



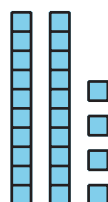
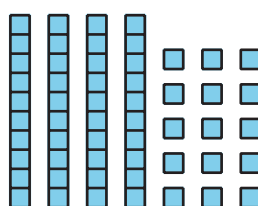
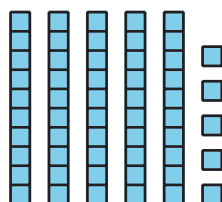
# Restemos 2 dígitos

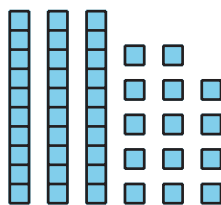
Restemos números de dos dígitos.

## Calentamiento

### Cuántos ves: Componer una decena

¿Cuántos ves? ¿Cómo lo sabes?, ¿qué ves?





## Actividad 1

### ¿Cuál es la diferencia?

Encuentra el valor de cada diferencia. Muestra cómo pensaste. Usa objetos, dibujos, números o palabras.

1.  $46 - 28 =$  \_\_\_\_\_

2.  $93 - 54 =$  \_\_\_\_\_



## Actividad 2

### Usemos bloques para quitar

1. Escoge una tarjeta de jugador. Revuelve las otras tarjetas. Ponlas boca abajo.

Nombre del jugador: \_\_\_\_\_

2. Representa tu número inicial. Usa bloques en base diez.

Número inicial: \_\_\_\_\_

3. Juega por turnos para tomar una tarjeta. Lee la tarjeta al grupo.
4. Vas a escuchar el nombre de tu jugador. Cuando lo escuches, usa bloques para mostrar el cambio.
5. Escribe una ecuación.

6. Escribe una ecuación para mostrar el nuevo número.

Ecuación 1: \_\_\_\_\_

Ecuación 2: \_\_\_\_\_

Mi jugador ahora tiene \_\_\_\_\_ decenas y \_\_\_\_\_ unidades.

Número final: \_\_\_\_\_

Comparte este número con tu grupo.

7. Escribe una ecuación para mostrar la suma de los números finales de tu grupo.

