



SECUNDARIA

TEMARIO TRIMESTRAL

MATERIA: **MATEMÁTICAS II**

PERIODO: PRIMER TRIMESTRE

MAESTRO: MIGUEL ÁNGEL CHÁVEZ BERNAL

APRENDIZAJE ESPERADO	CONTENIDO
<ol style="list-style-type: none"> 1. Resuelve problemas de multiplicación y división con fracciones y decimales positivos. 2. Resuelve problemas de multiplicación y división con números enteros, fracciones y decimales positivos y negativos. 3. Resuelve problemas de proporcionalidad directa e inversa y de reparto proporcional 4. Deduce y utiliza las relaciones entre los ángulos de polígonos en la construcción de polígonos regulares. 5. Recolecta, registra y lee datos en histogramas, polígonos de frecuencia y gráficas de línea. 	<ol style="list-style-type: none"> 1) Problemas de multiplicación y división con números enteros. Problemas de multiplicación con fracciones y decimales positivos. 2) Problemas de multiplicación y división con fracciones y decimales positivos y negativos 3) Situaciones cotidianas donde se aplica la proporcionalidad directa e inversa y casos de reparto proporcional directo. 4) Cantidad de diagonales en un vértice y totales. Medida de los ángulos internos de un polígono. Relación entre ángulos exterior, interior y central. 5) Interpretación y construcción de datos en diversas representaciones. Análisis de datos en polígonos de frecuencia y gráficas de línea.
<p style="text-align: center;">CUADRO DE EVALUACIÓN</p> <p>Trabajo en cuaderno _____ 20%</p> <p>Plataforma ALEKS _____ 20%</p> <p>Plataforma Moodle _____ 20%</p> <p>Proyecto trimestral _____ 10%</p> <p>Exámenes _____ 30%</p> <p>Las participaciones también contabilizan y son extra.</p>	<p style="text-align: center;">OBSERVACIONES</p> <p>La entrega de los trabajos en tiempo y forma conlleva a obtener una buena evaluación. Los trabajos que tengan retrasos podrán ser penalizados.</p>