

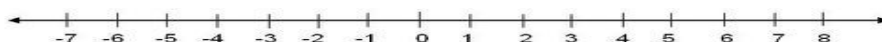


<b>GRADO</b>	<b>PRIMARIA – 4TO.</b>
<b>ÁREA</b>	<b>MATEMÁTICA</b>
<b>COMPETENCIA</b>	Resuelve problemas de cantidad
<b>CAPACIDAD</b>	Traduce cantidades a expresiones numéricas
<b>DESEMPEÑO</b>	Establece relaciones entre datos y una o más acciones de agregar, quitar, comparar, igualar, reiterar, agrupar, repartir cantidades y combinar colecciones, para transformarlas en expresiones numéricas

## FICHA N° 003 NÚMEROS ENTEROS

### Tema: Noción de números enteros

**Números enteros.** - El símbolo utilizado en números enteros es (Z), y vienen a ser los números enteros positivo y números enteros negativos.



Los números enteros negativos son los que están a la izquierda de la recta numérica ó del (cero), y los enteros positivos son los que están a la derecha de la recta numérica ó del (cero).

Ejemplo: Ordena los números en forma ascendente:

+7; -4; 0; +3; -2; -10 → Rpta: -10; -4; -2; 0; +3; +7

**Valor absoluto.** - Es la distancia que hay desde un número hasta el cero en la recta numérica.

Ejemplo: Halla el valor absoluto de:

$$|-12| = 12$$

$$|+25| = 25$$

### Desempeño:

- Representa (colorea de color celeste) en una recta numérica los siguientes números:  
-6; +5; 0; -4; +3; -1
- Según el siguiente cuadro:

País	Temperatura	
	Máxima	Mínima
Jamaica	+25	+8
Canadá	+7	-7
México	+23	+13
Groenlandia	+33	+22
Argentina	+25	-4

- Ordena de manera ascendente las temperaturas mínimas de cada país:
- ¿En qué país la temperatura mínima es menor?

**Trabajo en casa:** Resolver los ejercicios de práctica de la pag. 18 y 19 de Matemática-Álgebra (nivel 1 y 2)