

¿Qué son los números enteros?

Los **números enteros** son los que usamos para **contar, medir, ganar o perder**, tanto **por encima** como **por debajo del cero**.

Incluyen **números positivos, negativos** y el **cero**.

- **Números positivos (+)**: son los que están **por encima del cero**.
Ejemplo: +1, +2, +3, +4...
Representan cosas que **tenemos o ganamos**.
👉 *Ejemplo:* Tengo +5 euros (he ganado 5 euros).
- **Números negativos (-)**: son los que están **por debajo del cero**.
Ejemplo: -1, -2, -3, -4...
Representan cosas que **faltan o perdemos**.
👉 *Ejemplo:* Tengo -5 euros (debo 5 euros).
- **El cero (0)**: no es ni positivo ni negativo.
👉 *Ejemplo:* Si tengo 0 euros, ni debo ni tengo dinero.

La recta numérica

Imagina una **línea recta** con el **0 en el centro**:

← -3 -2 -1 **0** 1 2 3 →

- A la **derecha** del cero están los **positivos**.
- A la **izquierda** están los **negativos**.

Cuanto más te mueves **a la derecha**, **mayor** es el número.

Cuanto más te mueves **a la izquierda**, **menor** es el número.

👉 *Ejemplo:*

- +4 es mayor que +2 (porque está más a la derecha).
- -1 es mayor que -3 (porque está más cerca del cero).