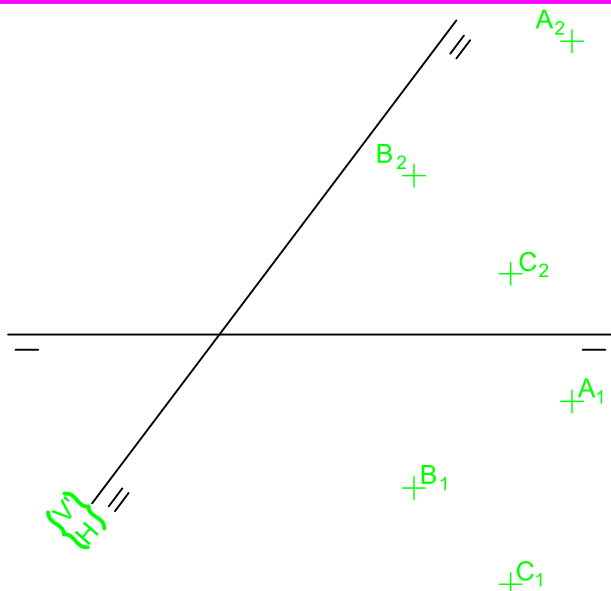
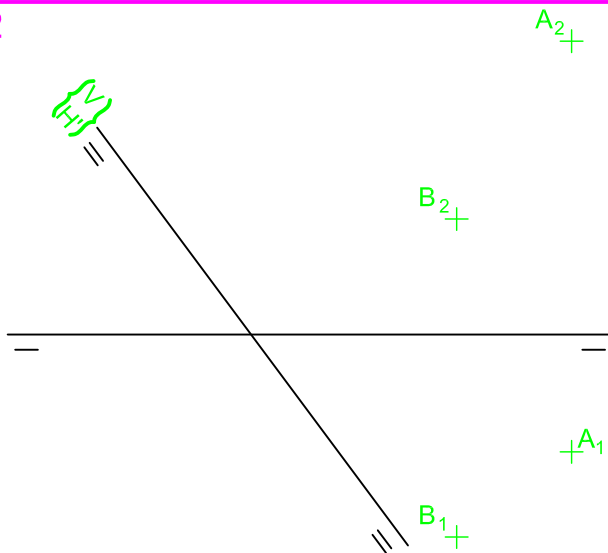


1



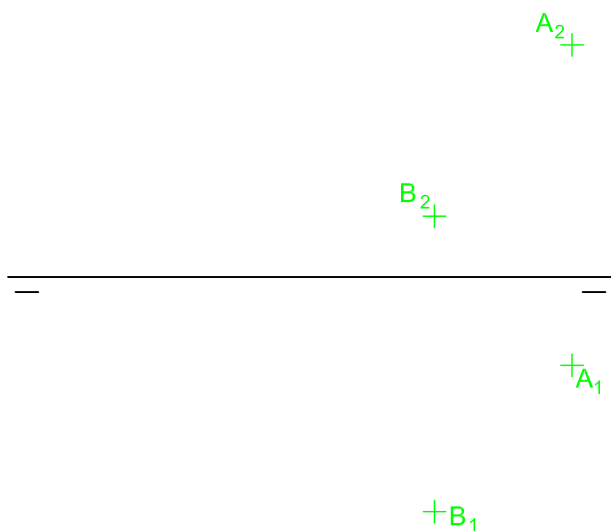
Determinar las nuevas proyecciones del triángulo ABC, mediante el cambio de plano vertical indicado.

2



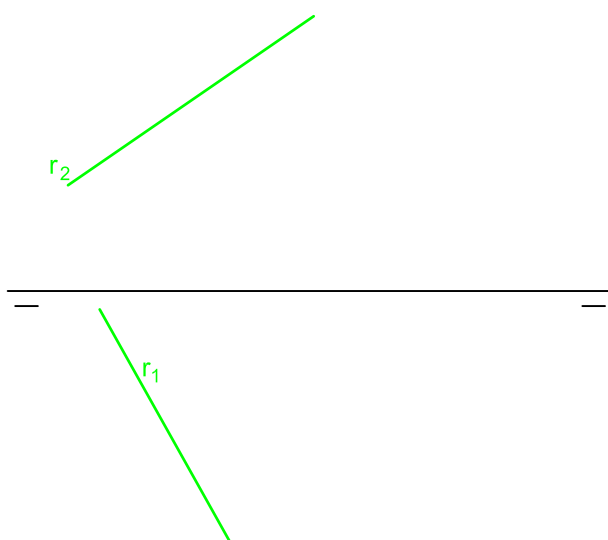
Determinar las nuevas proyecciones del segmento \overline{AB} , mediante el cambio de plano horizontal indicado.

3



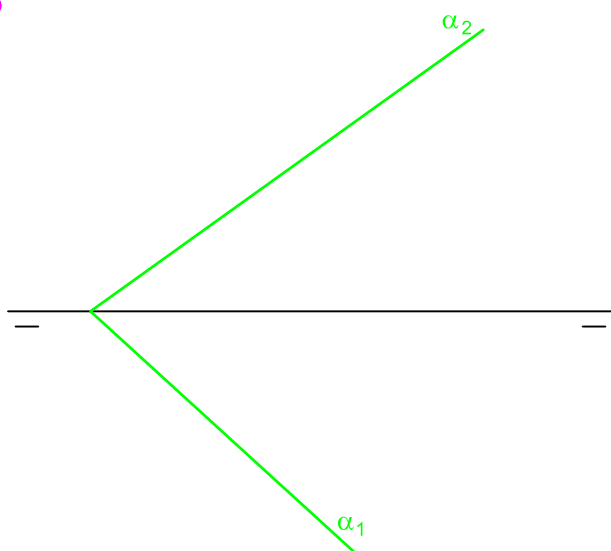
Determinar mediante cambio de planos, la magnitud del segmento \overline{AB} .

4



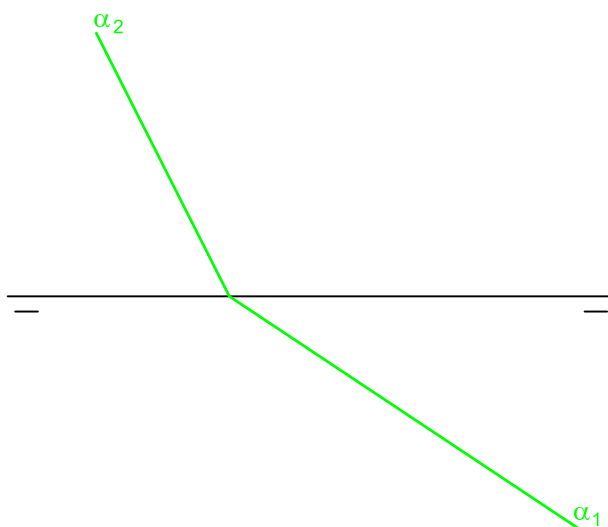
Transformar mediante cambio de planos la recta, $r(r_1, r_2)$, en una recta paralela a la LT.

5



Transformar mediante cambio de plano, el plano oblicuo $\alpha(\alpha_1, \alpha_2)$ en un proyectante vertical (de canto).

6



Transformar mediante cambio de planos, el plano oblicuo $\alpha(\alpha_1, \alpha_2)$ en un proyectante horizontal (vertical).



Diédrico: Cambio de planos

CURSO

BT 2.12