

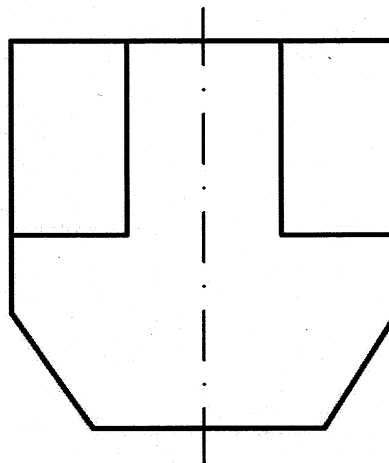
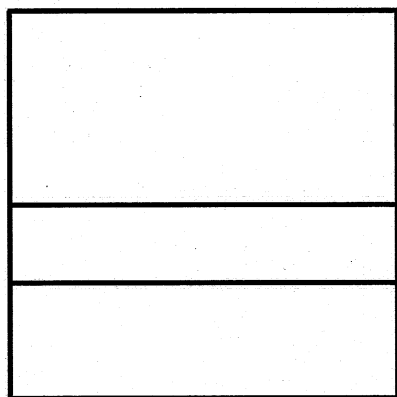
4A.- Dados el alzado y la vista lateral derecha de una pieza simétrica con todas sus caras planas y representada en sistema diédrico europeo a **escala 1:1**, obtener la planta (1,0 p.), acotar la pieza según normas (1,0 p.) y realizar en croquis (a mano alzada) una vista axonométrica de la pieza (1,0 p.).

(3 PUNTOS)

Junio 2018 A

4A.- Donats l'alçat i la vista lateral dreta d'una peça simètrica amb totes les cares planes i representada en sistema dièdric europeu a **escala 1:1**, obteniu la planta (1,0 p.), acoteu segons les normes (1,0 p.) y realitzeu en croquis (a mà alçada) una vista axonomètrica de la peça (1,0 p.)

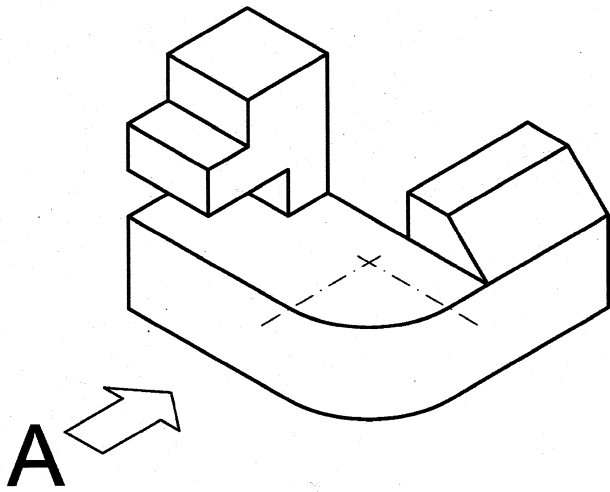
(3 PUNTS)



4B.- Dibujar a **escala 3:2** el alzado, la planta y la vista lateral derecha del objeto dado por su perspectiva isométrica a escala 1:1 (1,8 p.). El alzado es el que se indica, tomar las medidas directamente de la figura. Realizar la acotación completa de las vistas según normas (0,9 p.). Se valorará el uso de la escala gráfica (0,3 p.) (3 PUNTOS)

4B- Dibuixeu a **escala 3:2** l'alçat, la planta i la vista lateral dreta de l'objecte donat per la seua perspectiva isomètrica a escala 1:1 (1,8 p.). L'alçat es el que s'indica, prengueu les mesures directament de la figura. Realitzeu l'acotació completa de les vistes segons les normes (0,9 p.). Es valorarà l'ús de la escala gràfica (0,3 p.) (3 PUNTS)

