



UNIDAD EDUCATIVA "TULCÁN"  
**TAREA**

Año Lectivo:  
2025-2026

Nivel: Básica Superior

Área: Matemáticas

Asignatura: Matemáticas

Fecha:

Curso/Grado: Noveno

Paralelo: B,C,D,E

Noviembre/2025

Docentes: MSc. Amanda Ruano

Estudiante:

ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES



**NOTA** (Si el resultado sale 3/1 escribir solo en número entero y para escribir la línea de fracción utiliza la línea inclinada "/")

1.- Suma las siguientes fracciones HOMOGÉNEAS:

$$\frac{12}{5} + \frac{1}{5} + \frac{2}{5} =$$

Respuesta:

2.- Resta las siguientes fracciones HOMOGÉNEAS:

$$\frac{12}{11} - \frac{5}{11} - \frac{14}{11} =$$

Respuesta:

3.- Suma y Resta de fracciones HETEROGÉNEAS (utilizando el m.c.m):

$$\frac{1}{3} - \frac{2}{7} - \frac{1}{6} + \frac{15}{42} =$$

Respuesta:

4.- Multiplica las siguientes fracciones:

$$\frac{7}{4} \cdot \frac{5}{9} =$$

Respuesta:

5.- Multiplica las siguientes fracciones:

$$\frac{7}{3} \cdot \frac{4}{7} \cdot \frac{9}{5} =$$

Respuesta:

6.- Divide las siguientes fracciones:

$$\frac{27}{28} \div \frac{9}{4} =$$

Respuesta:

7.- Transformar el decimal a fracción y realiza la operación.

$$0,25 + \frac{9}{5} =$$

Respuesta:

8.- Transformar el número mixto a fracción y el decimal a fracción y realiza la operación.

$$0,2 - 1\frac{1}{3} =$$

Respuesta: