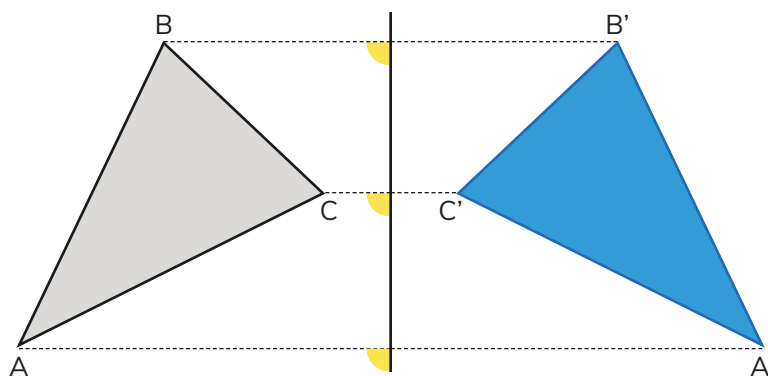


2 El triángulo ABC tiene como reflejo el triángulo A'B'C'.

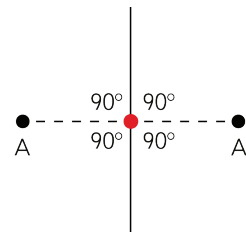


- ¿Cuánto mide el ángulo que forma la recta punteada que pasa por A y A' y el eje de reflexión? ¿Cuánto miden los otros ángulos marcados?
- Mide con tu regla la distancia del vértice A al eje de reflexión y compárala con la distancia del vértice A' al mismo eje.
- Haz lo mismo con B y B', y con C y C'. ¿Qué observaste?



Si el punto reflejado de A es A', entonces la distancia entre A y el eje de reflexión es la misma que entre A' y el eje.

La recta entre A y A' y el eje de reflexión forman un ángulo recto.



3 ¿Cómo reflejarías el triángulo con respecto al eje marcado?

