CURSO: SÉPTIMO Año

ASIGNATURA: Matemática

Semana del 6 al 9 de Abril

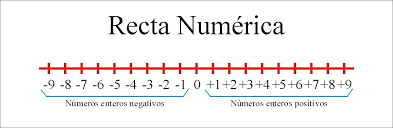
Objetivo

OA 1 **Mostrar que comprenden la adición y sustracción de números enteros.**

**Representar la suma en el conjunto de los números enteros en la recta numérica,** teniendo una actitud alegre y positiva en mi trabajo.

**Los números enteros se denominan también conjunto Z.**

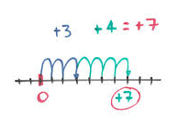
**Corresponden a los números naturales (enteros positivos), los enteros negativos y el cero**



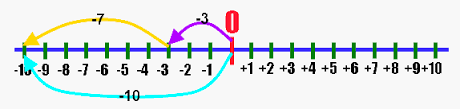
**Los enteros negativos son siempre antecedidos por un signo negativo (-), mientras que los positivos pueden o no llevar el signo +**

Registra el objetivo de la clase: “**Aprender que existen los números enteros positivos y enteros negativos, aplicando la adición y sustracción de estos en la recta numérica”.**

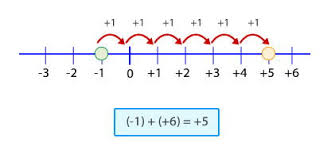
El ejemplo siguiente representa la adición de números enteros positivos: **se suman y se conserva el signo.**



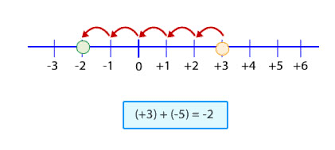
El ejemplo siguiente representa la adición de números enteros negativos: **se suman y se conserva el signo.**



Los ejemplos siguientes representan la adición de números enteros de distinto signo: **se restan y se conserva el signo del número mayor.**



Cuando sumas un número entero negativo y uno entero positivo siempre **te desplazas hacia la derecha**



Cuando sumas un número entero positivo y uno entero negativo siempre **te desplazas hacia la izquierda**