

TEMARIO TRIMESTRE II MATEMÁTICAS I PRIMER GRADO

Tema 1.

- **Sumas con números con igual signo.**
 - Suma de números enteros.

Tema 2.

- **Operaciones inversas.**
 - Características de las operaciones inversas.

Tema 3.

- **Sumas con números decimales.**
 - Características de la suma con números decimales.

Tema 4.

- **Restas con números decimales.**
 - Características de la resta con números decimales.

Tema 5.

- **Jerarquía de operaciones.**
 - Definición de jerarquía.
 - Descripción de la función de una jerarquía.

Tema 6.

- **Cálculo de porcentajes.**
 - Problemas con cálculo de porcentajes.

Tema 7.

- **Cantidad base de un porcentaje.**
 - Cálculo de porcentaje, tanto por ciento y cantidad base.

Tema 8.

- **Igualdad lineal.**
 - Problemas mediante la fórmula lineal de ecuaciones.

Tema 9.

- **Transformaciones algebraicas.**
 - Valores y conversión de ecuaciones.

Tema 10.

- **Ángulos interiores a figuras II.**
 - Argumentación geométrica en ángulos interiores.

Tema 11.

- **Perímetro de un polígono.**
 - Cálculo del perímetro y características del mismo.

Tema 12.

- **Área de un polígono.**
 - Cálculo del área y características del mismo.

Tema 13.

- **Sectores circulares.**
 - Datos de graficación y elementos circulares.

Tema 14.

- **La media como reparto.**
 - Tendencias de un conjunto y agrupación de datos.

Tema 15.

- **Estudios y poblaciones.**
 - Características cualitativas y cuantitativas en la probabilidad y estadística de datos.