cada torre de cubos, escribe todas las ecuaciones que se te ocurran, que representen los cubos.

A



B



C



D



E



2. Encuentra el número que hace que cada ecuación sea verdadera. Después, escribe la letra de la torre de cubos que representa la ecuación.

$3 + \underline{\quad\quad} = 10$                       Letra:    

$10 - 7 = \underline{\quad\quad}$                       Letra:    

$10 - 5 = \underline{\quad\quad}$                       Letra:    

$2 + \underline{\quad\quad} = 10$                       Letra:    

$10 - 1 = \underline{\quad\quad}$                       Letra:    

$10 - 2 = \underline{\quad\quad}$                       Letra:    

$\underline{\quad\quad} + 6 = 10$                       Letra:    

$\underline{\quad\quad} + 9 = 10$                       Letra:    

$5 + \underline{\quad\quad} = 10$                       Letra:    

$10 - \underline{\quad\quad} = 4$                       Letra: