

Tema: Números con signo

Contenido: Planteamiento y resolución de problemas de suma y resta de números enteros con signo.

Objetivo: Que el alumno lea y resuelva problemas que involucren números enteros con signo.

EN CADA UNA DE LAS SIGUIENTES PREGUNTAS, ENCUENTRA EL NÚMERO QUE FALTA.



¿Cuál es el número que sumado con 5 es igual a 2? $\underline{\hspace{2cm}} + 5 = 2$

¿Cuál es el número que sumado con -3 es igual a -7? $\underline{\hspace{2cm}} + (-3) = -7$

¿Cuál es el resultado de la siguiente resta? $+8 - (-5) = \underline{\hspace{2cm}}$

¿Cuál es el resultado de la siguiente resta? $-3 - (+8) = \underline{\hspace{2cm}}$

LEE ATENTAMENTE CADA PROBLEMA Y RESPONDE LO QUE SE SOLICITA.



En una región del estado de Tamaulipas, la mínima temperatura registrada en un año fue de -5°C y la máxima fue de 42°C . ¿Cuál es la diferencia entre ambas temperaturas? (valor absoluto)

Respuesta: $\underline{\hspace{2cm}}$ grados centígrados

Después de alcanzar una altura de 3795 m sobre el nivel del mar, un cohete suelta su turbina y ésta cae en el océano a una profundidad de -792m. ¿Qué distancia recorre la turbina? (valor absoluto)

Respuesta: $\underline{\hspace{2cm}}$ metros

