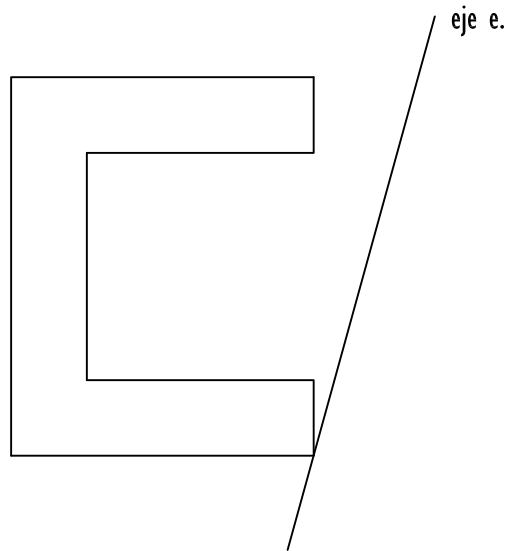


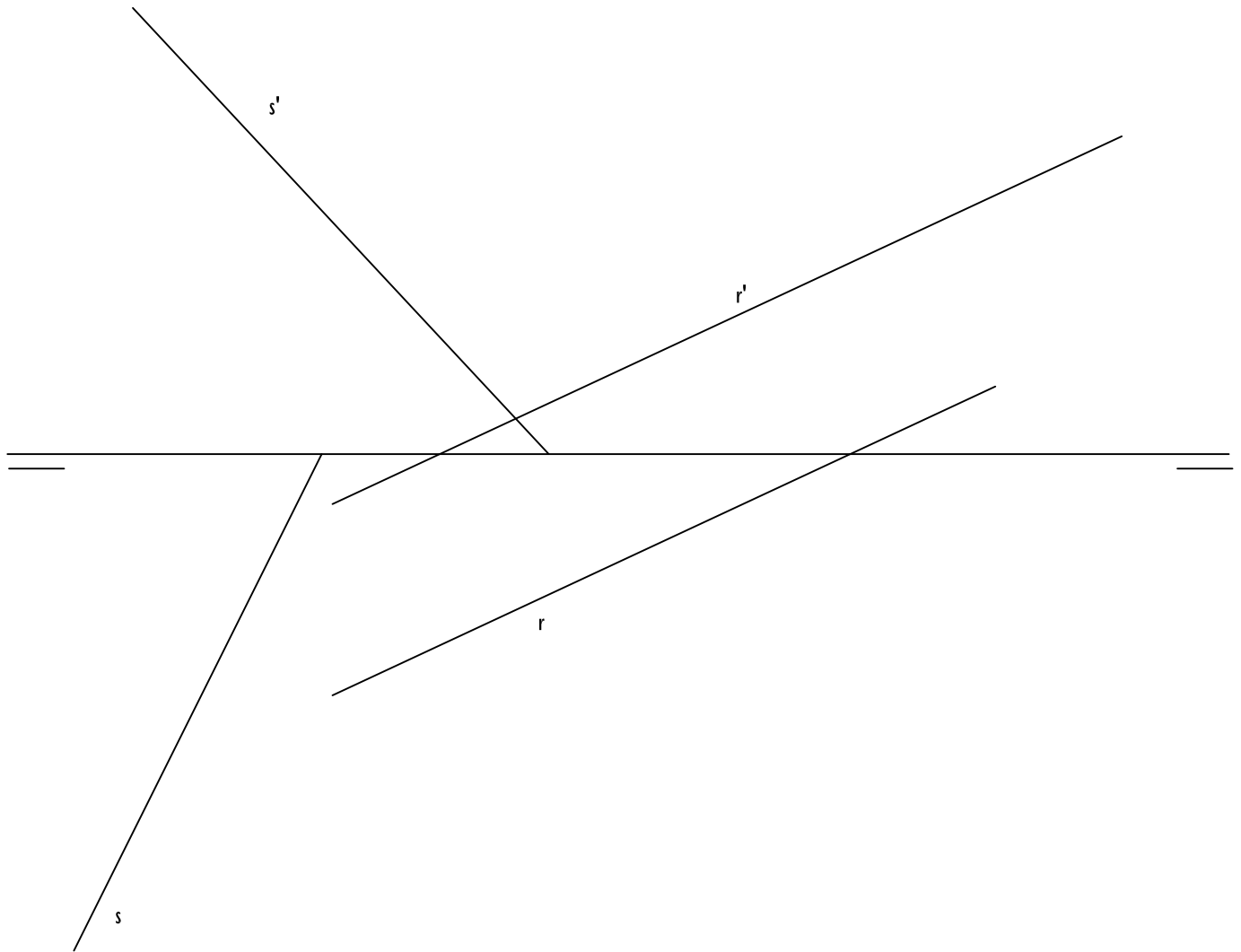
EJERCICIO 2:

TRANSFORMAR LA FIGURA DADA SEGÚN UNA SIMETRÍA DE EJE E Y UN GIRO DE 120° DE CENTRO O.



EJERCICIO 2:

DADAS LAS RECTAS R Y S, TRAZAR POR R UN PLANO PARALELO A S.



JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Educación y Empleo.

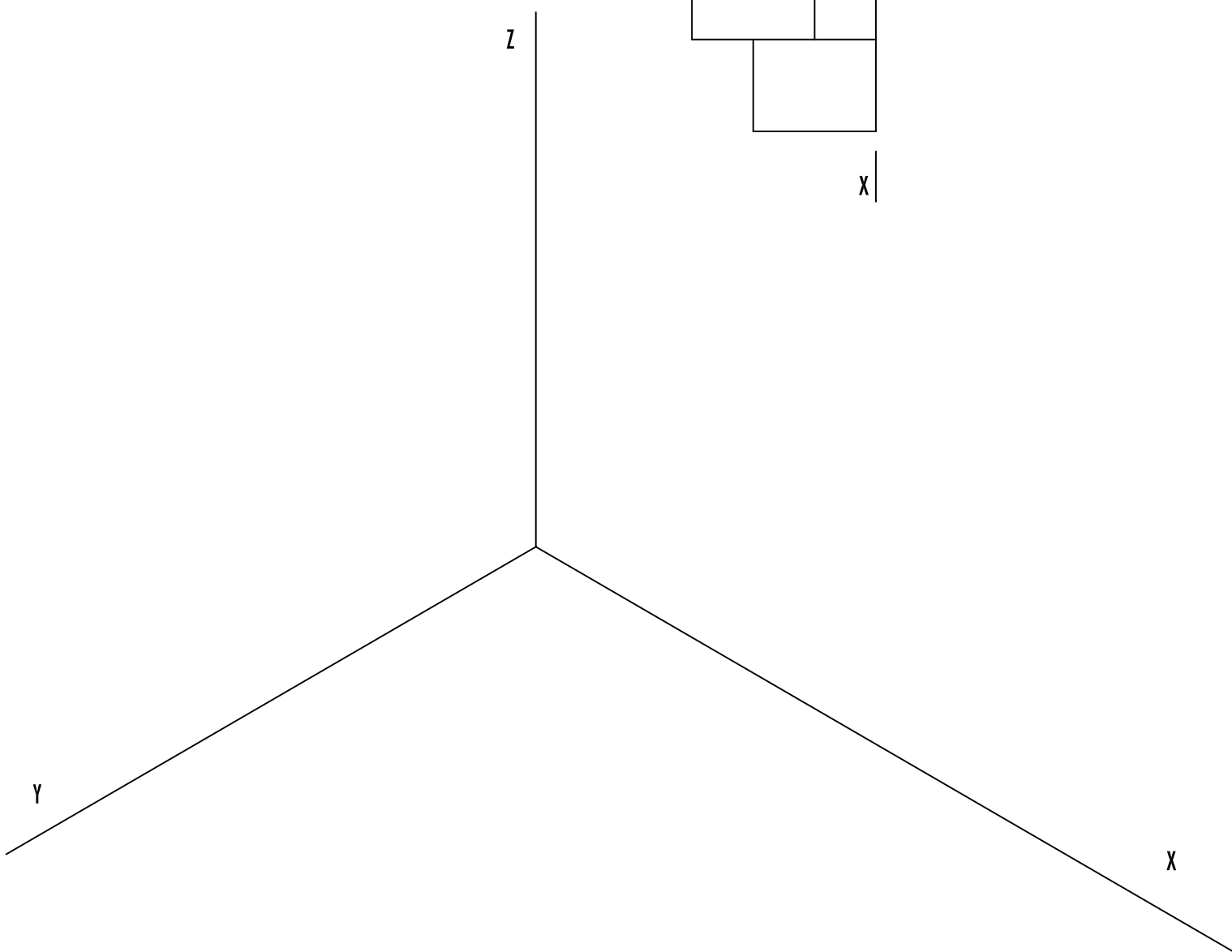
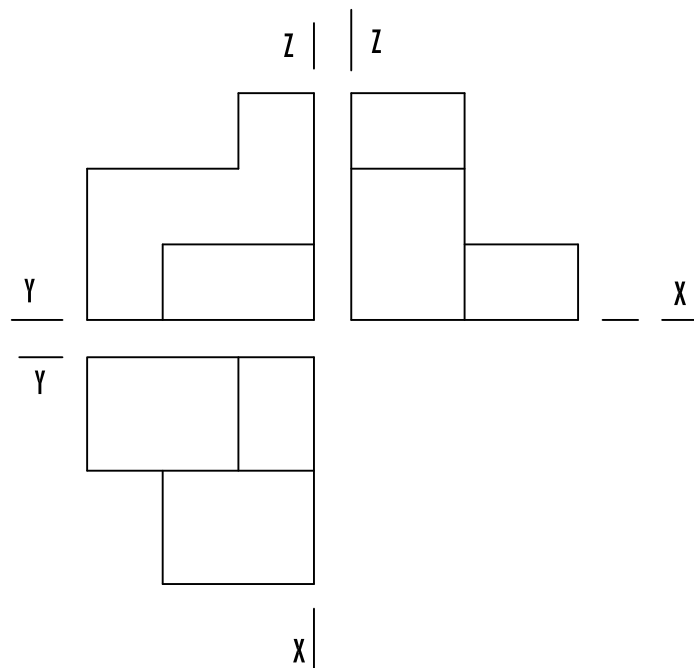
Dirección General de Formación Profesional y Universidad

Grado Superior: DIBUJO. Parte Específica.

