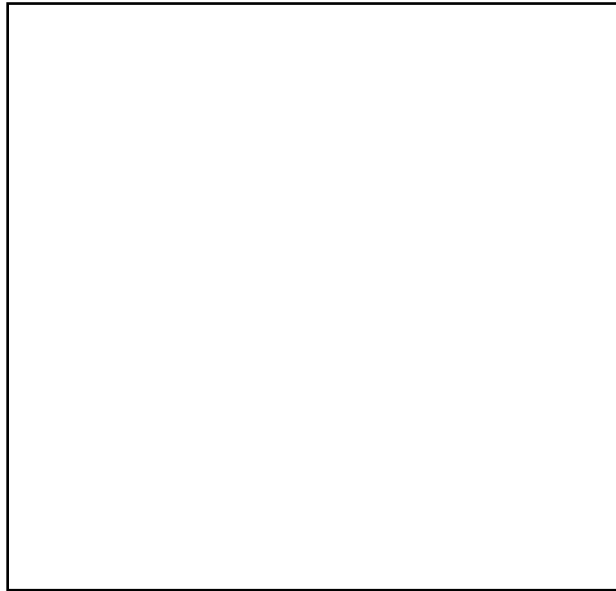


LABORATORIO DE TRANSVERSALES TRANSPARENTES

INSTRUCCIONES:

Utilizando una regla, crea un diagrama de líneas paralelas cortadas por una transversal. Rotula cada uno de los ocho ángulos que se forman en el diagrama utilizando los números 1-8.



Utilizando el diagrama que creaste, responde las siguientes preguntas:

1. ¿Qué pares de ángulos son **correspondientes**?
2. ¿Qué pares de ángulos son **alternos internos**?
3. ¿Qué pares de ángulos son **alternos externos**?
4. ¿Qué pares de ángulos son **colaterales interiores**?
5. ¿Qué pares de ángulos son **colaterales exteriores**?

INSTRUCCIONES:

Para cada tipo de par de ángulos que aparece a continuación, anota el par de ángulos que encontraste en tu diagrama en el lado izquierdo de la tabla. Luego, para cada par, determina si los ángulos son complementarios, suplementarios o congruentes. Anota tus respuestas en la parte derecha de la tabla.

Correspondientes	
Alternos internos	
Alternos externos	
Colaterales interiores	
Colaterales exteriores	

¿Qué tipo de pares de ángulos son suplementarios?

¿Qué tipo de pares de ángulos son complementarios?

¿Qué tipo de pares de ángulos son congruentes?

