

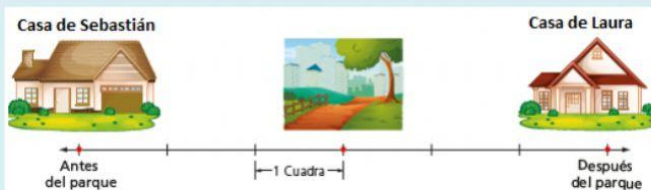
NÚMEROS RELATIVOS

1. Relaciona el número correspondiente a cada temperatura.

- | | |
|-----|------------------|
| -3 | 3° C sobre cero |
| 3 | 15° C sobre cero |
| 15 | 3° C bajo cero |
| -24 | 24° C bajo cero |



2. Observa la figura. La ubicación del PARQUE es **el Punto de referencia**.



Une con una línea el cuadro que completa la frase:

Un punto de referencia se utiliza al establecer expresiones como _____

Direcciones opuestas

Con el _____ podemos determinar dos sentidos.

Punto de Referencia

Los _____ indican una cantidad con respecto a un punto de referencia.

Números relativos

Podemos afirmar que las casas de Sebastián y Laura están en _____

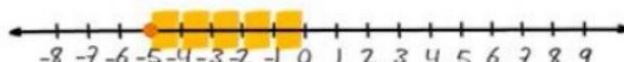
Arriba de- abajo de- sobre el nivel de, etc

NUMEROS ENTEROS

La figura muestra el concepto de Valor Absoluto.

El **Valor Absoluto** de un número entero es un valor positivo que representa la distancia entre el número y el cero.

Valor Absoluto → Valor Positivo → Distancia al cero



Valor Absoluto de -5 es 5

Valor Absoluto de 5 es

3. ¿El valor absoluto de 5 es?

- A 0
- B 5
- C 25
- D -5

4. Ordena el siguiente grupo de números de **mayor a menor**.

1. $-47, 8, -11, 10, 25, -28, 1,$

2. $91, 0, -13, -2, 67, -51, 65$

- | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|---|-------|---|-------|---|-------|---|-------|---|-------|
| 1. | _____ | > | _____ | > | _____ | > | _____ | > | _____ | > | _____ |
| 2. | _____ | > | _____ | > | _____ | > | _____ | > | _____ | > | _____ |