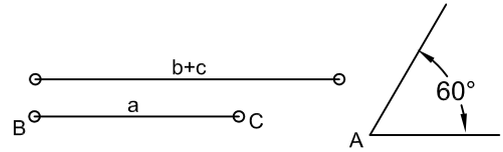


DADO EL LADO  $l$ , HALLAR POR SEMEJANZA EL ENÉAGONO CORRESPONDIENTE.

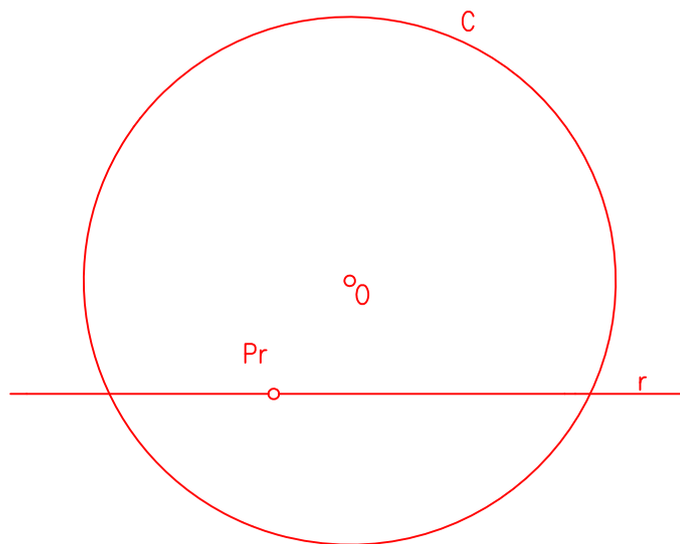


CONSTRUIR UN TRIÁNGULO ESCALENO DADO EL LADO  $a$  EL ÁNGULO OPUESTO  $A$  Y LA SUMA DE LOS OTROS DOS  $b+c$



SE DA LA CIRCUNFERENCIA DE CENTRO  $C$  Y UN PUNTO  $Pr$  SOBRE LA RESTA  $R$ . SE PIDE:

- a) OBTENCIÓN DE LAS CIRCUNFERENCIAS TANGENTES SIMULTÁNEAMENTE A LA CIRCUNFERENCIA  $C$  Y A LA RECTA  $r$  EN EL PUNTO  $Pr$ .
- b) EL CUADRADO EQUIVALENTE AL CIRCULO DELIMITADO POR LA CIRCUNFERENCIA SOLUCIÓN MAYOR, OBTENIDA ANTERIORMENTE.



| NOTA | DIBUJADO | FECHA | NOMBRE APELLIDOS |
|------|----------|-------|------------------|
|      |          |       |                  |