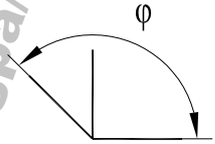
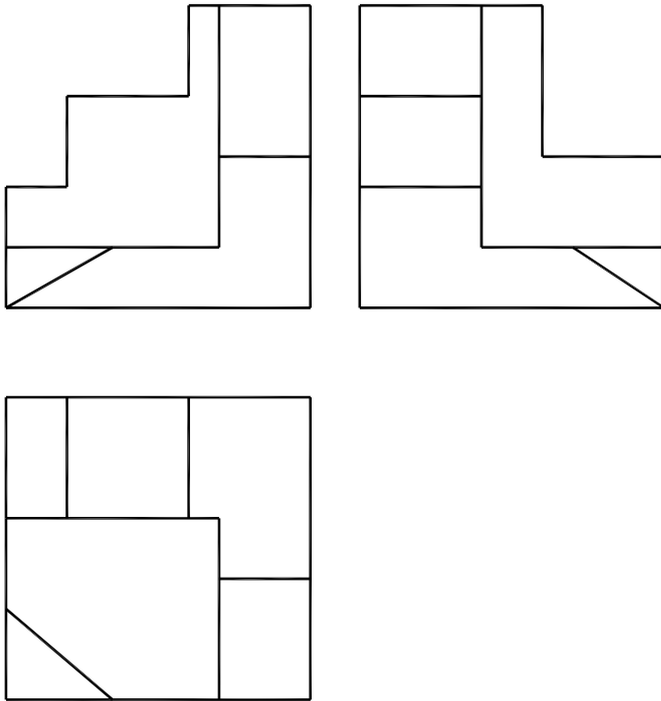
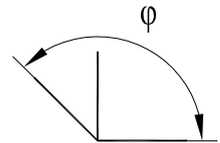
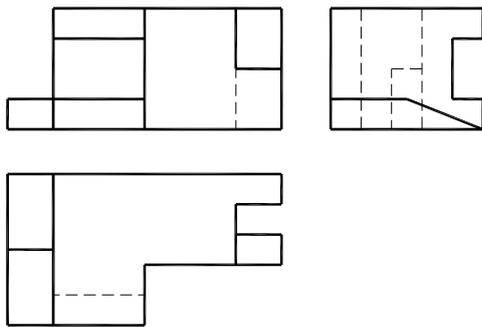


Dibujar la perspectiva caballera del modelo representado en la figura por sus proyecciones diédricas. No representar las líneas ocultas. Utilizar los útiles de dibujo y realizar la representación a escala 1 : 1 con respecto a las dimensiones de las proyecciones. Ángulo $\varphi = 135^\circ$. Coeficiente de reducción $\sigma = 1/2$



Dibujar la perspectiva caballera del modelo representado en la figura por sus proyecciones diédricas. No representar las líneas ocultas. Utilizar los útiles de dibujo y realizar la representación a escala 2 : 1 con respecto a las dimensiones de las proyecciones. Ángulo $\varphi = 135^\circ$. Coeficiente de reducción $\sigma = 1/2$



J. A. MARÍN GARRIDO
<http://www.mipaginapersonal.com>
jamgpa@hotmail.es

FECHA: _____

ALUMNO / A: _____

EJERCICIO Nº: 01

TEMA 14 SISTEMA AXONOMÉTRICO OBLICUO