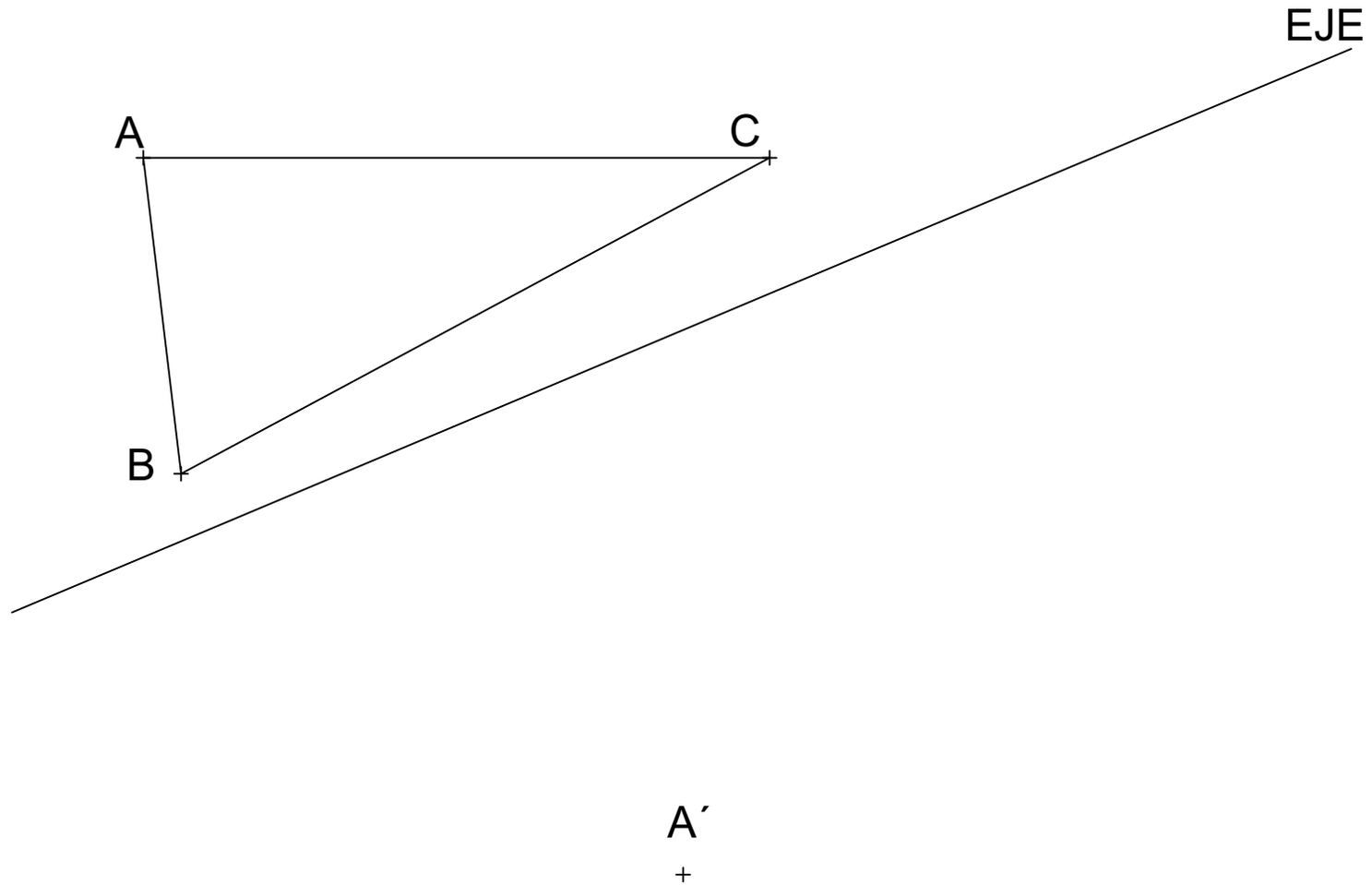


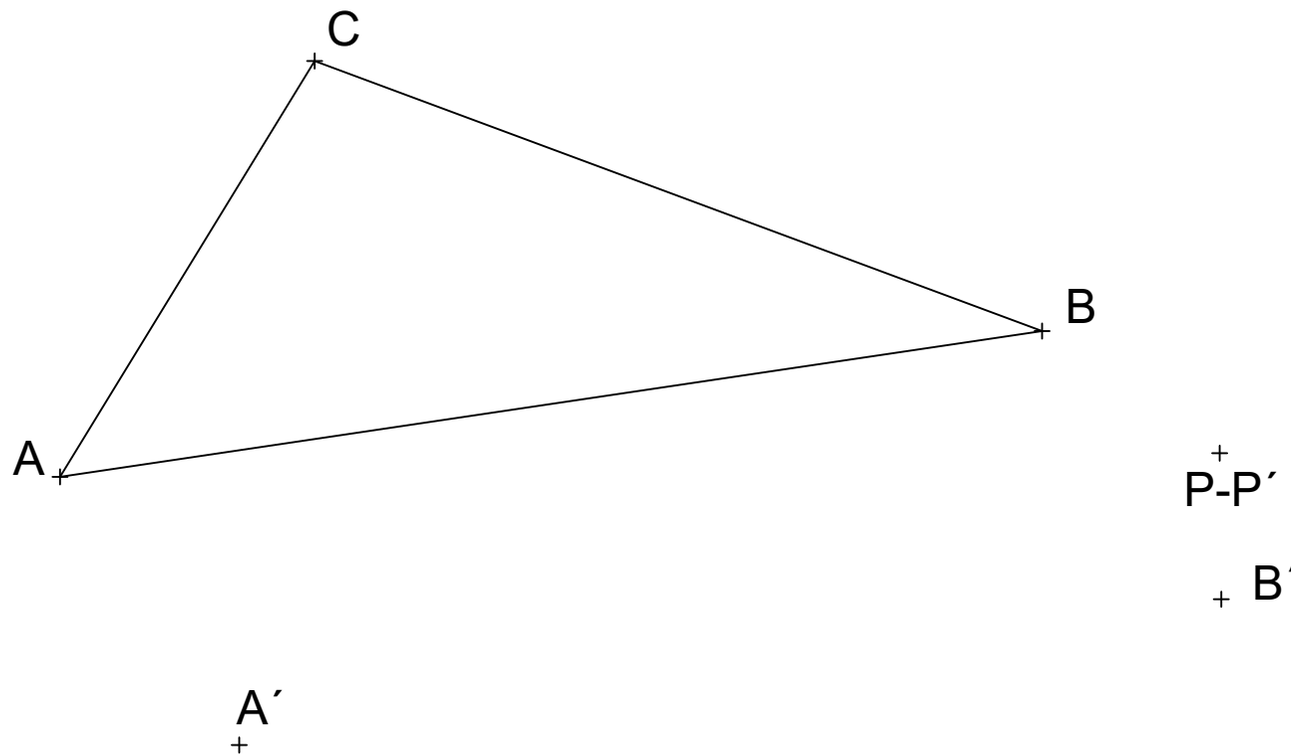
# AFINIDAD

Dada la figura representada y la homología afín definida por el eje y un punto homólogo A-A' se pide dibujar la figura homóloga (afin) dada.



