

<b>Área o asignatura:</b> Matemáticas	<b>Curso:</b> Séptimo	<b>Año:</b> 2024
<b>Periodo:</b> Tercero	Docente a cargo: ÁREA DE MATEMÁTICAS.	

<b>CRITERIOS DE EVALUACIÓN.</b>	
<b>OBJETIVOS</b>	1. Generar procesos de pensamiento lógico matemático mediante la resolución de problemas.  2. Fomentar el entrenamiento del estudiante en la solución de problemas, desarrollando estrategias para alcanzar objetivos en situaciones no evidentes.  3. Incentivar el manejo de signos, símbolos, términos, procedimientos, conceptos y hábitos mentales propios de las matemáticas.
<b>Indicadores de Logro</b>	<b>Cognitivos</b> -  <b>Procedimentales</b> -  <b>Actitudinales</b> -Participa activamente en el desarrollo de las actividades propuestas. -Presenta un adecuado seguimiento de instrucciones en la realización de sus actividades académicas.

<b>CONTENIDOS DEL BIMESTRE.</b>	
<b>1. Razones y proporciones.</b> -Regla de tres simple y compuesta. -Magnitudes directa e inversamente proporcionales. - Variación y correlación.	<b>2. Poliedros</b> -Vistas y cortes en objetos tridimensionales.  <b>3. Medidas de tendencia central y dispersión.</b> -Varianza y covarianza

<b>ETAPA</b>	<b>FECHAS (Semanas)</b>	<b>ACTIVIDADES</b>	<b>PROCESO DE EVALUACIÓN</b> (Relacionar si se revisará en trabajo en clase 60%, trabajo para casa 20% o proceso de evaluación 20%)
<b>ANTICIPACIÓN.</b>	Semana 1, 2 y 3 (10 al 14 de	- Concepto de razón - Vínculos con las proporciones	- Trabajo constante en clase (participación en la clase, realización de talleres o actividades en clase: 60%)

**Proceso académico bimestral.**

## CRONOGRAMA BIMESTRAL

	junio- 8 al 19 de julio)		- Materiales (glosario de definiciones): 20% - Evaluaciones tipo quiz (tema estudiado - tema evaluado): 20%
<b>CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO.</b>	Semanas 4, 5, 6, 7 y 8 (22 de julio al 23 de agosto)	- Magnitudes directa e inversamente proporcionales - Reglas de tres simple y compuesta. - Factores de conversión - Poliedros, qué son y su construcción - Vistas y cortes en objetos tridimensionales	- Trabajo constante en clase (participación en la clase, realización de talleres o actividades en clase: 60%) - Materiales: 20% - Evaluaciones tipo quiz (tema estudiado - tema evaluado): 20%  <b>Del 29 de julio al 3 de agosto se envían alertas académicas.</b>
<b>CONSOLIDACIÓN.</b>	Semana 9 (del 26 al 30 de agosto)	- Medidas de tendencia central y dispersión	Cierre de notas y autoevaluación.

**Nota:** Las semanas y tareas asignadas para cada fase de aprendizaje pueden cambiar según las dinámicas de comprensión y el logro de los objetivos específicos de cada curso.