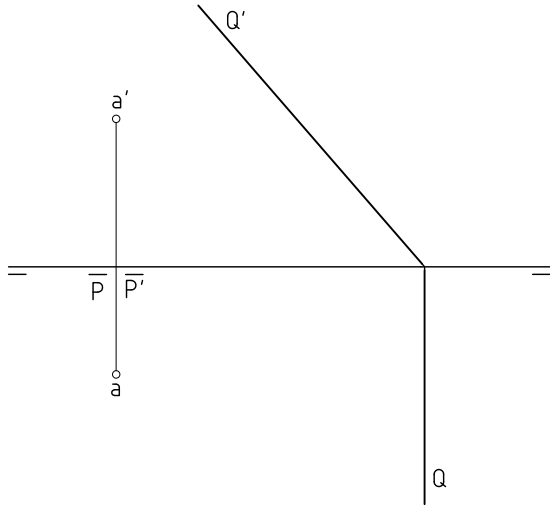
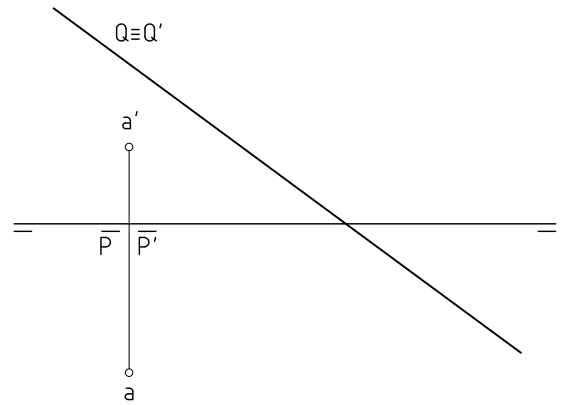


1



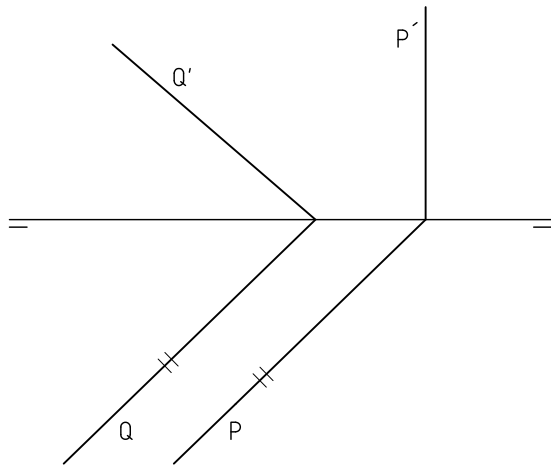
Hallar la recta intersección de los planos P y Q.

2



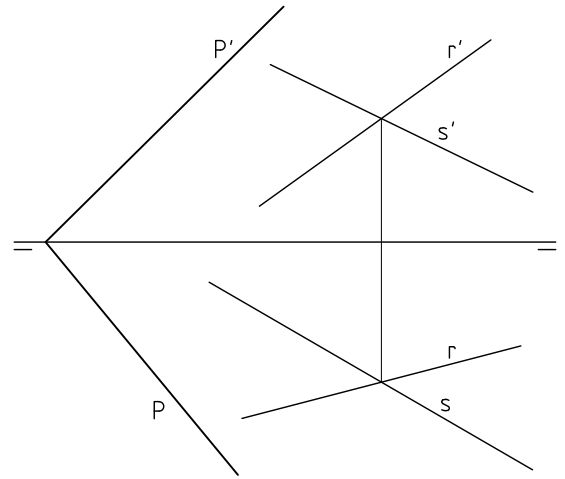
Hallar la recta intersección de los planos P y Q.

3



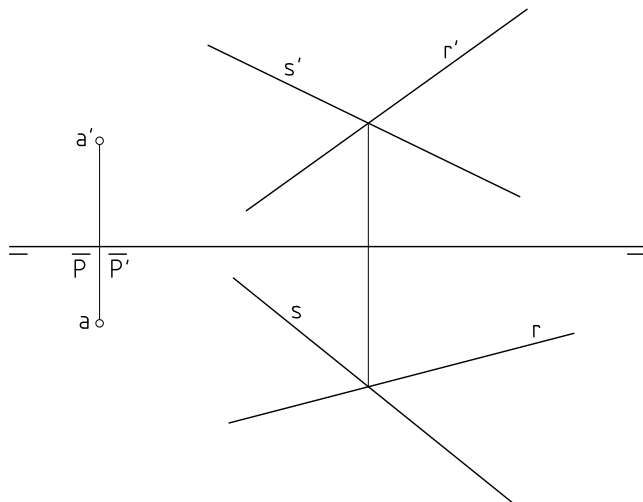
Hallar la recta intersección de los planos P y Q.

4



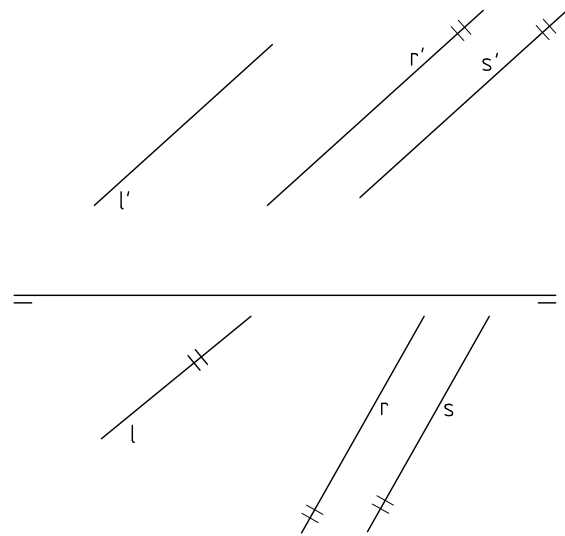
Hallar la intersección entre el plano P y el plano que determinan las rectas R y S.

5



Hallar la intersección entre el plano P y el plano que determinan las rectas R y S.

6



Hallar la intersección entre el plano P dado por una de sus líneas de máxima pendiente L y el plano que determinan las rectas paralelas R y S.

© EDITORIAL ALARCÓN. PRÁCTICAS DE DIBUJO TÉCNICO II. ISBN 978-84-613-6145-8.

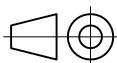
Unidades: mm.

Nombre:

Curso:

Nº

Escala
1:1



Intersección entre planos

Fecha:

D-5

Nota: