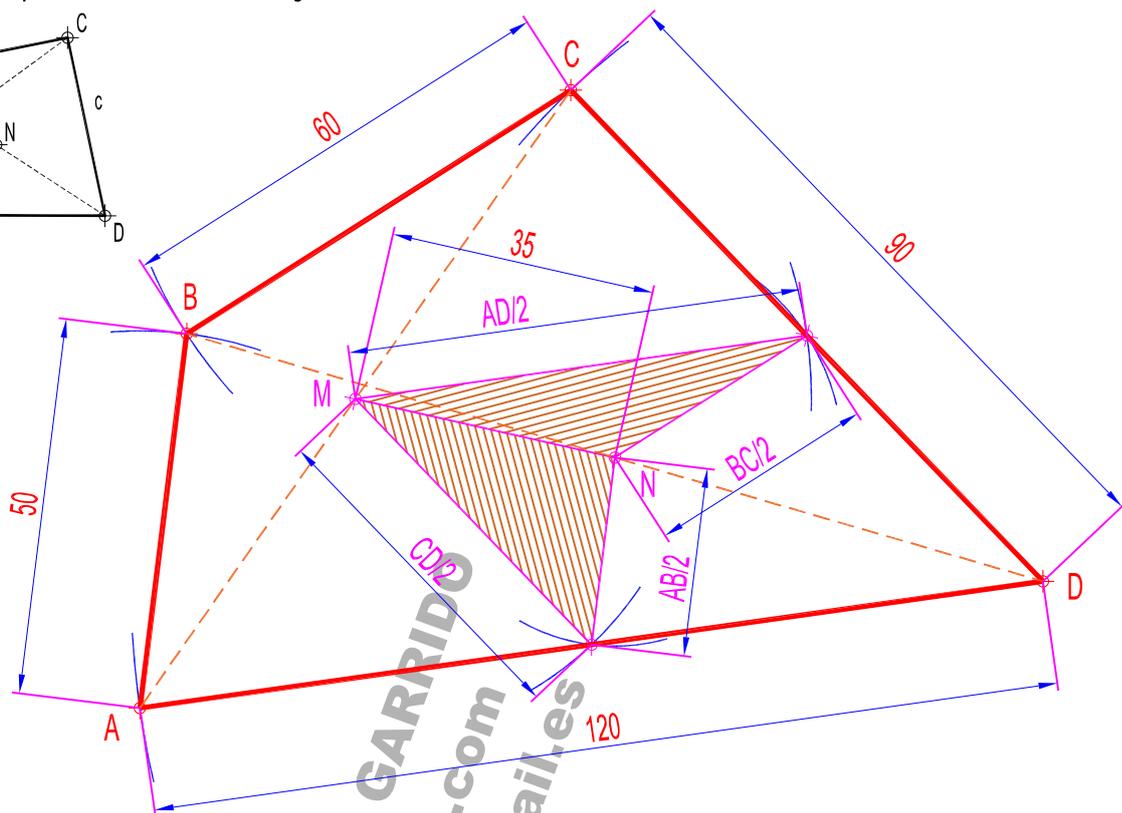
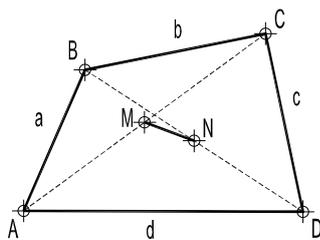
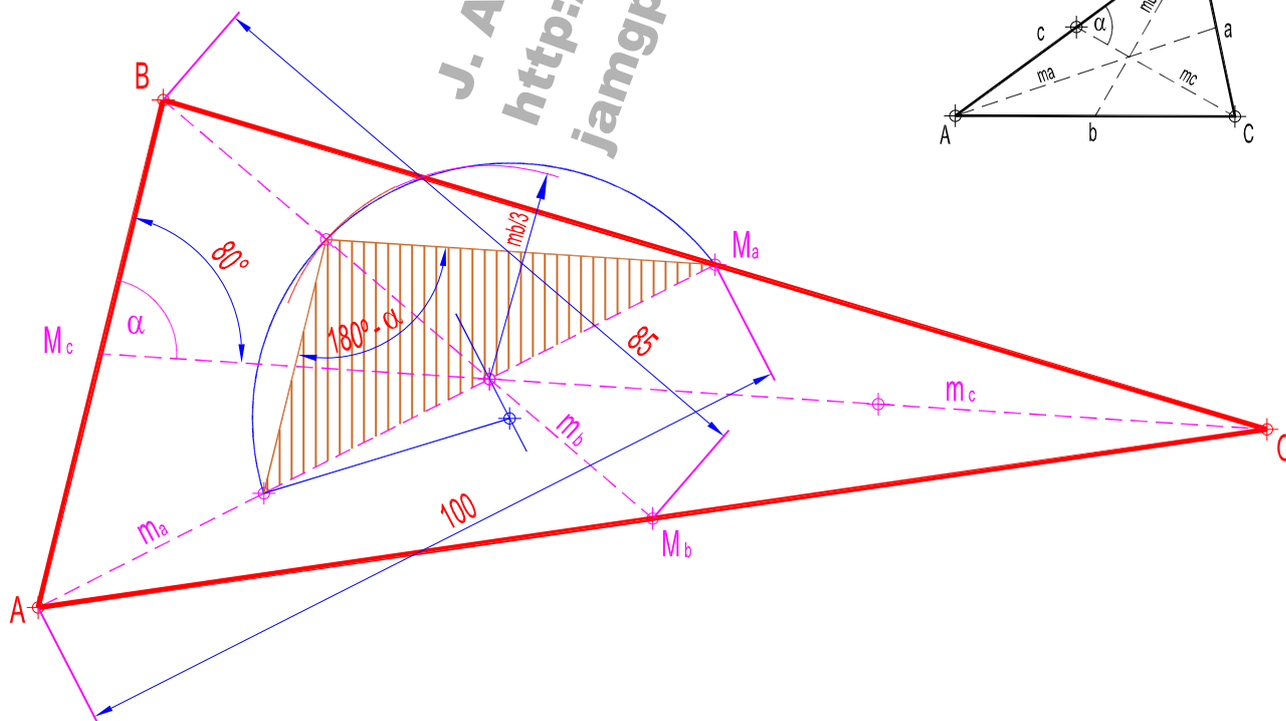
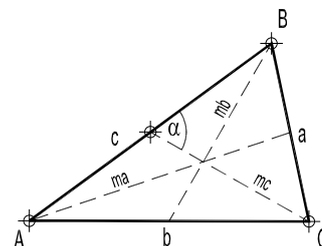


Construir un cuadrilátero conocidos los cuatro lados, $AB = 50$ mm; $BC = 60$ mm.; $CD = 90$ mm; $DA = 120$ mm y la línea que une los puntos medios de las diagonales $MN = 35$ mm.



Construir un triángulo conociendo dos medianas $m_a = 100$ mm; $m_b = 85$ mm y el ángulo que forma la tercera con el lado correspondiente $\alpha = 80^\circ$.



FECHA: _____

ALUMNO / A : _____

EJERCICIO Nº: _____

GEOMETRÍA MÉTRICA