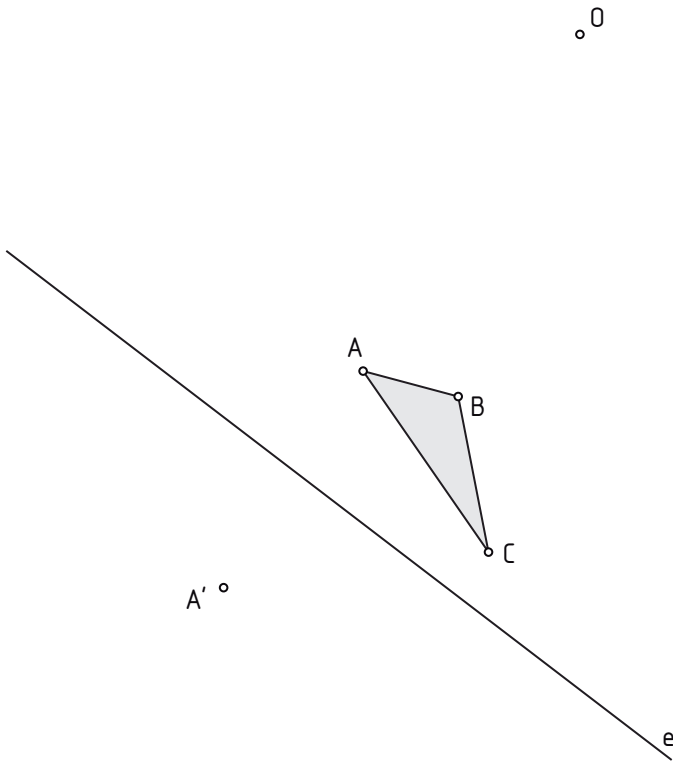
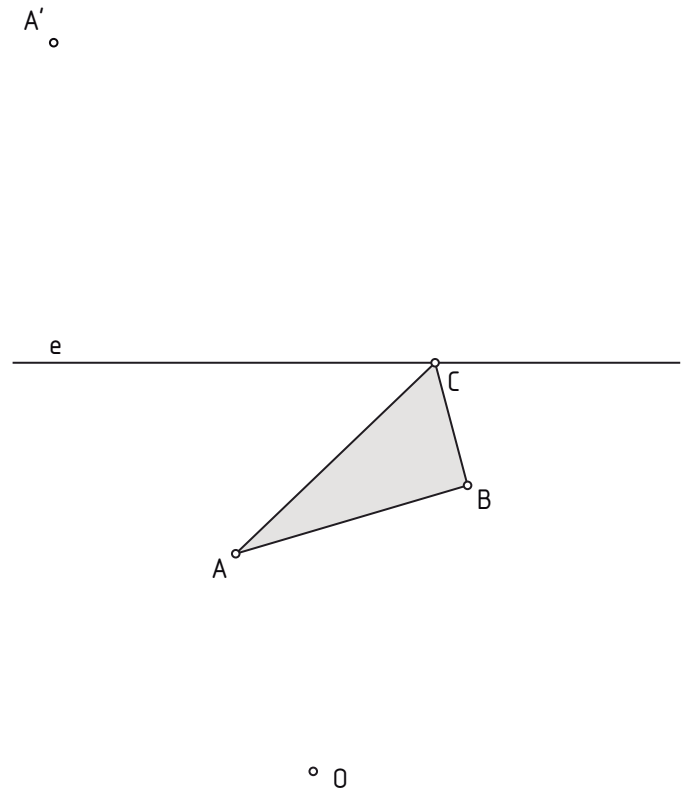


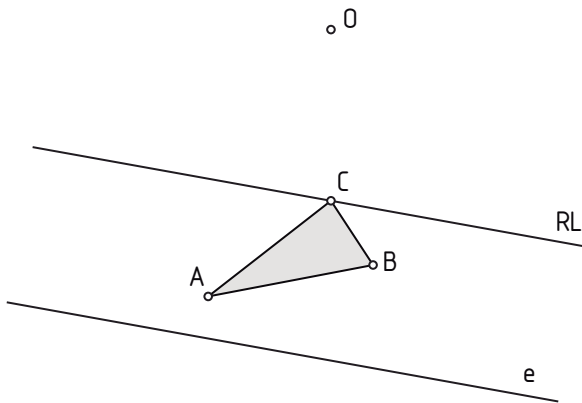
1.- Obtener la figura homóloga del triángulo ABC siendo conocido el centro de la homología O, el eje de homología e y un par de puntos homólogos A, A'.



2.- Obtener la figura homóloga del triángulo dado ABC conocido el centro de homología O, el eje de homología e y un par de puntos homólogos A, A'. El proceso debe quedar reflejado dentro de los límites del dibujo.



3.- Obtener la figura homóloga del triángulo dado ABC conocido el centro de homología O, el eje de homología e y la recta límite RL.



4.- Halla el triángulo homólogo del dado ABC, conocido el centro O, el eje e y la recta límite RL.

