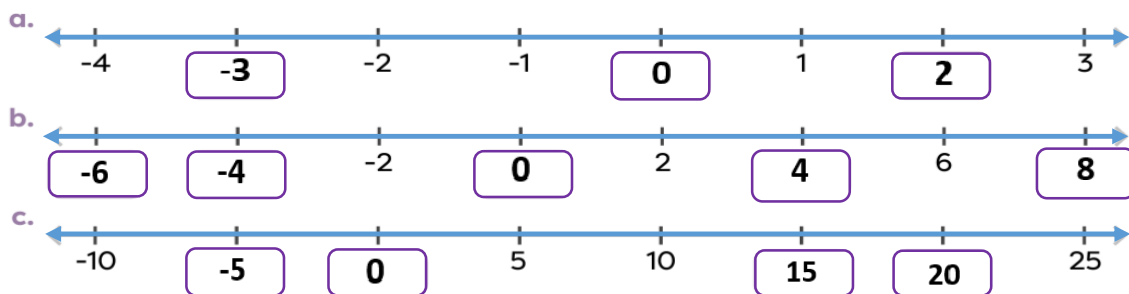


Los números enteros

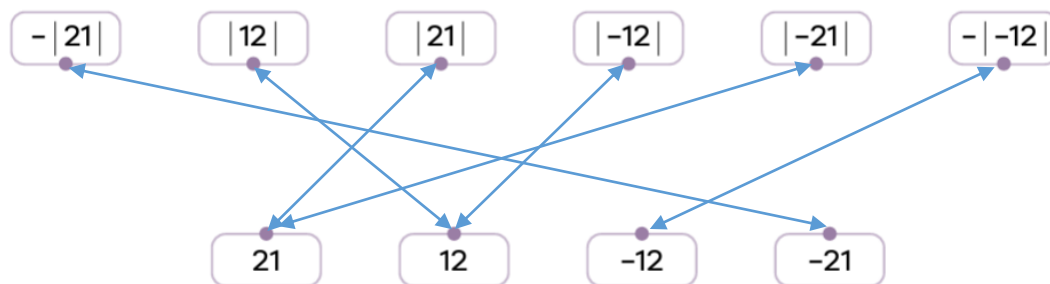
Números enteros en la recta numérica

En una recta numérica horizontal, los valores positivos se ubican a la derecha del cero (0) y los negativos a la izquierda. En la vertical, los positivos están arriba del 0 y los negativos abajo. Los números pueden representarse de 1 en 1, o usando escalas de 2 en 2, 5 en 5, 10 en 10, entre otras.



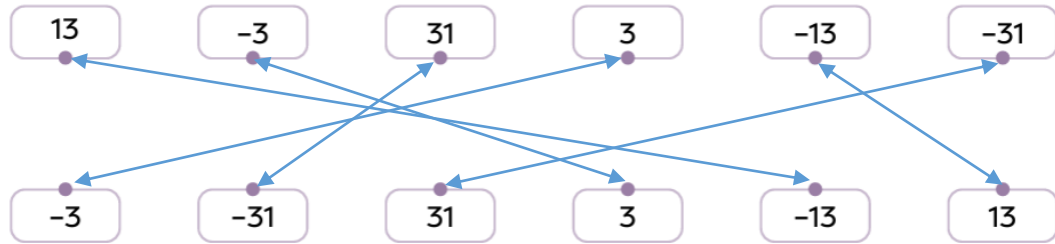
Valor absoluto de un número entero

El valor absoluto de un número entero es su valor numérico sin tener en cuenta su signo. El símbolo que se utiliza para representar el valor absoluto es una línea vertical antes y después del número. Por ejemplo: $-5 = 5$ se lee “el valor absoluto de menos cinco es igual a cinco”.



Opuesto de un número entero

El opuesto de un número entero es otro número que tiene el mismo valor absoluto que este, pero de signo contrario. Por ejemplo, el opuesto de 3 es -3 . Al representar un número entero en la recta numérica y su opuesto, estos se ubican a la misma distancia del 0, pero uno a la derecha y el otro a la izquierda del 0.



Comparación de números enteros

- Cualquier número positivo es mayor que cualquier número negativo.
- Todo número negativo es menor que 0.
- Todo número positivo es mayor que 0.

Recuerda

Si se ubican dos números enteros en una recta numérica, siempre es mayor el que está más a la derecha o más arriba.