EJERCICIO 5:

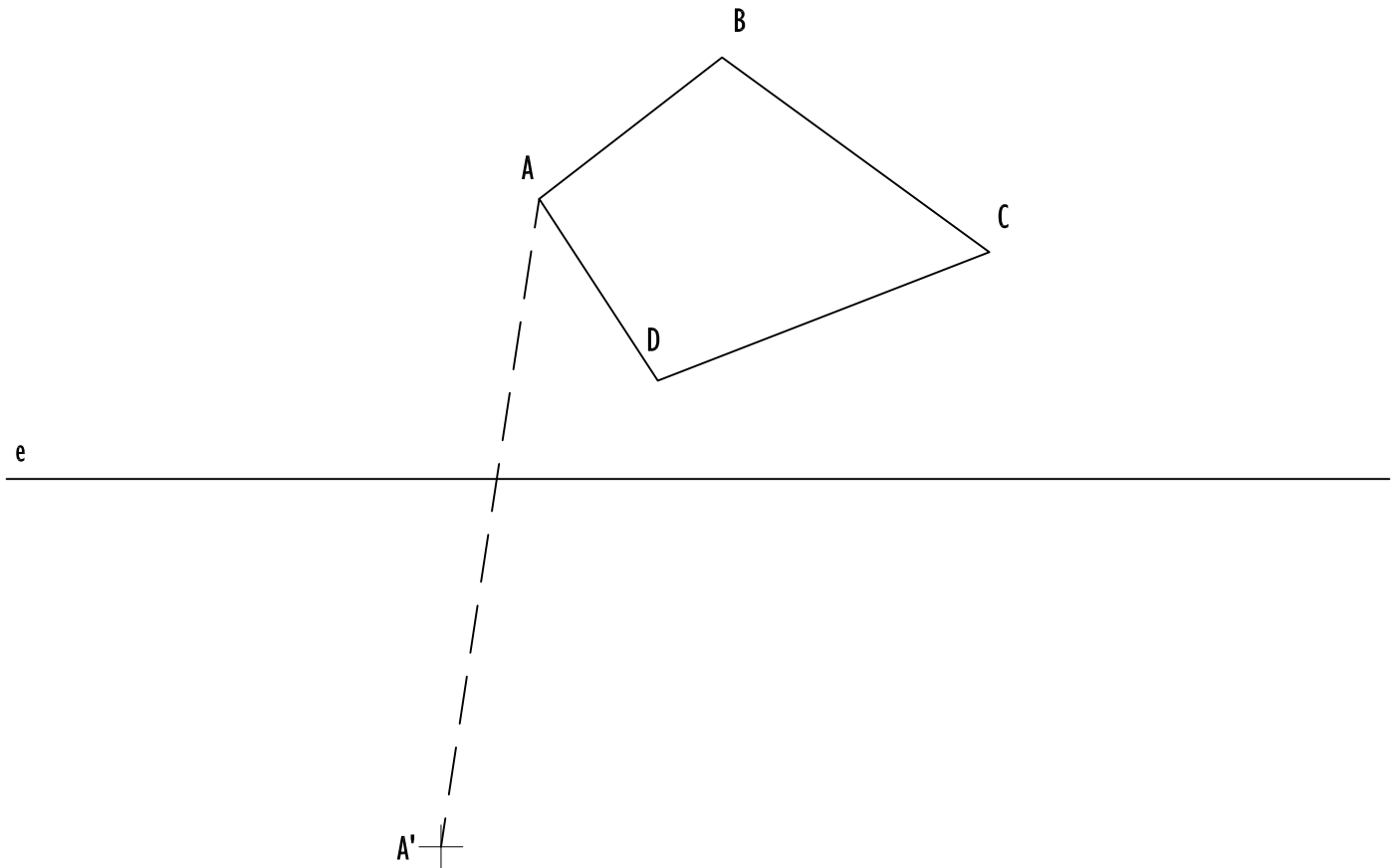
DADA LA PIEZA POR SUS PROYECCIONES DIÉDRICAS, REALIZAR UNA PERSPECTIVA ISOMÉTRICA A E:2/I

*APLICAR LOS COEFICIENTES DE REDUCCIÓN A LOS EJES.



EJERCICIO 4:

OBTENER LA FIGURA AFÍN DE LA FIGURA ADJUNTA, DADOS EL EJE E Y LA DIRECCIÓN DE AFINIDAD AA'.



Criterios de calificación:

La puntuación total de los cinco ejercicios será de 10 puntos. Cada uno se valorará con un máximo de 2 puntos. la puntuación de cada ejercicio estará determinada por los criterios siguientes:

- La solución correcta y la idoneidad del proceso seguido.
- La destreza, seguridad en el trazo, ausencia de tachaduras y calidad del dibujo.