

Asignatura: Matemáticas II

Trimestre I

Maestra: Karla Fabiola Carlo Martínez

APRENDIZAJE ESPERADO	CONTENIDO
<ul style="list-style-type: none"> Resuelve problemas que implican el uso de las leyes de los exponentes y de la notación científica. Resuelve problemas que impliquen calcular el área y el perímetro del círculo. Resuelve problemas que implican el cálculo de porcentajes o de cualquier término de la relación: Porcentaje=cantidad base x tasa. Compara cualitativamente la probabilidad de eventos simples. 	<p style="text-align: center;"><u>SENTIDO NUMÉRICO Y PENSAMIENTO ALGEBRAÍCO</u></p> <p>Problemas multiplicativos</p> <ul style="list-style-type: none"> Multiplicaciones y divisiones con números enteros Operaciones con potencias <p style="text-align: center;"><u>FORMA ESPACIO Y MEDIDA</u></p> <p>Figuras y cuerpos</p> <ul style="list-style-type: none"> Rectas paralelas cortadas por una secante Construcciones de triángulos <p>Medida</p> <ul style="list-style-type: none"> Problemas que implican el cálculo de áreas de figuras compuestas, áreas laterales y compuestas <p style="text-align: center;"><u>MANEJO DE LA INFORMACIÓN</u></p> <p>Proporcionalidad y funciones</p> <ul style="list-style-type: none"> Problemas relacionados con porcentajes Interés compuesto, crecimiento poblacional Procedimientos recursivos <p>Nociones de probabilidad</p> <ul style="list-style-type: none"> Comparación de eventos posibles
CUADRO DE EVALUACIÓN	OBSERVACIONES
<p>Examen Trimestral</p> <p>Cuaderno</p> <p>Libro</p> <p>Participación</p> <p>Actitud</p>	<p>Matemáticas se imparte diariamente, por lo tanto, el trabajo en la materia es constante.</p> <p>Les pido por favor, verificar la libreta y/o el libro de ejercicios para constatar el trabajo hecho por sus hijos, que no haya ejercicios o apuntes incompletos, si así fuera el caso, completar de inmediato para validarlo al día siguiente y no perder el porcentaje total de la actividad.</p>