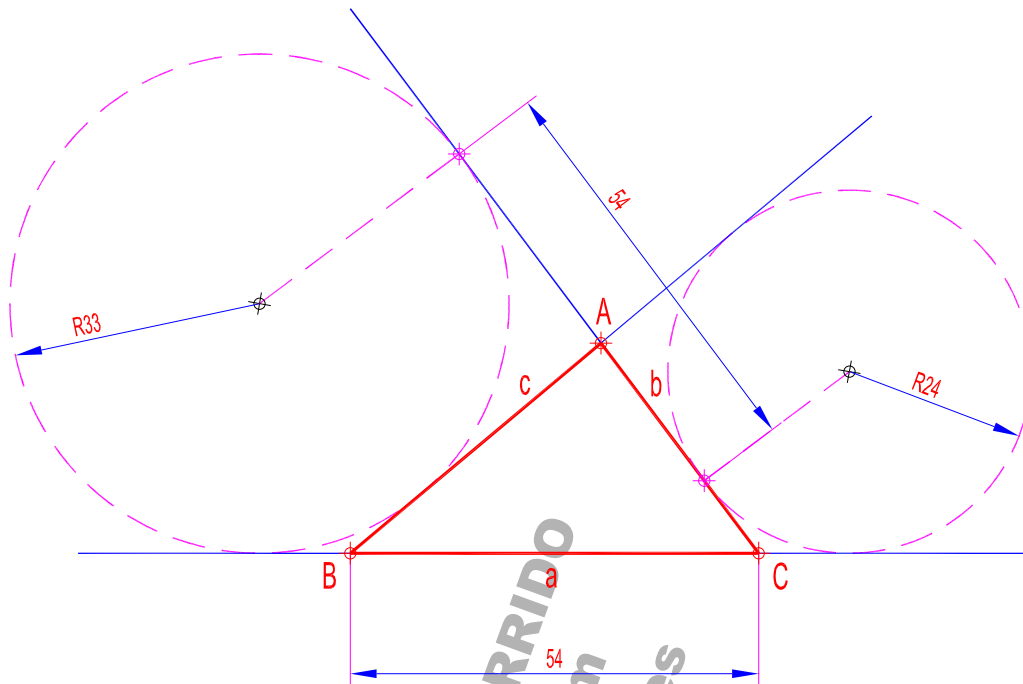
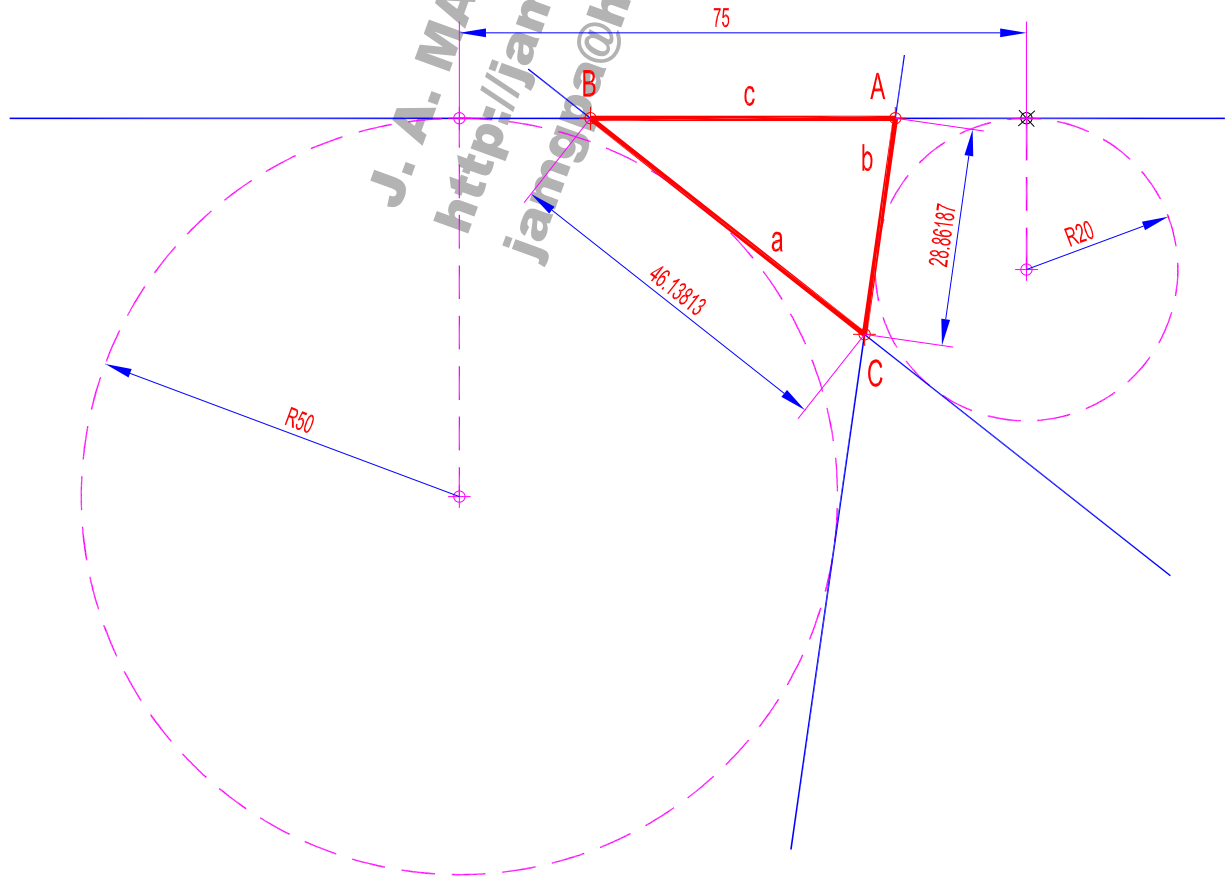


Determinar un triángulo conocido el lado $a = 54\text{mm}$ y los radios de las circunferencias exinscritas $r_b = 24\text{mm}$ y $r_c = 33\text{mm}$.



Determinar un triángulo conocidos los radios de las circunferencia exinscritas $r_a = 50\text{mm}$; $r_b = 20\text{mm}$ y la suma de los lados $a + b = 75\text{mm}$.



FECHA: _____

ALUMNO / A : _____

EJERCICIO N°: _____

GEOMETRÍA MÉTRICA