

CORREO INSTITUCIONAL DOCENTE: [tatiana.hernandez@colegio-mineraelteniente.cl](mailto:tatiana.hernandez@colegio-mineraelteniente.cl)



GUIA DE APRENDIZAJE N° DE GUÍA: 2

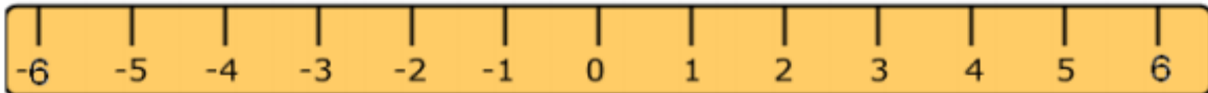
ASIGNATURA: Matemática

CURSO: 7° LETRA: A - B - C FECHA:

O.A: recordar números enteros representados en la recta numérica.

### I. Lee, observa y responde

La regla es un instrumento que permite medir longitudes. Además sirve para dibujar líneas rectas. Las reglas siempre vienen con números en orden creciente (de menor a mayor) y siempre positivos. Sin embargo, usted puede inventar una regla con números negativos como la que muestra la imagen. ¡Le puede servir para muchas cosas; por ejemplo, para sumar o restar números pequeños!



1. Si tenemos los números 4, 2, 7 y 1, ¿cuál es el orden de menor a mayor?
  - A. 1, 2, 7, 4
  - B. 4, 7, 2, 1
  - C. 7, 4, 2, 1
  - D. 1, 2, 4, 7
  
2. Si tenemos los números -3, -5, 6 y 2, ¿cómo los puedo ordenar de mayor a menor?
  - A. -3, -5, 6, 2
  - B. 6, 2, -3, -5
  - C. 6, 2, -5, -3
  - D. -5, -3, 2, 6



CORREO INSTITUCIONAL DOCENTE: [tatiana.hernandez@colegio-mineraelteniente.cl](mailto:tatiana.hernandez@colegio-mineraelteniente.cl)

3. ¿Cuál de los siguientes números está entre el 2 y el 7?

- A. 1
- B. 8
- C. -4
- D. 5

4. ¿Cuál de los siguientes números está entre el -2 y el 1?

- A. 2
- B. -3
- C. 0
- D. 4

5. ¿Cuáles de los siguientes números son mayores a -4 y menores a 3?

- A. -6, -5, 0
- B. 4, 5
- C. -2, 0, 2
- D. 10

6. ¿Cuáles de los siguientes números son menores a -6?

- A. -20, -12
- B. -4, -2
- C. -2, 0
- D. 5, 7



**MATERIAL DE APOYO GUÍA Nº 3 Y 4 MATEMÁTICA**

CONCEPTO	VIDEO DE APOYO	IMAGEN
<p>Representación de los números enteros</p>	<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=AhQ_DKXp4-g">https://www.youtube.com/watch?v=AhQ_DKXp4-g</a></p>	<p style="text-align: center;"><b>Representación de los números enteros</b></p> <p>Es útil representar los números enteros en la recta. Se siguen los pasos:</p> <div style="border: 1px solid black; background-color: yellow; padding: 5px; margin: 5px; text-align: center;"> <p>1º. Se traza una recta y se elige un punto para representar el 0.</p> </div> <div style="border: 1px solid black; background-color: yellow; padding: 5px; margin: 5px; text-align: center;"> <p>2º. A la derecha del 0 se representa el +1.</p> </div> <div style="border: 1px solid black; background-color: yellow; padding: 5px; margin: 5px; text-align: center;"> <p>3º. La distancia entre 0 y +1 será la que exista entre cada dos enteros consecutivos.</p> </div> <div style="text-align: center; margin: 10px 0;"> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: yellow; padding: 5px; margin: 5px; text-align: center; width: 45%;"> <p>4º. A la izquierda del 0 se colocan los enteros negativos.</p> </div> <div style="border: 1px solid black; background-color: yellow; padding: 5px; margin: 5px; text-align: center; width: 45%;"> <p>4º. A la derecha del 0 se colocan los enteros positivos.</p> </div> </div>