



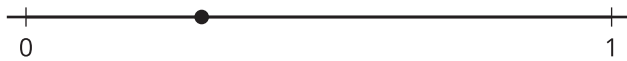
# Redondeemos decimales

Redondeemos decimales al entero, a la décima y a la centésima más cercanos.

## Calentamiento

### Exploración de estimación: Una recta numérica

¿Qué número podría representar el punto que está en la recta numérica?



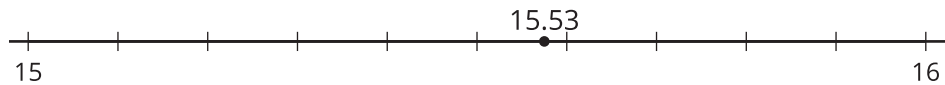
Escribe una estimación que sea:

muy baja	razonable	muy alta

## Actividad 1

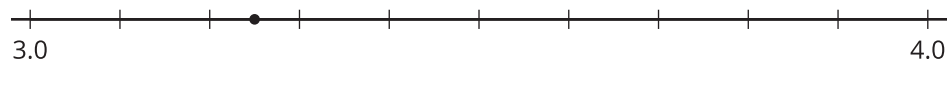
### Nombra ese número

Jada intenta ubicar 15.53 en la recta numérica. ¿Crees que ubicó el número con precisión?



En cada recta numérica hay un número ubicado entre 2 marcas. Escribe los números que le corresponden a esas dos marcas. Despues estima el número.

1.



— —

2.



— —

3.

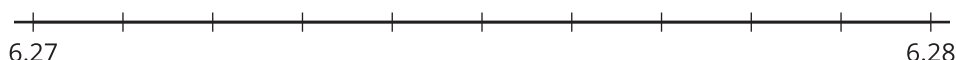
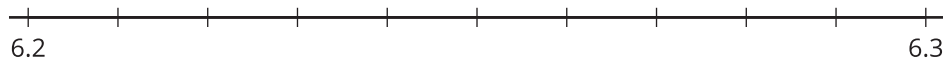
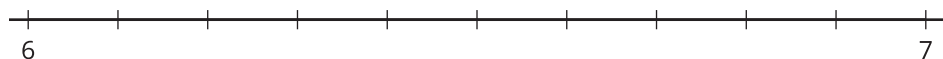


— —

## Actividad 2

### ¿Qué número está más cerca?

- Redondea 6.273 al número entero, a la décima y a la centésima más cercanos. Usa las rectas numéricas si crees que te pueden ayudar. Explica o muestra tu razonamiento.



- Redondea 4.158 al número entero, a la décima y a la centésima más cercanos.

### Actividad 3

## Redondeemos los números

Redondea cada número al número entero, a la décima y a la centésima más cercanos.

	número entero más cercano	décima más cercana	centésima más cercana
34.482			
99.909			
5.555			
19.509			