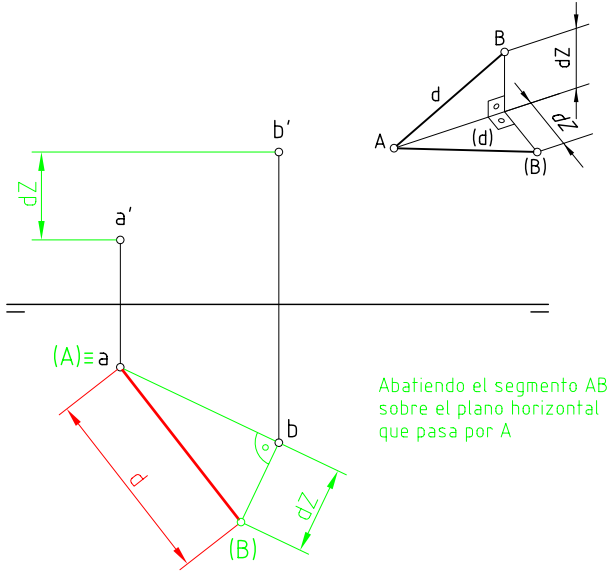


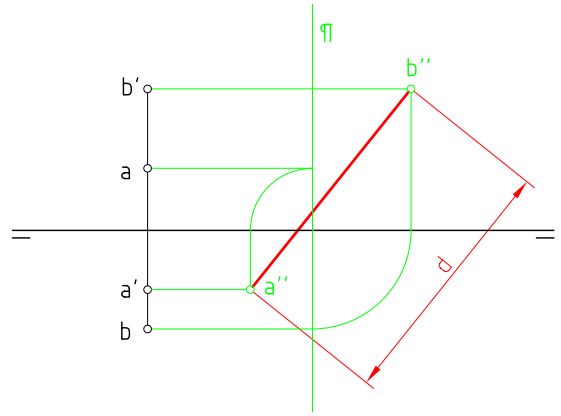
1



Abatiendo el segmento AB sobre el plano horizontal que pasa por A

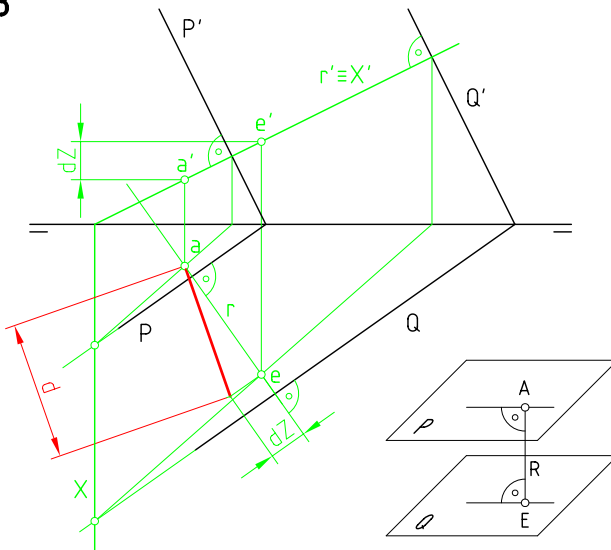
Hallar la distancia que hay entre los puntos A y B.

2



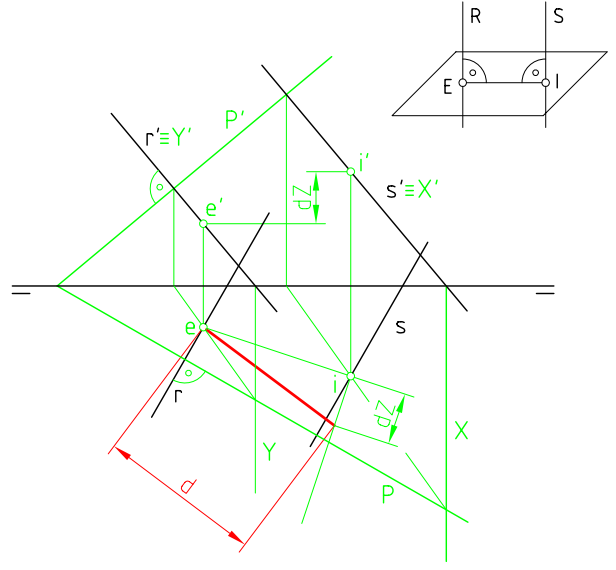
Hallar la distancia que hay entre los puntos A y B.

3



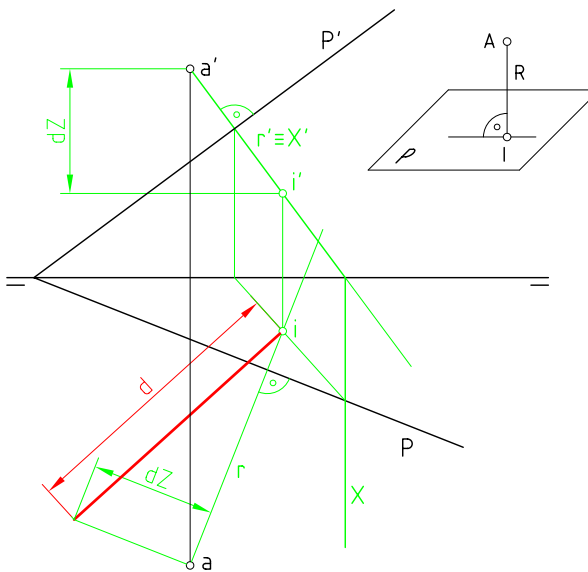
Hallar la distancia que hay entre los planos paralelos P y Q.

4



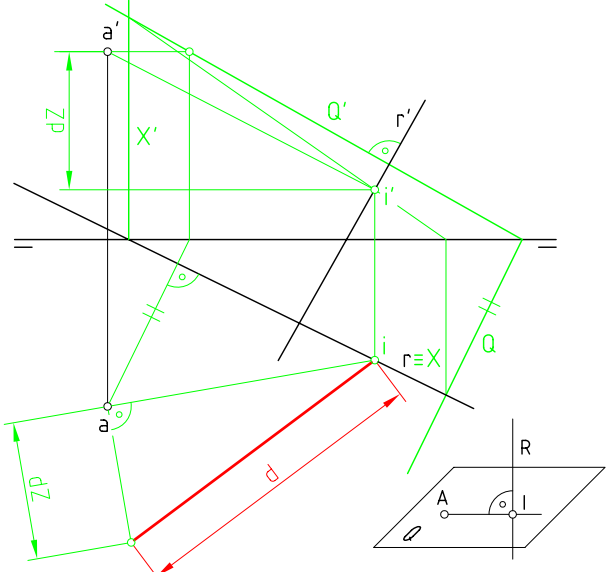
Hallar la distancia que hay entre las rectas paralelas R y S.

5



Hallar la distancia que hay desde el punto A hasta el plano P.

6



Hallar la distancia que hay desde el punto A a la recta R.

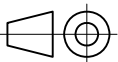
© EDITORIAL ALARCÓN. PRÁCTICAS DE DIBUJO TÉCNICO I RESUELTO. ISBN 84-932633-8-9

Unidades: mm.

Nombre:

Curso: Nº

Escala
1:1



Distancias

Fecha:

D-30 Nota: