

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2024</b>		
	PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
	3	MATEMATICAS	3
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
Identifica los conceptos de división y fracción en la solución de problemas aplicándolo en la vida diaria y demostrando concentración y constancia en las actividades.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Conocimiento del concepto de división y sus términos, para hacer frente a situaciones cotidianas.</li> <li>2. Reconocimiento de concepto sobre múltiplos, divisores y números primos para la comprensión de problemas.</li> <li>3. Representación correcta de parejas ordenadas en el plano cartesiano mediante el uso de las coordenadas.</li> <li>4. Aplicación del proceso para la división por una y dos cifras con agilidad y precisión.</li> <li>5. Identificación de propiedades de las fracciones, representación y operaciones.</li> <li>6. Aplicación del proceso de adición y sustracción con números fraccionarios.</li> <li>7. Aplicación de procesos de aprendizaje con responsabilidad para participar en actividades de clase.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* División. múltiplos y divisores de un número.</li> <li>* Algoritmo de la división, términos.</li> <li>* División por una y dos Cifras.</li> <li>* Plano cartesiano.</li> <li>* Números fraccionarios: concepto, términos, clasificación.</li> <li>* Relación de orden entre números fraccionarios.</li> <li>* Adición y sustracción de números fraccionarios homogéneos.</li> <li>* Operaciones básicas con fraccionarios.</li> <li>* Masa, volumen, capacidad de un objeto.</li> <li>* Reflexión, rotación, traslación.</li> <li>* Medidas de masa volumen y capacidad.</li> <li>* Sólidos geométricos, clasificación</li> </ul>	
<b>AUTOCONTROLESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO</b>			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
	Evaluación Programada 20%		
	Auto Evaluación 5%		
	Seguimiento 75%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2024</b>		
	PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
	3	MATEMATICAS	3
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
Identifica los conceptos de división y fracción en la solución de problemas aplicándolo en la vida diaria y demostrando concentración y constancia en las actividades.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Conocimiento del concepto de división y sus términos, para hacer frente a situaciones cotidianas.</li> <li>2. Reconocimiento de concepto sobre múltiplos, divisores y números primos para la comprensión de problemas.</li> <li>3. Representación correcta de parejas ordenadas en el plano cartesiano mediante el uso de las coordenadas.</li> <li>4. Aplicación del proceso para la división por una y dos cifras con agilidad y precisión.</li> <li>5. Identificación de propiedades de las fracciones, representación y operaciones.</li> <li>6. Aplicación del proceso de adición y sustracción con números fraccionarios.</li> <li>7. Aplicación de procesos de aprendizaje con responsabilidad para participar en actividades de clase.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* División. múltiplos y divisores de un número.</li> <li>* Algoritmo de la división, términos.</li> <li>* División por una y dos Cifras.</li> <li>* Plano cartesiano.</li> <li>* Números fraccionarios: concepto, términos, clasificación.</li> <li>* Relación de orden entre números fraccionarios.</li> <li>* Adición y sustracción de números fraccionarios homogéneos.</li> <li>* Operaciones básicas con fraccionarios.</li> <li>* Masa, volumen, capacidad de un objeto.</li> <li>* Reflexión, rotación, traslación.</li> <li>* Medidas de masa volumen y capacidad.</li> <li>* Sólidos geométricos, clasificación</li> </ul>	
<b>AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO</b>			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
	Evaluación Programada 20%		
	Auto Evaluación 5%		
	Seguimiento 75%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERÍODO CON ACT. APOYO:		