

Lección 4: 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.

- $35 - 5$
- $35 - 10$
- $35 - 15$
- $35 - 25$

4.1: Comparemos los números

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

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

4.2: Comparemos números más grandes

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

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