
	INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2023		
	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.	<div>1. Conocimiento del concepto de división y sus términos, para hacer frente a situaciones cotidianas.</div> <div>2. Reconocimiento de concepto sobre múltiplos, divisores y números primos para la comprensión de problemas.</div> <div>3. Representación correcta de parejas ordenadas en el plano cartesiano mediante el uso de las coordenadas.</div> <div>4. Aplicación del proceso para la división por una y dos cifras con agilidad y precisión.</div> <div>5. Identificación de propiedades de las fracciones, representación y operaciones.</div> <div>6. Aplicación del proceso de adición y sustracción con números fraccionarios.</div> <div>7. Aplicación de procesos de aprendizaje con responsabilidad para participar en actividades de clase.</div>	<div>* División. múltiplos y divisores de un número.</div> <div>* Algoritmo de la división, términos.</div> <div>* División por una y dos Cifras.</div> <div>* Plano cartesiano.</div> <div>* Números fraccionarios: concepto, términos, clasificación.</div> <div>* Relación de orden entre números fraccionarios.</div> <div>* Adición y sustracción de números fraccionarios homogéneos.</div> <div>* Operaciones básicas con fraccionarios.</div> <div>* Masa, volumen, capacidad de un objeto.</div> <div>* Reflexión, rotación, traslación.</div> <div>* Medidas de masa volumen y capacidad.</div> <div>* Solidos geométricos, clasificación</div>	
AUTOCONTROLESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
	Evaluación Programada 20%		
	Auto Evaluación 5%		
	Seguimiento 75%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2023		
	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">1. Conocimiento del concepto de división y sus términos, para hacer frente a situaciones cotidianas.2. Reconocimiento de concepto sobre múltiplos, divisores y números primos para la comprensión de problemas.3. Representación correcta de parejas ordenadas en el plano cartesiano mediante el uso de las coordenadas.4. Aplicación del proceso para la división por una y dos cifras con agilidad y precisión.5. Identificación de propiedades de las fracciones, representación y operaciones.6. Aplicación del proceso de adición y sustracción con números fraccionarios.7. Aplicación de procesos de aprendizaje con responsabilidad para participar en actividades de clase.		<ul style="list-style-type: none">* División. múltiplos y divisores de un número.* Algoritmo de la división, términos.* División por una y dos Cifras.* Plano cartesiano.* Números fraccionarios: concepto, términos, clasificación.* Relación de orden entre números fraccionarios.* Adición y sustracción de números fraccionarios homogéneos.* Operaciones básicas con fraccionarios.* Masa, volumen, capacidad de un objeto.* Reflexión, rotación, traslación.* Medidas de masa volumen y capacidad.* Solidos geométricos, clasificación
AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
	Evaluación Programada 20%		
	Auto Evaluación 5%		
	Seguimiento 75%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERÍODO CON ACT. APOYO:		

