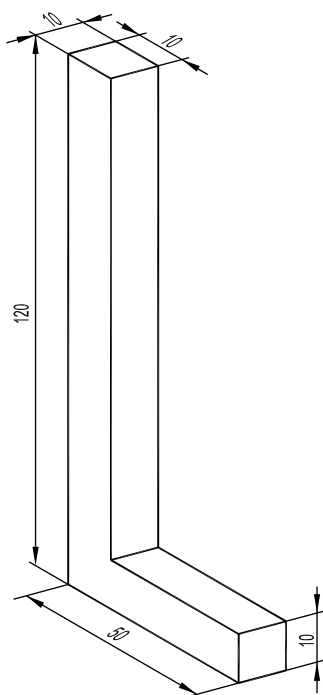
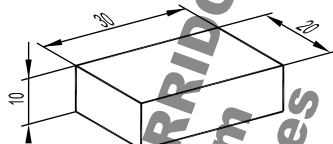


Se dan tres piezas metálicas (Pieza 1, Pieza 2 y Pieza 3). Dos son prismas rectos y la otra una escuadra cuyas dimensiones se indican. Se quiere colocar la Pieza 3 sobre las piezas 1 y 2, según se indica en la Figura y se pide:

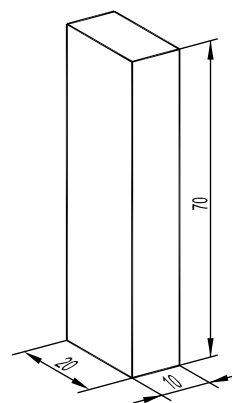
- 1.- Completar las vistas auxiliar A, Planta y Alzado.
- 2.- Indicar el ángulo que forma, el lado mayor de la escuadra con el plano horizontal sobre el que se apoya.
- 3.- Indicar la distancia del vértice de la escuadra a cada uno de los prismas, si la distancia entre éstos es de 100 mm.



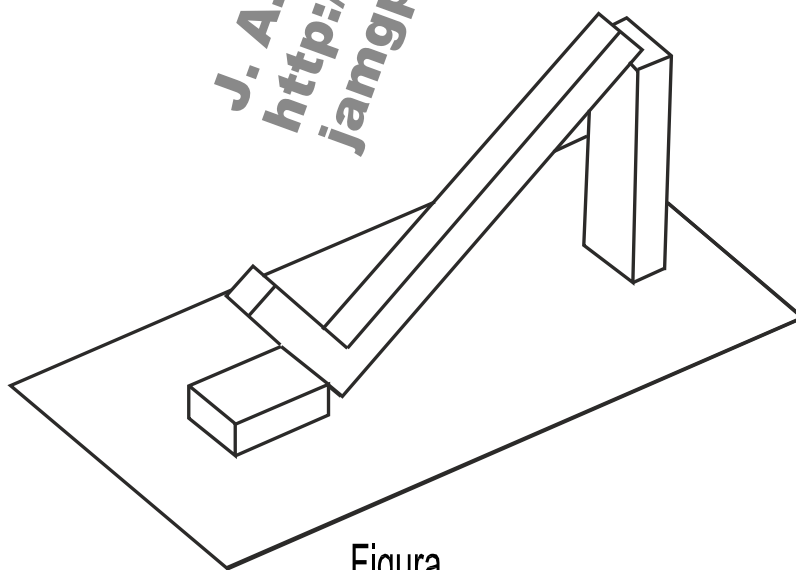
Pieza 3



Pieza 2



Pieza 1



Figura

FECHA: _____

ALUMNO / A : _____

EJERCICIO N°: _____