

**PROPÓSITO:**

identifico los ángulos correspondientes

**MOTIVACIÓN:**

En geometría es importante tener claridad sobre los ángulos que se forman entre dos rectas paralelas cortadas por una transversal

**EXPLICACIÓN:**

Si una recta transversal corta a dos rectas paralelas, los **ángulos correspondientes** son los que están al mismo lado de las paralelas y al mismo lado de la transversal

m es la recta transversal, las rectas l y l' son paralelas y se simboliza  $l \parallel l'$

observar la grafica

**EJERCICIOS:**

Realiza tu propio dibujo

- 1)Anota todas las parejas de ángulos que sean correspondientes
- 2)anotar las amplitudes en cada ángulo
- 3)¿Qué conclusiones obtienes?

**EVALUACIÓN:**

**BIBLIOGRAFÍA:**