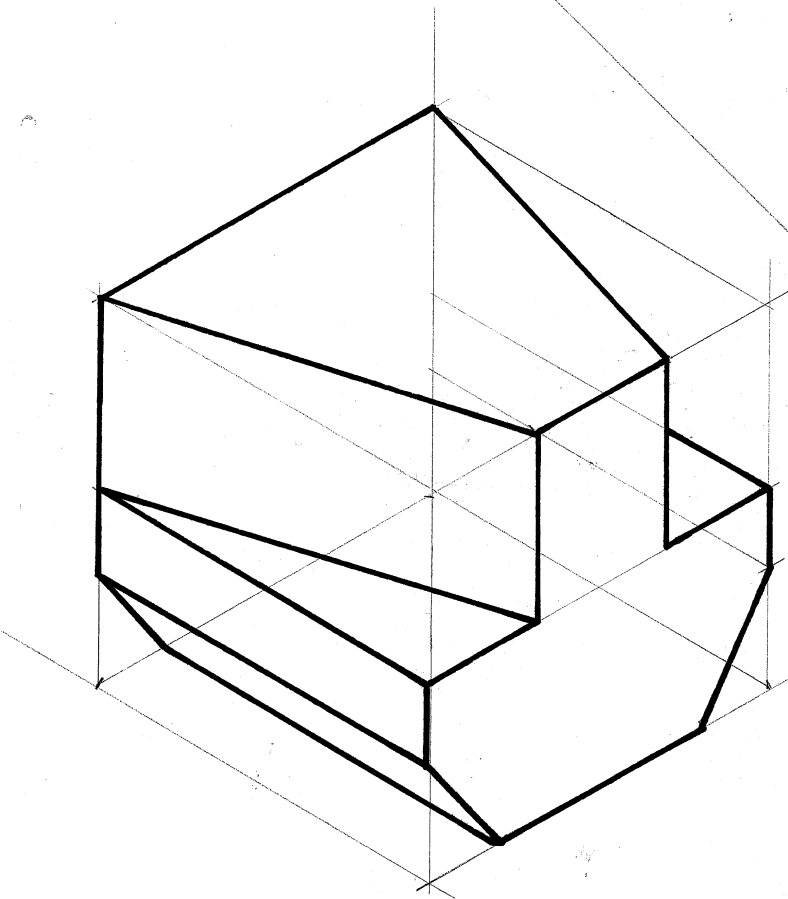
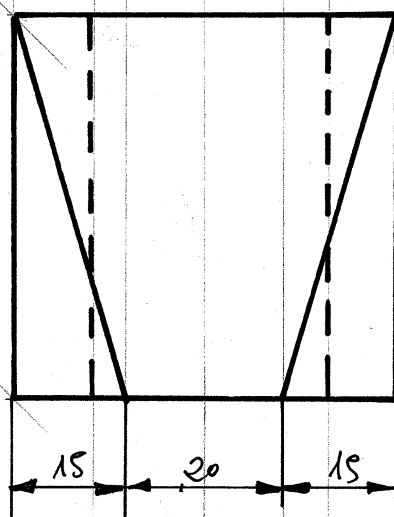
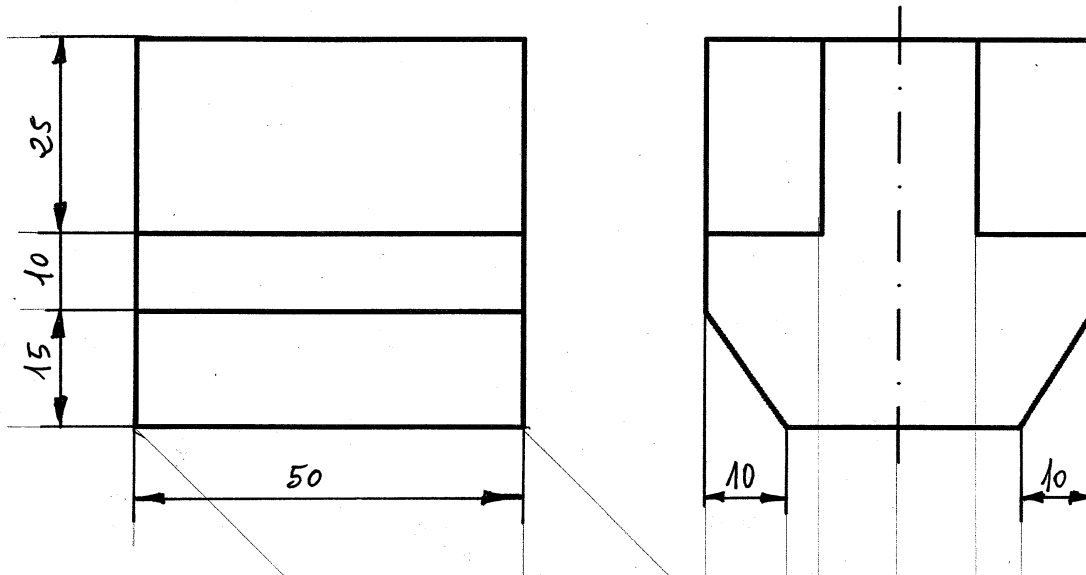
Junio 2018 B



4A.- Dados el alzado y la vista lateral derecha de una pieza simétrica con todas sus caras planas y representada en sistema diédrico europeo a **escala 1:1**, obtener la planta (1,0 p.), acotar la pieza según normas (1,0 p.) y realizar en croquis (a mano alzada) una vista axonométrica de la pieza (1,0 p.). (3 PUNTOS)

Junio 2018 A

4A.- Donats l'alçat i la vista lateral dreta d'una peça simètrica amb totes les cares planes i representada en sistema dièdric europeu a **escala 1:1**, obteniu la planta (1,0 p.), acoteu segons les normes (1,0 p.) y realitzeu en croquis (a mà alçada) una vista axonomètrica de la peça (1,0 p.) (3 PUNTS)



4B.- Dibujar a escala 3:2 el alzado, la planta y la vista lateral derecha del objeto dado por su perspectiva isométrica a escala 1:1 (1,8 p.). El alzado es el que se indica, tomar las medidas directamente de la figura. Realizar la acotación completa de las vistas según normas (0,9 p.). Se valorará el uso de la escala gráfica (0,3 p.) (3 PUNTOS)

4B- Dibuixeu a escala 3:2 l'alçat, la planta i la vista lateral dreta de l'objecte donat per la seua perspectiva isomètrica a escala 1:1 (1,8 p.). L'alçat es el que s'indica, prengueu les mesures directament de la figura. Realitzeu l'acotació completa de les vistes segons les normes (0,9 p.). Es valorarà l'ús de la escala gràfica (0,3 p.) (3 PUNTS)

Junio 2018 B

