



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 |
|-------------|-----------------|-------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |