


	INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2026		
	PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
	1	MATEMATICAS	5°
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
Realiza operaciones con números decimales que implican reconocer su valor posicional y relaciones de orden entre ellos demostrando concentración	1. Identificación de números decimales y su relación con las fracciones, para la aplicación en la solución de problemas. 2. Comparación y clasificación de fracciones (en sus representaciones fraccionaria y decimal) a través de diversas interpretaciones y representaciones. 3. Reconocimiento de las relaciones entre superficie y volumen, respecto a dimensiones de figuras y sólidos, y elección de las unidades apropiadas según el tipo de medición (directa e indirecta), los instrumentos y los procedimientos. 4. Realización de conversiones con las unidades de longitud, superficie, volumen, capacidad, masa y tiempo. 5. Construcción y descomposición de figuras planas y sólido a partir de medidas establecidas. 6. Descripción y argumentación relaciones entre el perímetro y el área de figuras diferentes, cuando se fija una de estas} medidas. 7. Demostración de compromisos escolares Propuestos para la casa en forma responsable y puntual.	1. Números decimales y representación 2. Lectura, escritura, comparación, descomposición de números decimales. 3. Representación de números decimales en la recta numérica. 4. Unidades de tiempo convencionales y no convencionales. 5. Conversión de fracción a decimal. 6. Representación de decimales de diferentes maneras 7. Operaciones con números decimales. 8. Cálculo de perímetro de figuras planas. 9. Área y superficie	
AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		Cuantitativa	Cualitativa
	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20%		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT APOYO:		

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2026		
	PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
	1	MATEMATICAS	5°
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
Realiza operaciones con números decimales que implican reconocer su valor posicional y relaciones de orden entre ellos demostrando concentración	1. Identificación de números decimales y su relación con las fracciones, para la aplicación en la solución de problemas. 2. Comparación y clasificación de fracciones (en sus representaciones fraccionaria y decimal) a través de diversas interpretaciones y representaciones. 3. Reconocimiento de las relaciones entre superficie y volumen, respecto a dimensiones de figuras y sólidos, y elección de las unidades apropiadas según el tipo de medición (directa e indirecta), los instrumentos y los procedimientos. 4. Realización de conversiones con las unidades de longitud, superficie, volumen, capacidad, masa y tiempo. 5. Construcción y descomposición de figuras planas y sólido a partir de medidas establecidas. 6. Descripción y argumentación relaciones entre el perímetro y el área de figuras diferentes, cuando se fija una de estas} medidas. 7. Demostración de compromisos escolares Propuestos para la casa en forma responsable y puntual.	1. Números decimales y representación 2. Lectura, escritura, comparación, descomposición de números decimales. 3. Representación de números decimales en la recta numérica. 4. Unidades de tiempo convencionales y no convencionales. 5. Conversión de fracción a decimal. 6. Representación de decimales de diferentes maneras 7. Operaciones con números decimales. 8. Cálculo de perímetro de figuras planas. 9. Área y superficie	
AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		Cuantitativa	Cualitativa
	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20%		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT APOYO:		