

**PROPÓSITO:**

Que los estudiantes conviertan números racionales a decimales y viceversa, utilizando las operaciones básicas con el fin de ampliar su conocimiento del espacio numérico

**MOTIVACIÓN:**

## CONJUNTOS NUMERICOS

ORIGEN DE LOS NUMEROS DECIMALES

**EXPLICACIÓN:**

LOS NÚMEROS DECIMALES

SUMA Y RESTA DE NÚMEROS DECIMALES

MULTIPLICACIÓN DE NÚMEROS DECIMALES

DIVISIÓN DE NÚMEROS DECIMALES

REDONDEAR NÚMEROS DECIMALES

ORDEN DE LOS NÚMEROS DECIMALES

**EJERCICIOS:**

Realizar las actividades 8 hasta la 12 del siguiente taller:

## CONJUNTOS NUMÉRICOS

Realizar los siguientes ejercicios:

**EJERCICIO: CONVERTIR RACIONALES A DECIMALES**

Realizar los siguientes ejercicios

**EJERCICIO: CONVERTIR DECIMALES A RACIONALES**

EJERCICIOS Y PROBLEMAS CON DECIMALES

EJERCICIOS DE REDONDEO DE NÚMEROS

PROBLEMAS CON NÚMEROS DECIMALES

**EVALUACIÓN:**

**BIBLIOGRAFÍA:**