

Determinar un triángulo conocida la bisectriz $W_a = 60\text{mm}$, el lado $a = 80\text{mm}$ y el perímetro $2p = 230\text{ mm}$.

Determinar un triángulo conocido el radio de la circunferencia inscrita $r = 10\text{mm}$, el radio de la circunferencia exinscrita $r_a = 25\text{mm}$ y la bisectriz $W_a = 45\text{mm}$.

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

FECHA: _____

ALUMNO / A : _____

EJERCICIO Nº: _____

GEOMETRÍA MÉTRICA