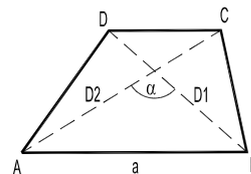
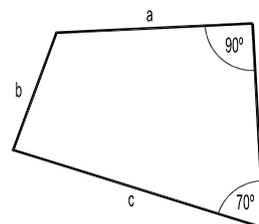


Determinar un trapezio conociendo sus diagonales $D1 = 65\text{mm}$, $D2 = 90\text{mm}$, el ángulo $\alpha = 120^\circ$ y el lado $a = 95\text{mm}$



Determinar un cuadrilátero conociendo tres lados $a = 60\text{mm}$, $b = 30\text{mm}$, $c = 85\text{mm}$ y los ángulos adyacentes al cuarto lado 70° y 90°



J. A. MAJÍN GARRIDO
<http://jamgpa.com>
jamgpa@hotmail.es

FECHA: _____	ALUMNO / A : _____	
EJERCICIO N°: _____	GEOMETRÍA MÉTRICA	