



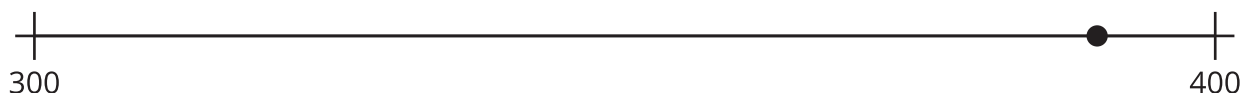
# Comparemos números en la recta numérica

Comparemos números en la recta numérica.

## Calentamiento

### Exploración de estimación: Centenas

¿Qué número podría ser este?



1. Escribe una estimación que sea:

muy baja	razonable	muy alta

2. Escribe una estimación que sea:

muy baja	razonable	muy alta

## Actividad 1

### Comparemos comparaciones

Compara 371 y 317. Usa un  $<$ , un  $>$ , o un  $=$ .

---

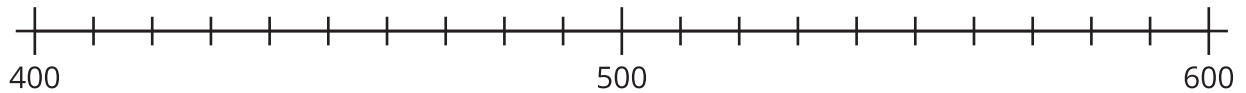
Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.



## Actividad 2

### Comparemos de diferentes formas

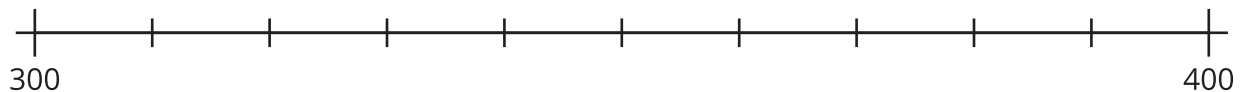
1. Ubica y marca 420 y 590.



Usa un  $<$ , un  $>$ , o un  $=$  para comparar 420 y 590.

\_\_\_\_\_

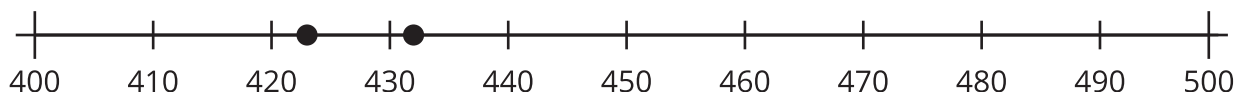
2. Estima la ubicación de 378 y 387. Marca cada ubicación con un punto y escribe debajo el número que representa.



Usa un  $<$ , un  $>$ , o un  $=$  para comparar 378 y 387.

\_\_\_\_\_

3. Diego y Jada compararon 2 números. Usa su trabajo para descifrar qué números compararon. Después usa un  $<$ , un  $>$ , o un  $=$  para comparar los números.




---

4. ¿Cuál representación te ayudó más? Explica tu razonamiento.

---



---