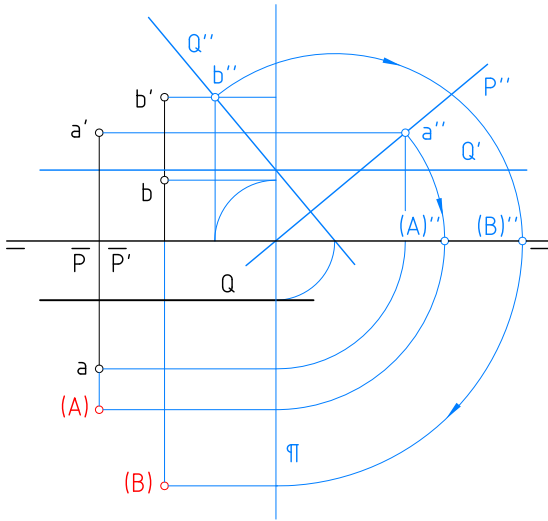
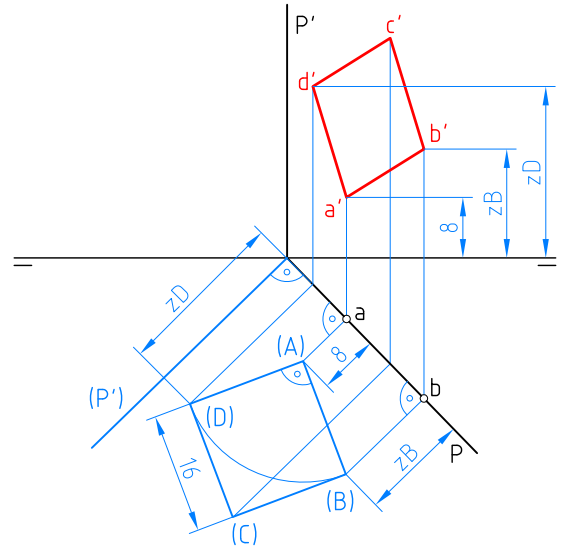


1



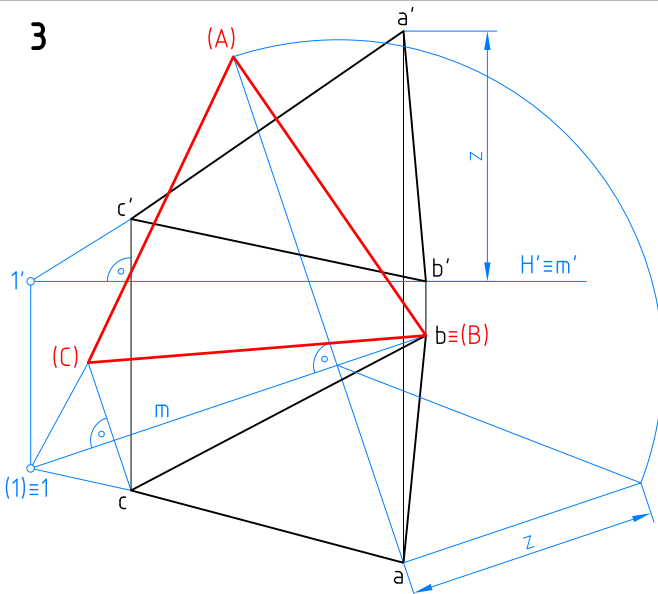
Abatir sobre el PH el punto A del plano P y el punto B del plano Q.

2



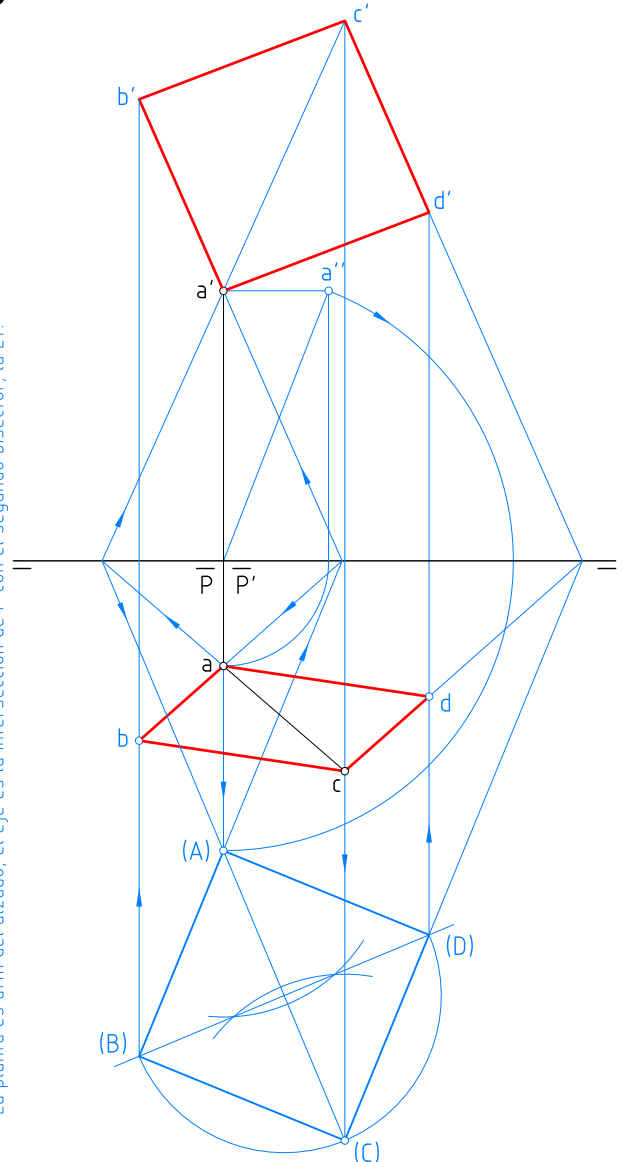
Hallar la proyección vertical del cuadrado ABCD perteneciente al plano P. AB mide 16. La cota de A es 8. A es el vértice de menor cota.

3



Hallar la verdadera magnitud del triángulo.

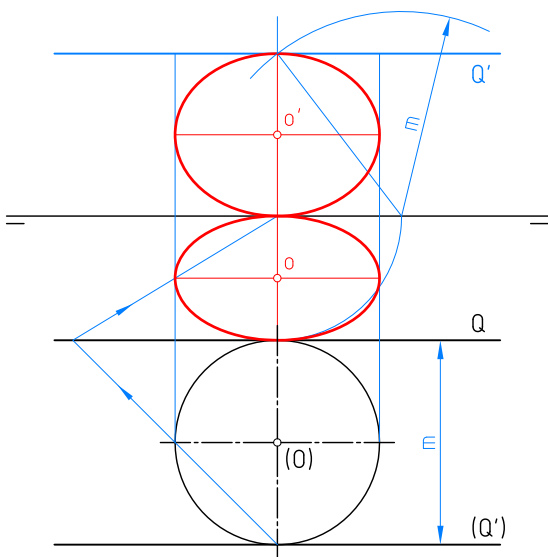
5



La planta es afín del abatimiento; el eje es la traza horizontal, P.  
La planta es afín del alzado; el eje es la intersección de P con el segundo bisector, la LT.

Hallar las proyecciones del cuadrado de diagonal AC perteneciente al plano P.

4



Hallar las proyecciones de la circunferencia perteneciente al plano Q.

Unidades: mm.

Nombre:

Curso:

Nº

Escala  
1:1



Abatimiento

Fecha:

D-3

Nota: