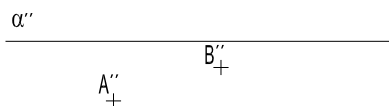
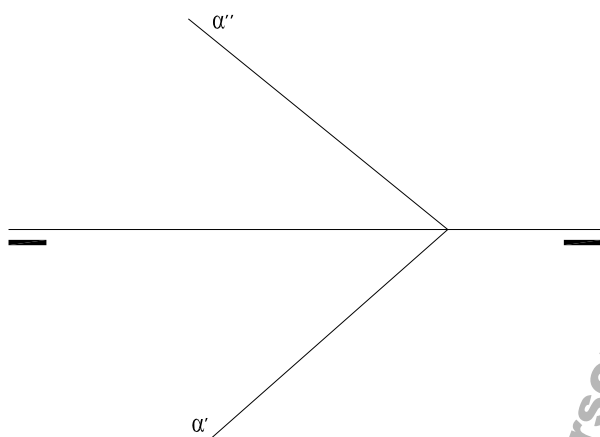


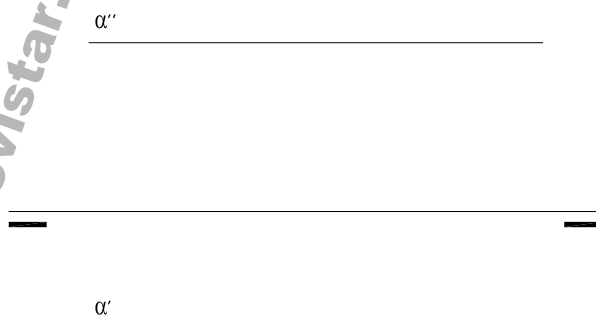
Determinar las proyecciones diédricas de un hexágono regular, contenido en el plano dado, del que los puntos A ( $A''$ , ) y B ( $B''$ , ) son los puntos de mayor cota.



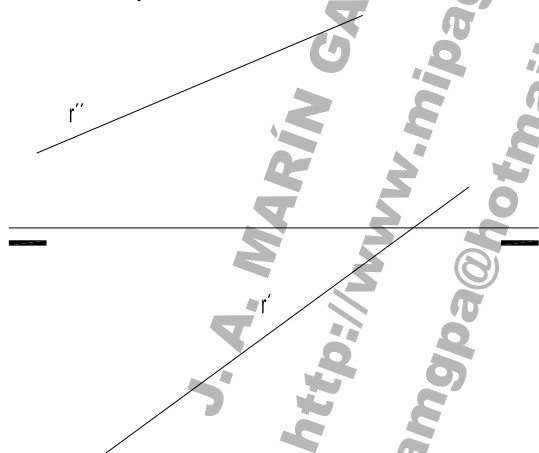
Mediante un cambio de plano convertir el plano dado en Proyectante Vertical.



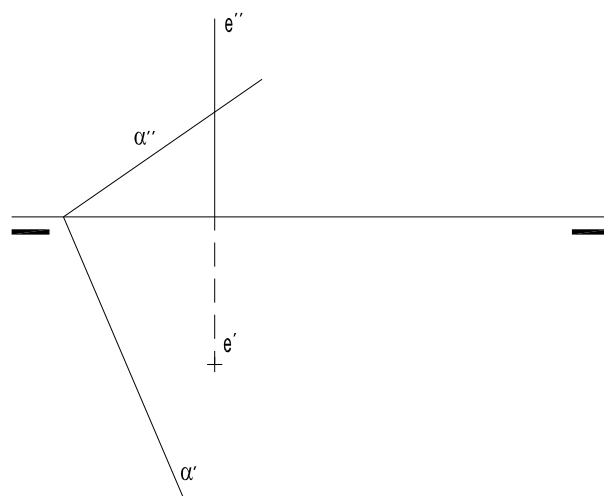
Mediante un cambio de plano convertir el plano dado en Proyectante Horizontal.



Mediante un giro convertir la recta dada en una frontal de 25 mm de alejamiento.



Mediante un giro, de eje dado, convertir el plano en paralelo a la Línea de Tierra.



FECHA: \_\_\_\_\_

ALUMNO / A : \_\_\_\_\_

HOJA Nº: 1

TEMA 10. SISTEMA DIÉDRICO III.