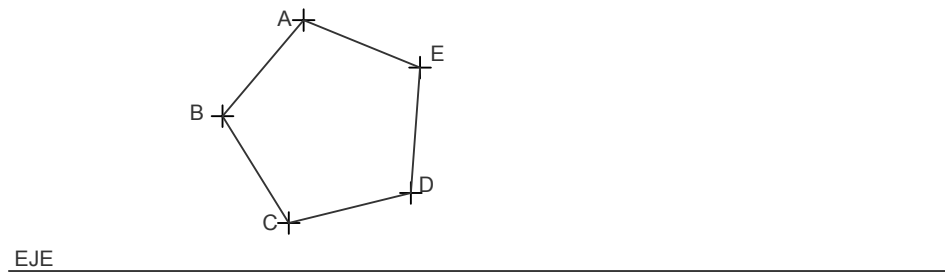


DADA LA HOMOLOGÍA DETERMINADA POR EL EJE Y DOS PARES DE PUNTOS HOMÓLOGOS (A-A', B-B')

1º) DIBUJA EL PENTÁGONO HÓMOLOGO A'B'C'D'E' DEL REGULAR DADO ABCDE.

2º) DETERMINA EL CENTRO DEL PENTÁGONO (P) Y SU HOMÓLOGO (P').

3º) TRAZA LA RECTA LÍMITE DE DICHA HOMOLOGÍA.



B' +

+ A'