



PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD 2006/2007

DIBUJO TÉCNICO

Cuestionario

2007 – II

Propuesta A

hoja 2 de 4

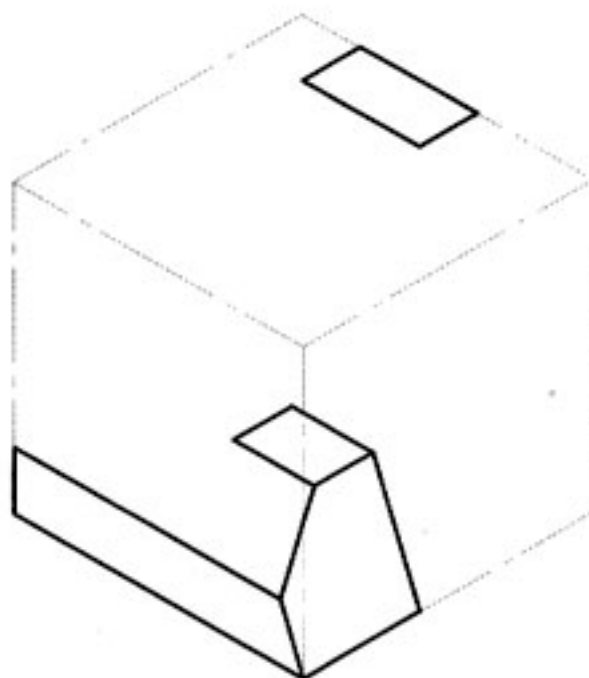
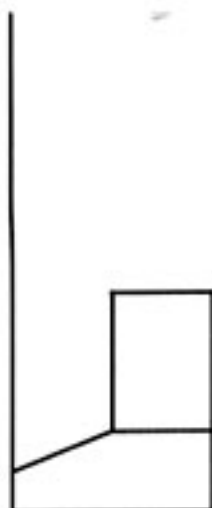
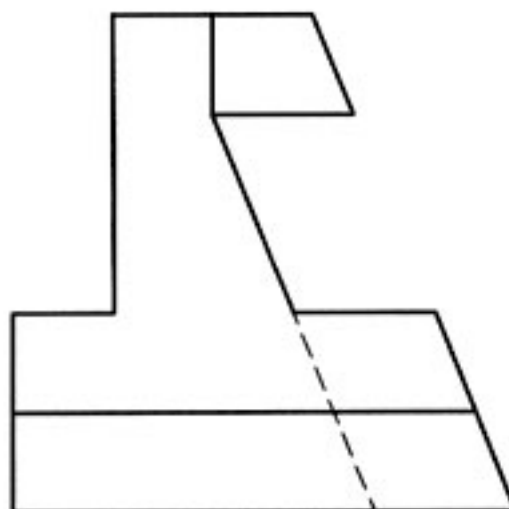
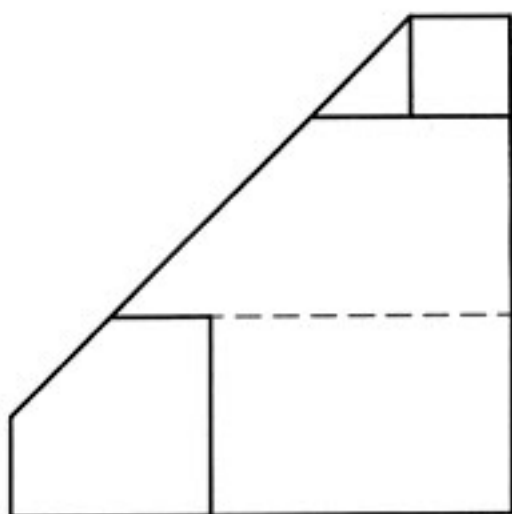
Nombre:

Centro:

PROPUESTA A (continuación)

EJERCICIO 2: (de la propuesta A, valorado con 4 puntos)

Se dan completas las vistas de alzado y perfil izquierdo de una pieza poliédrica que proviene de un cubo al que se le han ido produciendo sucesivos recortes y rebajes. Se pide dibujar la planta superior y 'a mano alzada' la perspectiva, dadas ambas incompletas.





