



# Comparemos números en una recta numérica

Usemos la recta numérica para comparar números.

## Calentamiento

### Conversación numérica: Restemos cinco

Encuentra mentalmente el valor de cada expresión.

- $35 - 5$

- $35 - 10$

- $35 - 15$

- $35 - 25$



## Actividad 1

### Comparemos los números

- Compañero A:
  - Lanza 3 dados numéricos. Encuentra la suma.
  - Ubica una ficha en el lugar de la suma en la recta numérica.
- Compañero B:
  - Lanza 3 dados numéricos. Encuentra la suma.
  - Ubica una ficha en el lugar de la suma en la misma recta numérica.
- Decidan cuál número es mayor. Expliquen su razonamiento.
- Usen un  $<$ , un  $>$  o un  $=$  para comparar los 2 números representados en su recta numérica.

Compañero A	$<, > \text{ o } =$	Compañero B

## Actividad 2

### Comparemos números más grandes

- Cada compañero lanza 2 dados numéricos y forma un número de 2 dígitos.
- Cada uno ubica y marca su número en la recta numérica.
- Usa un  $<$ , un  $>$  o un  $=$  para comparar los números.
- Explica por qué tu comparación es verdadera.

Compañero A	$<$ , $>$ o $=$	Compañero B