

CENTRO EDUCACIONAL FERNANDO DE ARAGON.
Unidad Técnica Pedagógica/segundo Ciclo Básico.
Puente Alto.

Rafael Ortega Terreros
rafael.ortega@colegiofernandodearagon.cl

GUIA DE ACTIVIDADES. No 12

OCTAVO

DEPARTAMENTO	MATEMÁTICA	ASIGNATURA	MATEMÁTICA
OA PRIORIZADOS	Mostrar que comprenden la multiplicación y división de números enteros.	FECHA DE INICIO	02/08/2021
LETRA DEL NIVEL	A, B, C, D	FECHA DE TERMINO	06/08/2021

Indicaciones:

- Utiliza el texto del estudiante y el cuaderno de actividades de matemática.
- Centra toda tu atención y energía en la realización de las actividades, según el contenido y los ejemplos.
- Trabaja individualmente y consulta al profesor todas tus dudas (correo institucional).
- Conserva esta guía de trabajo una vez terminada.
- Sé partícipe de tu propio aprendizaje, a través del compromiso contigo mismo.

EN EL TEXTO DEL ESTUDIANTE:

1. Página 12

- a. Observa y analiza el ejemplo 1 de multiplicaciones de números enteros, donde se considera la multiplicación como una adición de sumandos iguales.
- b. Observa y analiza el ejemplo 2 de multiplicación de números enteros, donde se representa la adición de sumandos iguales en la recta numérica.
- c. Lee el recuadro que se encuentra al final de la página, donde se explica el procedimiento para representar adiciones en la recta numérica.

2. Página 13

- a. Observa y analiza el ejemplo 3 de multiplicación de números enteros, donde se plantea una secuencia de multiplicaciones.
- b. Observa y analiza el ejemplo 4 de multiplicación de números enteros, donde se plantea que se debe respetar el orden de las operaciones.
- d. Lee el recuadro que se encuentra al final de la página, donde se explica la regla de los signos y la multiplicación por 0 (elemento absorbente).

La regla de los signos indica el signo que tendrá el producto según el signo que tiene cada factor.

EN EL CUADERNO DE ACTIVIDADES:

3. Desarrolla las actividades de las páginas 6, 7, 8 y 9.