



ACUERDO PEDAGÓGICO BÁSICA SECUNDARIA

ÁREA/ASIGNATURA: Geometría		GRADO: 6	FECHA:
DOCENTE:		SEDE:	PERIODO: I
FECHA DE INICIO:	FECHA DE TERMINACIÓN:	TOTAL ASISTENTES AL ACUERDO:	

APRENDIZAJE / META / OBJETIVO / PROYECTO:

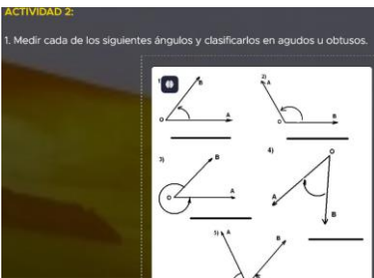
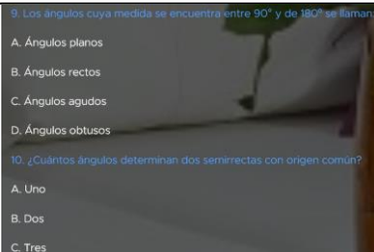
APRENDIZAJE: Líneas, ángulos

META: Dibujar figuras geométricas en 2 y 3 dimensiones, diseñar y medir ángulos en forma correcta.

OBJETIVOS:

- Utilizar el lenguaje geométrico para describir las formas y sus atributos

PORCENTAJE 30 %	SABER	ACTIVIDADES	RECURSOS
		Conocimientos previos: Historia de la geometría	Video
		1. Lectura y práctica de conceptos	https://edu.gcfglobal.org/es/geometria-basica/rayos-o-semirrectas/1/
		2. Ejercicios interactivos tipos de líneas (Actividad 1)	https://www.liveworksheets.com/es/w/es/matematicas/1851556
		Ejercicios interactivos líneas de acuerdo con su clasificación e inicio y fin	https://www.liveworksheets.com/es/w/es/matematicas/127141

PORCENTAJE 50%	HACER	ACTIVIDADES	RECURSOS
		1. Medición de ángulos (Actividad 2)	
2. Tipo de ángulos (Actividad 2)			

PORCENTAJE	SER	ACTIVIDADES	RECURSOS
		Autoevaluación	Formularios de Google forms.
Coevaluación	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe8K6emBxx7juVipbyPzTOGq		



Ing. Carlos Fernando Ortega

T.P.25255239726 CND – COPNIA

Todos los derechos reservados



	Heteroevaluación	10Rg7a2XDDfxaapio4DKZTA/viewform?usp=pp_url
--	------------------	--

Articulación con proyectos o actividades institucionales:

Proyecto Escuela y café

Observaciones: (Particularidad o especificaciones por parte del docente según las condiciones de la sede).

Se debe seguir la página web <https://matematic.cms.webnode.page/grado-6-g-p1/> para el desarrollo de los temas y la ejecución de las actividades, esto implica avances en caso de la no asistencia por parte del docente y/o estudiantes

Docente

Representante Del Curso