U.P.V. E.H.U.

PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD 2006/2007

DIBUJO TÉCNICO

Cuestionario

2007 – II

Propuesta A

hoja 3 de 4

Nombre:

Centro:

PROPUESTA A (continuación)

EJERCICIO 3: (de la propuesta A, valorado con 3 puntos)

Se dan las vistas diédricas de una pieza que proviene de un cubo al que se le han producido varios vaciados y rebajes (figura 1). Se pide, completar su perspectiva isométrica en la figura 2.

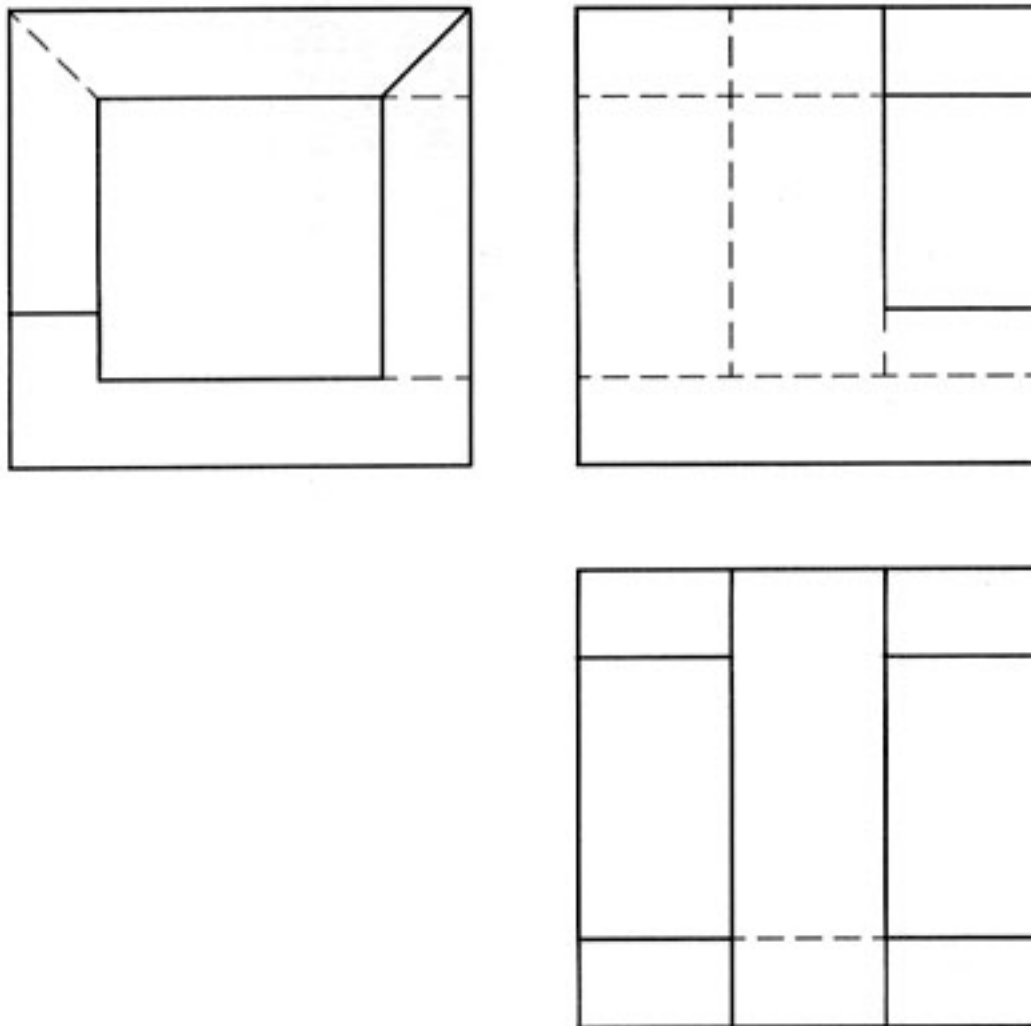


Figura 1