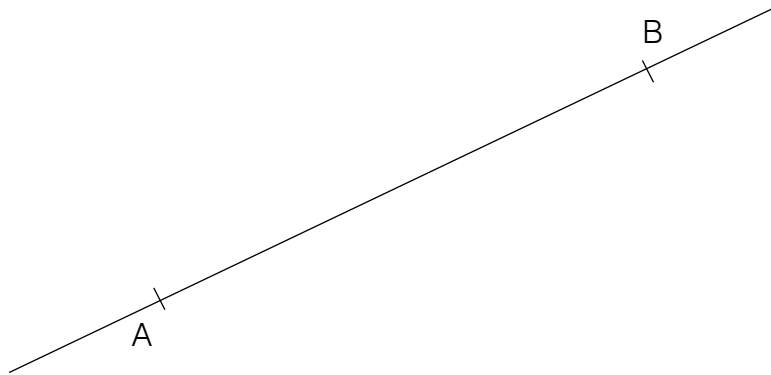


## DEBUXO TÉCNICO

1.- Debuxe unha circunferencia de 45mm de radio, que pase polos punto A e B. Deberase calcular previamente o centro da mesma por un método gráfico.

1.- Dibuje una circunferencia de 45mm de radio, que pase por los puntos A y B. Se deberá calcular previamente el centro de la misma por un método gráfico.

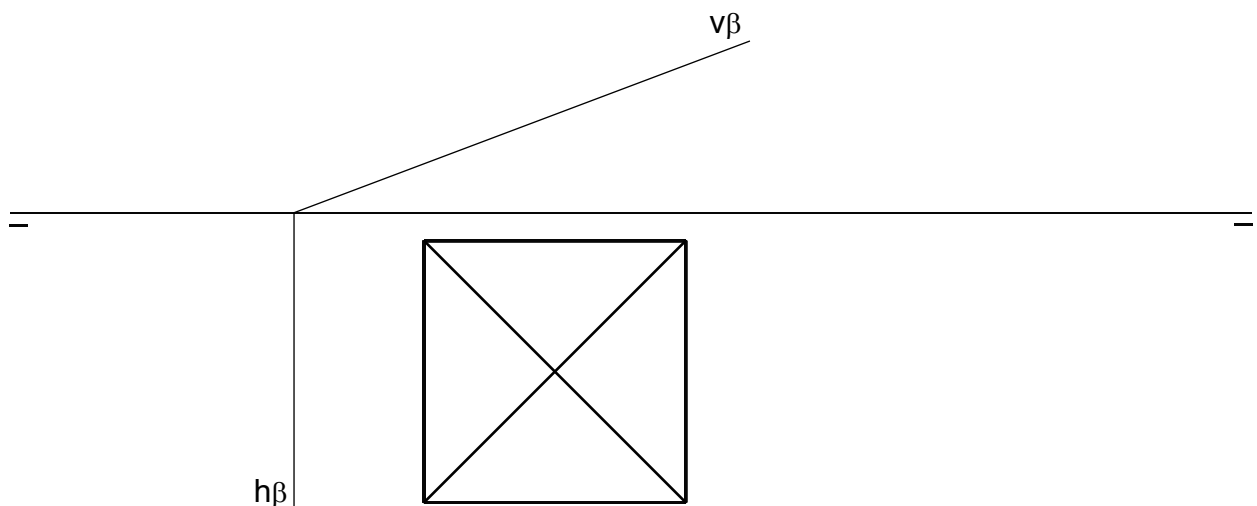
CALIFICACIÓN: 3 PUNTOS

 P  
E  
G  
A  
T  
I  
N  
A


2.- Debuxe a intersección do plano  $\beta$  coa pirámide recta de altura 40 mm.

2.- Dibuje la intersección del plano  $\beta$  con la pirámide recta de altura 40 mm.

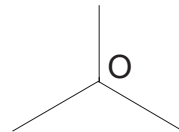
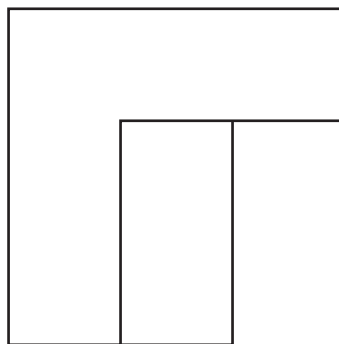
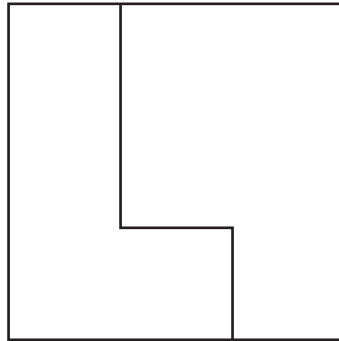
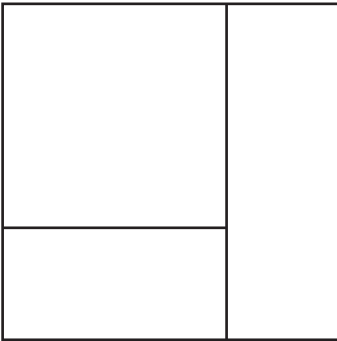
CALIFICACIÓN: 3 PUNTOS



1.- Dadas as proxeccións diédricas da figura, debuxe unha axonometría sen coeficientes de redución a escala E:1/1

1.- Dadas las proyecciones diédricas de la figura, dibuje una isometría sin coeficientes de reducción a escala E1/1.

CALIFICACIÓN: 3 PUNTOS



4.- Responda verdadeiro ou falso:

- Un cartabón é un triángulo rectángulo escaleno.
- Unha recta secante ten un punto de contacto coa circunferencia.

4.- Responda verdadero o falso:

- Un cartabón es un triángulo rectángulo escaleno.
- Una recta secante tiene un punto de contacto con la circunferencia.

CALIFICACIÓN: 1 PUNTO