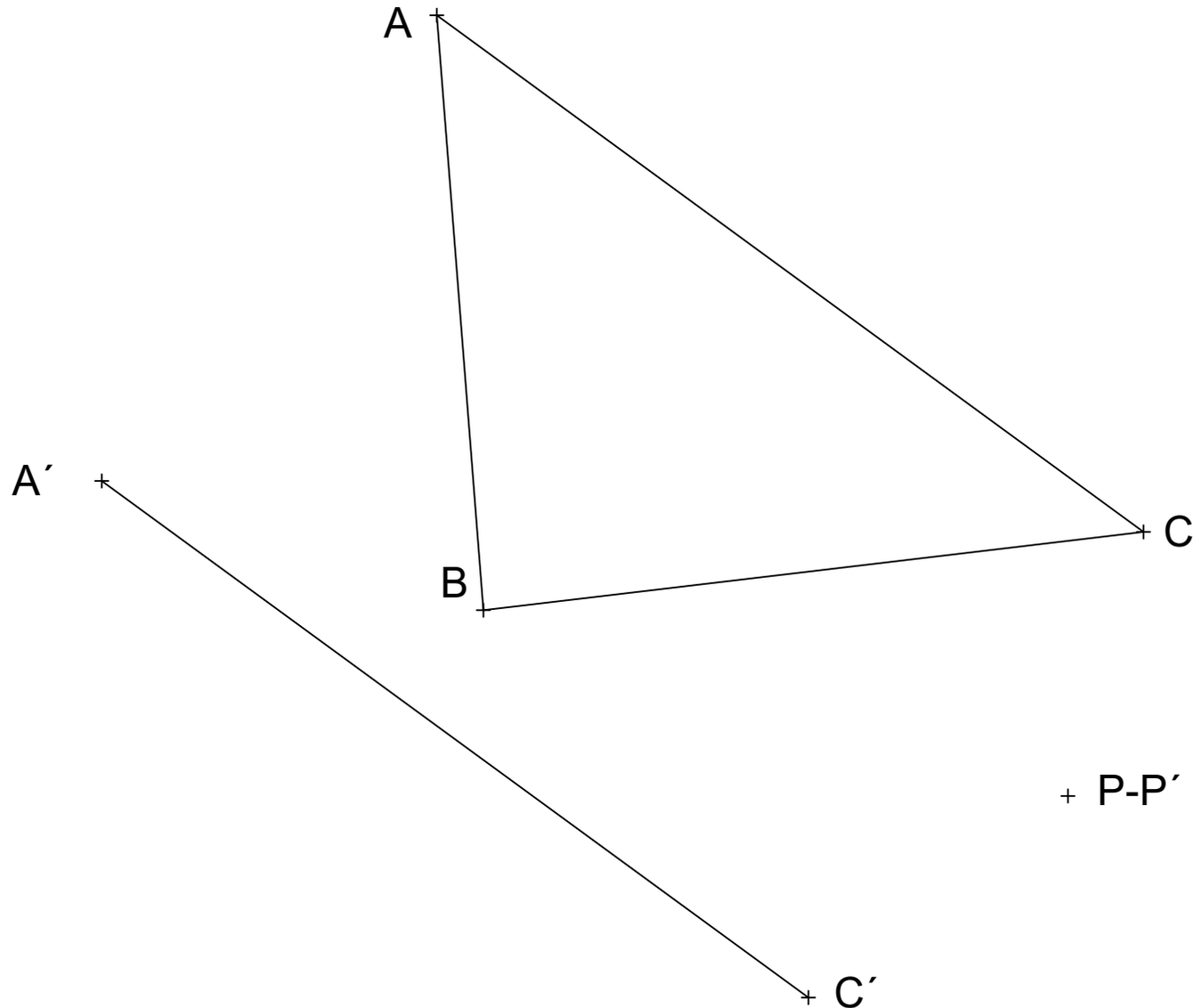
# AFINIDAD

Dada la figura representada y la homología afín definida un punto doble  $P-P'$  y dos puntos homólogos  $A-A'$ ,  $B-B'$  se pide dibujar el eje y la figura homóloga (afin) dada.



# AFINIDAD

Dada la figura representada y la homología afín ortogonal definida por dos puntos homólogos  $A-A'$ ,  $B-B'$  y el punto doble  $P-P'$  se pide dibujar el eje y la figura homóloga (afin) a la dada.



# AFINIDAD

Dada la figura representada y la homología afín ortogonal definida por dos puntos dobles  $P-P'$ ,  $Q-Q'$  se pide dibujar el eje y la figura homóloga (afin) a la dada con el ángulo  $C$  a  $90^\circ$ .

