



GUÍA 4 DE MATEMATICA 7MO AÑO.

NOMBRE: _____

.FECHA: 11- 05 al 15-05

Unidad 1: Números negativos

OA1: Mostrar que comprenden la adición y la sustracción de números enteros:

- > Representando los números enteros en la recta numérica.
- > Representándolas de manera concreta, pictórica y simbólica.
- > Dándole significado a los símbolos + y – según el contexto (por ejemplo: un movimiento en una dirección seguido de un movimiento equivalente en la posición opuesta no representa ningún cambio de posición).
- > Resolviendo problemas en contextos cotidianos.

1) RETROALIMENTACIÓN.

Lee atentamente y responde cuando sea posible y necesario en tu cuaderno las clases en línea propuestas por el MINEDUC en el sitio APRENDO EN LINEA (matemática 7° SEMANA 2, CLASES 1 A 4)

<https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/w3-propertyname-822.html>

SUSTRACCIÓN EN Z.

(Conjunto Z: números positivos + y números negativos -)

2) Visita la página web <https://www.youtube.com/watch?v=aGJ00fU5Cik>

Este video explicativo nos muestra sobre como representar y resolver sustracciones de números enteros (Z).

3) Ahora, encuentra el valor de las siguientes sustracciones de números enteros:

$+12 - 34 =$	$11 - (-11) =$	$45 - 65 =$
$-16 - 25 =$	$-24 - 100 =$	$500 - (-500) =$

4) Lee comprensivamente y luego copia en tu cuaderno el cuadro las propiedades de la adición (página 22).

Observa este video de apoyo <https://www.youtube.com/watch?v=gmeWF4zQdoi>

5) Explora y lee comprensivamente las páginas 23 y 24 (libro de paraguas en colores).

6) Resuelve las actividades en el “Texto del Estudiante” (libro de paraguas en colores) “Sustracción en Z (+-).” páginas 24, 25 y 26.

7) Resuelve las actividades en el “Cuaderno de ejercicios” (Libro paraguas grises) las páginas 13 y 14.

8) Escribe unas síntesis o una lista o resumen de lo que has aprendido hoy y escríbelo aquí:

Cualquier duda o consulta comunicarse al WhatsApp +569976882810

Profesor David San Martín Salazar.

Escuela Los Avellanos 2020.

Temuco, Chile.