



INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA MILAGROSA
“Humanismo y tecnología para jóvenes emprendedores y competentes”

MATEMATICAS GRADO 6° - OSCAR SILVA

TEMAS DE RECUPERACIÓN DE FINAL DE AÑO

TEMAS DE RECUPERACIÓN DEL PRIMER PERIODO, NÚMEROS NATURALES:

- 1) Manejo de operaciones básicas, para ello se deben de saber las tablas del 1 al 10, realizar sumas, restas, multiplicación y división
- 2) Potenciación y radicación, deben de manejar las propiedades y resolver ejercicios con números de base y potencias desde el 1 al 10

TEMAS DE RECUPERACIÓN DEL SEGUNDO PERIODO

1. Estadística:
 - a) Crear una tabla de frecuencia con datos dados.
 - b) Crear gráfica de barras, ángulos y conclusiones de los resultados
- 2) Geometría:
 - a) Conceptos básicos de geometría (que es una línea, líneas secante, paralela y perpendicular), que es un ángulo y como se clasifican,
 - b) Qué es un polígono, perímetro y áreas de polígonos básicos (cuadrado, triángulo, trapecio, rombo).
- 3) Números Enteros Z, sumas, restas (dibujar en la recta numérica), multiplicación y división (ley de signos).
- 4) Plano cartesiano (x,y), ubicación de puntos en el plano y gráficas en el plano cartesiano de acuerdo a los puntos dados.
- 5) Fracciones, ubicación en la recta numérica, número mixto, comparación de mayor que, menor que, igualdad, amplificación y simplificación de fracciones y suma y resta