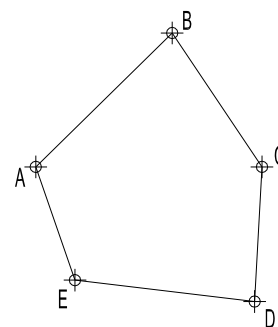


1.- CONSTRUCCIÓN DE FIGURA (3 PUNTOS)

Dibuja a escala 1 : 500 la figura con los datos siguientes:

- 1) TRIÁNGULO ABC: AC = 50 m (HORIZONTAL).
MEDIANA SOBRE AC = 30 m.
ALTURA SOBRE AB = 35 m.
- 2) TRIÁNGULO ACD: ÁNGULO EN A = 30° .
ALTURA SOBRE AC = 35 m.
- 3) TRIÁNGULO ADE: ÁNGULO EN E = 120° .
EA / DE = 1 / 2



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

FECHA: Junio 2015

ALUMNO / A : _____

EJERCICIO N°: 1 (Bloque 1)

Selectividad Navarra 2014-2015 (Opción A - Ordinaria)