

Ficha de ejercicios: Valor absoluto de números enteros

Nombre del estudiante: _____

Fecha: _____

Instrucciones:

1. Observa cada número y escribe su valor absoluto.
2. Recuerda: el **valor absoluto** de un número es su distancia al **cero** en la recta numérica, sin importar si es positivo o negativo.

Ejercicio 1: Valor absoluto

Escribe el valor absoluto de los siguientes números:

1. $|-7| =$ _____
2. $|5| =$ _____
3. $|-12| =$ _____
4. $|0| =$ _____
5. $|9| =$ _____
6. $|-3| =$ _____
7. $|-15| =$ _____
8. $|8| =$ _____

Ejercicio 2: Completa la tabla

Número Valor absoluto

-4 _____

11 _____

-9 _____

0 _____

7 _____

Ejercicio 3: Ordena por valor absoluto

Ordena los siguientes números de **menor a mayor** según su valor absoluto:

-3, 8, -1, 0, 5, -7

Respuesta: _____

Ejercicio 4: Relaciona con flechas

Dibuja una recta numérica y marca la posición de los números. Luego indica su valor absoluto:

- -6
- 4
- -2
- 7

Ejercicio 5: Problema contextual

Juan tiene una deuda de \$10 (representada como -10) y recibe un pago de \$6.

1. ¿Cuál es el valor absoluto de su deuda? _____
2. ¿Qué representa el valor absoluto en esta situación?
