

1.- SISTEMA DIÉDRICO (4 PUNTOS). OBLIGATORIO UNO DE LOS DOS EJERCICIOS

Dada la recta R, definida por los puntos A(-15, 15, 0) y B(-38, 0, -15) y el punto P(0, 51, 36), se pide:

Dibujar las proyecciones del CUADRADO que tiene un lado en la recta R, siendo el punto P su centro.

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

FECHA: Junio 2021

ALUMNO / A : _____

EJERCICIO Nº: 1 (Bloque 2)

EvAU Navarra 2020-2021 (Opción Única - Extraordinaria)