



# Ecuaciones con valores desconocidos

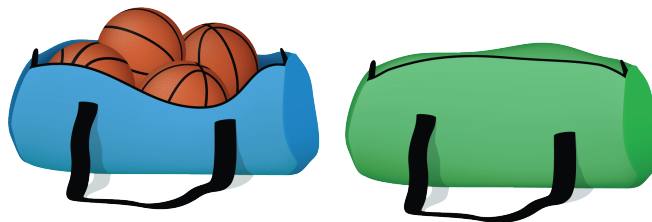
Demos sentido a las ecuaciones con cuadros vacíos.

## Calentamiento

### Observa y pregúntate: Ecuaciones con un valor desconocido

¿Qué observas?

¿Qué te preguntas?



$$4 + \square = 10$$

## Actividad 2

### ¿Cuál ecuación?

9 estudiantes juegan bingo.

3 estudiantes usan fichas azules para cubrir sus cartones.

Los otros estudiantes usan fichas amarillas.

¿Cuántos estudiantes usan fichas amarillas?

Explica qué relación hay entre cada ecuación y el problema-historia.

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

1. Clare escribe  $3 + \square = 9$ .

2. Jada escribe  $9 - 3 = \square$ .