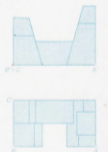
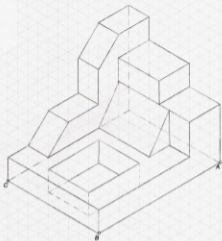
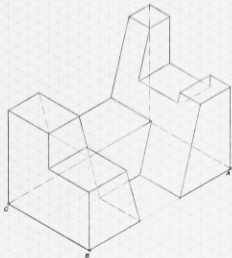
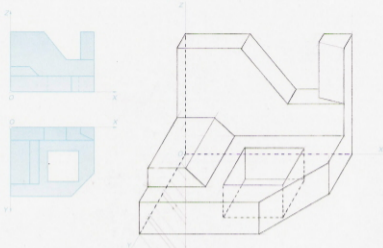


Dibujar, sin tener en cuenta el coeficiente de reducción, a escala 2:1, la perspectiva isométrica de la pieza adjunta. Colocarla de modo que los vértices A, B y C ocupen las posiciones indicadas.

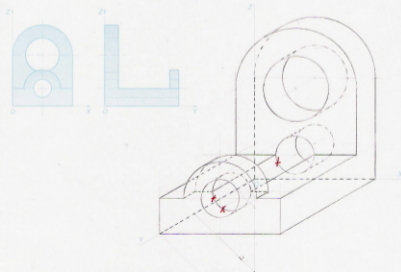


Dibujar, sin tener en cuenta el coeficiente de reducción, a escala 2:1, la perspectiva isométrica de la pieza adjunta. Colocarla de modo que los vértices A, B y C ocupen las posiciones que se indican.





Dibujar a escala **2:1** la perspectiva caballera de la pieza representada en planta y alzado. Colocarla haciendo coincidir con los ejes del sistema las aristas indicadas. Coeficiente de reducción $\mu = 2/3$.



Ⓢ Dibujar a escala **2:1** la perspectiva caballera de la pieza representada en alzado y vista lateral. Colocarla haciendo coincidir con los ejes del sistema las aristas indicadas. Coeficiente de reducción $\mu = 3/4$.