

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ		
	Proceso: CURRICULAR	Código	
Nombre del documento: Plan de mejoramiento		Versión 01	Pág. 1 de 2

NOMBRE ESTUDIANTE:	GRUPO:
---------------------------	---------------

ASIGNATURA /AREA: Geometría	GRADO: 8°
------------------------------------	------------------

PERÍODO: 2	DOCENTE: Joaquín Emilio Uribe Peláez	AÑO: 2023
-------------------	---	------------------

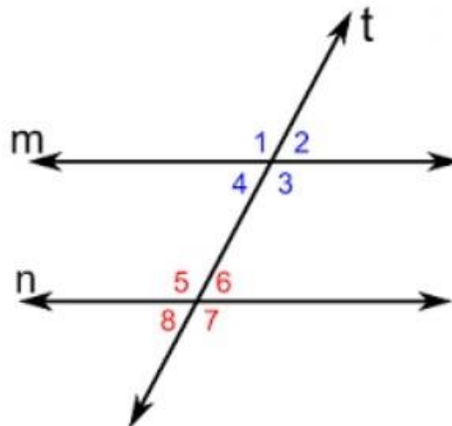
Indicador de desempeño. 1. Identifica y utiliza los ángulos entre paralelas. 2. Utiliza las propiedades de los ángulos entre paralelas.
--

Metodología de evaluación. <ul style="list-style-type: none"> El trabajo se debe presentar en hojas de block, tamaño carta, a mano, con letra legible y buena ortografía. No debe tener tachones ni enmendaduras. La recuperación comprende dos momentos, el primero es la presentación del trabajo escrito, cuyo valor es el 40%, y el segundo es la sustentación cuyo valor es el 60%.
--

ACTIVIDADES

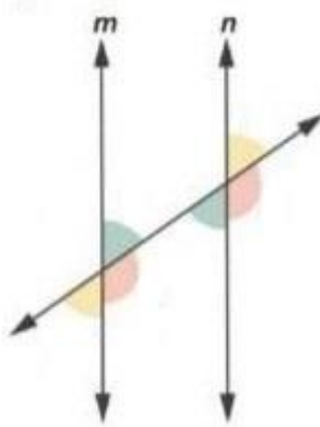
Indica en cada figura, dos parejas de ángulos para cada condición.

- Ángulos correspondientes.

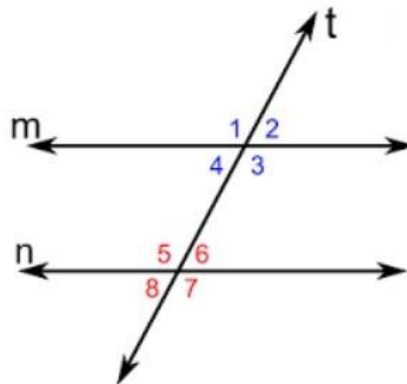


	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ		
	Proceso: CURRICULAR	Código	
Nombre del documento: Plan de mejoramiento	Versión 01	Pág. 2 de 2	

2. Ángulos alternos externos.



Encuentra la medida de los ángulos que se indican, a partir de la figura y de acuerdo con la información dada, sabiendo que rectas m y n son paralelas.



3. Hallar la medida de $\sphericalangle 4$, si la medida de $\sphericalangle 7 = 115^\circ$.

4. Hallar la medida de $\sphericalangle 7$, si la medida de $\sphericalangle 2 = 74^\circ$.