

Matemáticas 7°
Examen Mensual Semana 11

Nombre: _____ **Grado:** ___ **Grupo:** ___

Lección 7.3.3: Multiplicar enteros a Lección 7.4.2: Sumar números racionales.

Instrucciones: Lee cuidadosamente cada actividad y realiza lo que se te pide. Al finalizar tu examen deberás tomar captura de pantalla y subirla a classroom.

1. SELECCIONA - (MENOS) O + (MÁS) SEGÚN CORRESPONDA Y ARRASTRALO HASTA LA CASILLA CORRESPONDIENTE.

	X		=	
	X		=	
	X		=	
	X		=	

+	+
-	-

2. SELECCIONA EL SIGNO CORRECTO PARA ENCONTRAR LA RESPUESTA DADA.

			=	POSITIVO
			=	NEGATIVO
			=	POSITIVO
			=	NEGATIVO

3. REALIZA LAS SIGUIENTES OPERACIONES DE MULTIPLICACIÓN Y TRAZA UNA LÍNEA PARA UNIR LA OPERACIÓN CON LA RESPUESTA CORRECTA. REALIZA LAS OPERACIONES EN HOJA DE BINDER.

$12 \times 5 =$

+ 30

$- 4 \times 2 =$

- 8

$(- 6) \times (- 5) :$

+ 60

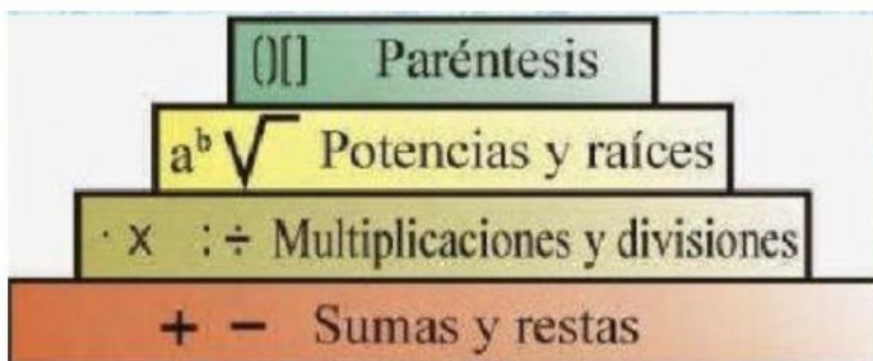
4. RESUELVE LAS SIGUIENTES OPERACIONES CON DIVISIONES Y ELIGE LA RESPUESTA EN EL ESPACIO CORRESPONDIENTE. REALIZA LAS OPERACIONES EN HOJA DE BINDER.

$15 \div 5 =$

$- 4 \div 2 =$

$(- 6) \div (- 3) =$

5. OBSERVA LA IMAGEN Y REALIZA LAS OPERACIONES DE ACUERDO A LA JERARQUÍA DE OPERACIONES, ARRASTRA EL RESULTADO CORRECTO. REALIZA LAS OPERACIONES EN HOJA DE BINDER



$2 + 1(8 \div 4)$

63

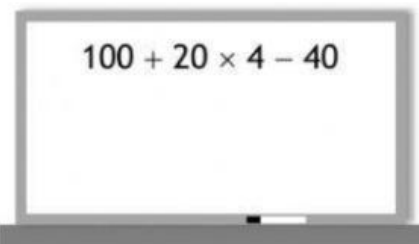
$8(6 + 3) - 9$

10

$2 + 8 \div 2 + 4$

4

La maestra de matemáticas pregunta a Lucía y Roberto ¿cuál es el resultado correcto de la operación que aparece en la pizarra? Roberto contesta que el resultado correcto es 440. Lucía contesta que Roberto está equivocado porque el resultado es 140



Escribe en el cuadro verde ¿Quién tiene la razón? Justifica tu respuesta en la hoja de binder

6. ESCRIBE CADA FRACCIÓN EN FORMA DECIMAL USANDO 3 DECIMALES SI ES DECIMAL FINITO. DETERMINA SI ES UN DECIMAL FINITO. REALIZA LAS OPERACIONES EN TU HOJA DE BINDER.

$$\frac{4}{5} =$$

$$\frac{7}{8} =$$

$$\frac{40}{9} =$$

7. SUMA Y ARRASTRA LAS OPCIONES CORRECTAS A LOS RECUADROS.

$$\frac{4}{7} + \frac{1}{3} =$$

+=21

1912217