



INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2024

PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
2°	GEOMETRÍA	9°

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Resuelve situaciones geométricas, aplicando las propiedades de la circunferencia y el círculo en el mejoramiento del entorno y la calidad de vida de la comunidad educativa en general.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reconoce las líneas notables de una circunferencia y las regiones de un círculo, para dar solución a situaciones problema. 2. Contrasta los conceptos de ángulos y las relaciones métricas en una circunferencia, resolviendo situaciones problema. 3. Identifica nuevos datos de los gráficos y de las hipótesis, utilizando vías de solución a problemas de circunferencia y círculo. 4. Participa activamente en las discusiones de clase manifestando respeto por la palabra del otro. 5. Propone alternativas de solución a las actividades planeadas 	Elementos: Radio Diámetro Cuerda Arco Semicircunferencia Segmento circular Sector circular Ángulos de la circunferencia y sus medidas: Angulo central Angulo inscrito Angulo semi-inscrito Angulo interior. Angulo exterior.

AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20%		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75%		
	Evaluaciones y Quices		
	Guías		
	Ejercicios aplicativos, Actividades en aula		
	Evaluación Actitudinal		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		



INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2024

PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
2°	GEOMETRÍA	9°

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Resuelve situaciones geométricas, aplicando las propiedades de la circunferencia y el círculo en el mejoramiento del entorno y la calidad de vida de la comunidad educativa en general.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reconoce las líneas notables de una circunferencia y las regiones de un círculo, para dar solución a situaciones problema. 2. Contrasta los conceptos de ángulos y las relaciones métricas en una circunferencia, resolviendo situaciones problema. 3. Identifica nuevos datos de los gráficos y de las hipótesis, utilizando vías de solución a problemas de circunferencia y círculo. 4. Participa activamente en las discusiones de clase manifestando respeto por la palabra del otro. 5. Propone alternativas de solución a las actividades planeadas 	Elementos: Radio Diámetro Cuerda Arco Semicircunferencia Segmento circular Sector circular Ángulos de la circunferencia y sus medidas: Angulo central Angulo inscrito Angulo semi-inscrito Angulo interior. Angulo exterior.

AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20%		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75%		
	Evaluaciones y Quices		
	Guías		
	Ejercicios aplicativos, Actividades en aula		
	Evaluación Actitudinal		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		