



GRADO:	TERCERO	ASIGNATURA:	MATEMÁTICAS III	PERIODO	13 AL 17 SEPTIEMBRE	FECHA DE ENTREGA	17 DE SEPTIEMBRE
TEMA:	LEYES DE LOS SIGNOS					SEMANA	RECUPERACION 1

PROPÓSITO/APRENDIZAJE/ENFASIS

Aprendizajes Esperados: Escribe aquí el aprendizaje esperado

- Resuelve problemas de multiplicación y división con números enteros, fracciones y decimales positivos y negativos.
- Resuelve problemas de potencias con exponente entero y aproxima raíces cuadradas.

ACTIVIDAD

LEYES DE LOS SIGNOS

LEYES DE LOS SIGNOS						
Suma y Resta.			Multiplicación.	División.		
+5	+ 3	= + 8	Se suman y conservan el signo.	(+5)	(+3) = + 15	(+5) ÷ (+5) = + 1
- 5	- 3	= - 8		(-5)	(-3) = + 15	(-5) ÷ (-5) = + 1
+5	- 3	= + 2	Se restan y se coloca el signo con mayor valor absoluto.	(+5)	(-3) = - 15	(+5) ÷ (-5) = - 1
-5	+3	= - 2		(-5)	(+3) = - 15	(-5) ÷ (+5) = - 1

Realiza las siguientes operaciones respetando las leyes de los signos:

- a) $(-7) - (-4) =$ c) $(-6) \times (+5) =$ e) $(160) - (3) =$
- b) $(8) + (-3) =$ d) $(12) \div (-5) =$ f) $(-6) \times (-1) =$

FUENTES DE CONSULTA: <https://www.educapeques.com/recursos-para-el-aula/ley-de-los-signos.html>

Grupo	Profesor (a)	Correo
A, B, C y D	ALBA TAPIA	alba.tapia.zaf@edomex.nuevaescuela.mx



ESCUELA SECUNDARIA OFICIAL ESTATAL 0775

BENITA GALEANA

C. ESTATAL 0711BSESUM0775 O.P. 1597881 TURNO MATUTINO CCT. 15EES1153B

CICLO ESCOLAR 2021-2022