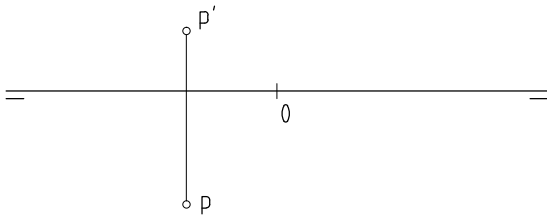
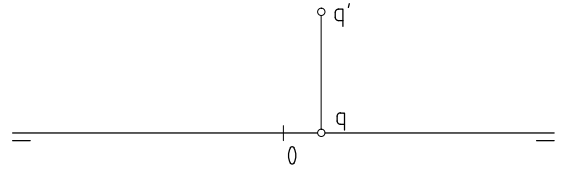


1



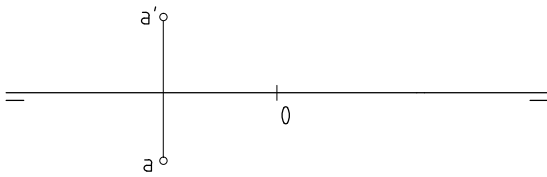
Representar la recta perpendicular al PH que pasa por el punto P. Hallar su intersección con los planos bisectores.

2



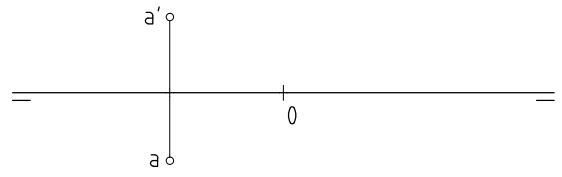
Representar la recta perpendicular al PV que pasa por el punto Q. Hallar su intersección con los planos bisectores.

3



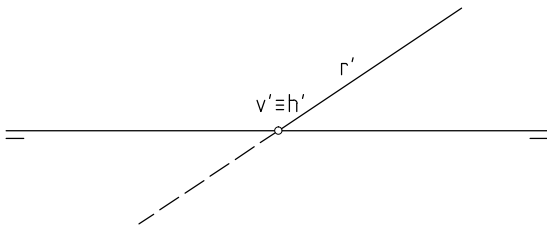
Representar la recta de perfil N que pasa por el punto A y forma 45° con el PH.

4



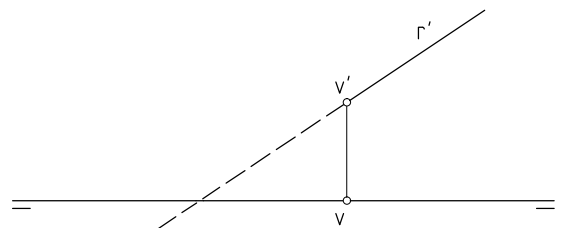
Representar una recta de perfil que pasa por el punto A y corta a la Línea de tierra.

5



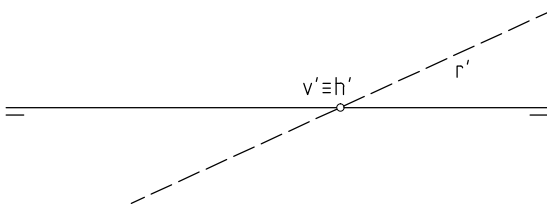
Hallar la proyección horizontal de la recta R que está contenida en el primer bisector.

6



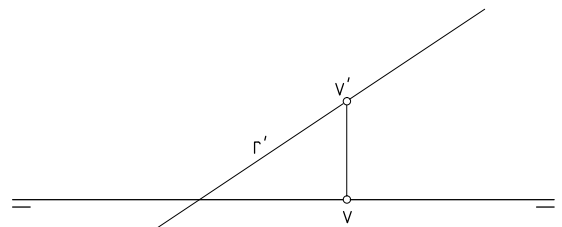
Hallar la proyección horizontal de la recta R que es paralela al primer bisector.

7



Hallar la proyección horizontal de la recta R que está contenida en el segundo bisector.

8



Hallar la proyección horizontal de la recta R que es paralela al segundo bisector.

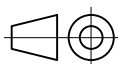
Unidades: mm.

Nombre:

Curso:

Nº

Escala
1:1



La recta, 2

Fecha:

D-4

Nota: