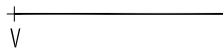
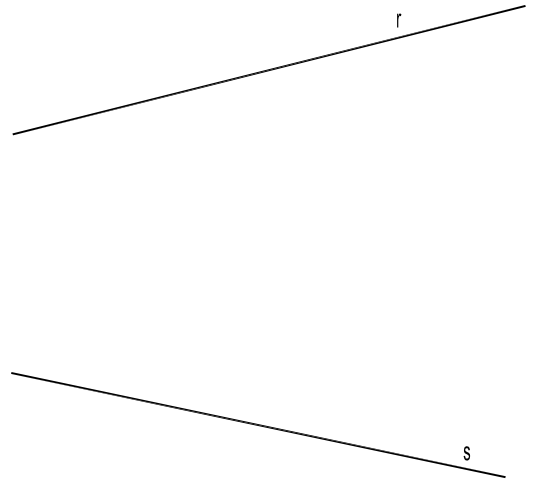


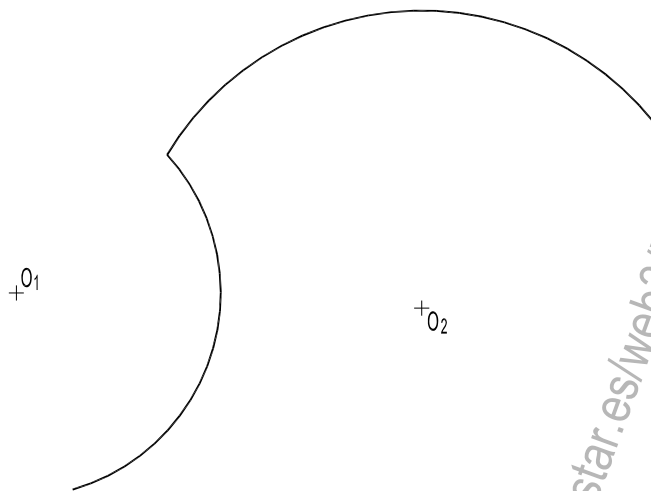
Utilizando, únicamente, regla y compás determinar en el punto V los ángulos de 75° , $22^\circ 30'$ y $157^\circ 30'$



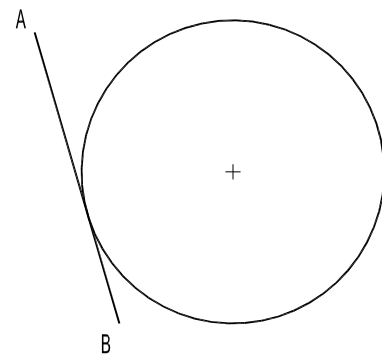
Trazar la bisectriz del ángulo formado por las rectas r y s, que se cortan fuera de los límites del dibujo.



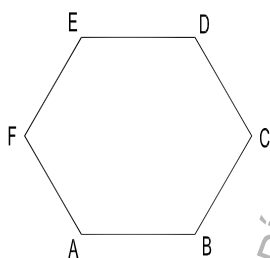
Trazar la bisectriz del ángulo curvilíneo dado.



Trazar un cuadrilátero circunscriptible a la circunferencia dada. $AB = 40 \text{ mm}$. $BC = 30 \text{ mm}$.



Construir un triángulo isósceles, equivalente al hexágono regular dado. La altura correspondiente al lado desigual es de 50 mm .



FECHA: _____

ALUMNO / A : _____

EJERCICIO N°: 01

TEMA 01 TRAZADOS EN EL PLANO