

Determinar un plano cuya pendiente es igual a $4/6$ y que contiene a los puntos A y B. Unidad = 2 cm.

A(0) +

+ B(2)

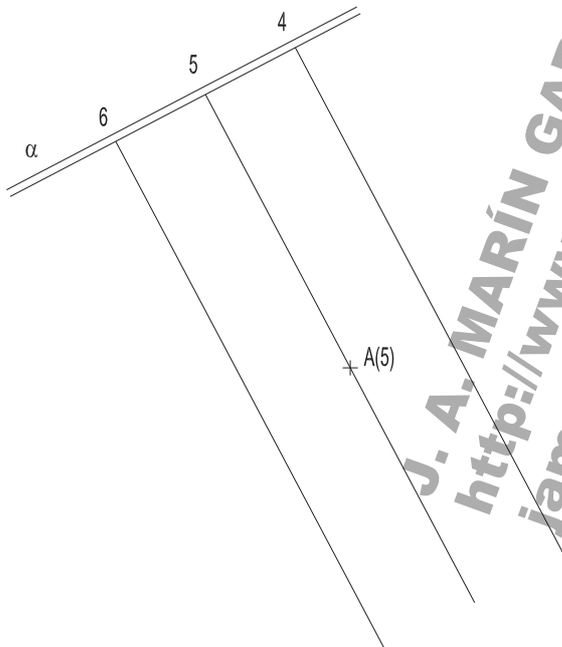
Determinar el plano definido por los puntos A, B y C.

A(2) +

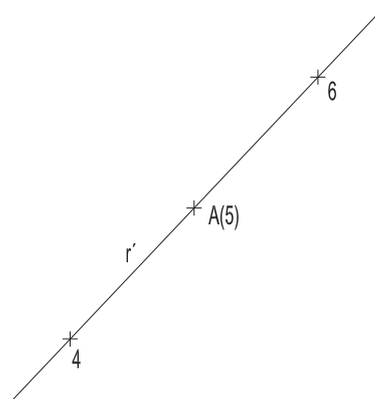
+ B(-2)

C(3)
+

Por un punto A(5) del plano dado, hacer pasar las rectas de pendiente $4/9$ que estén contenidas en el plano. Unidad 1 cm.



Por un punto A(5) de una recta dada, hacer pasar los planos de pendiente $3/4$. Unidad 1 cm.



FECHA: _____

ALUMNO / A : _____

EJERCICIO N°: 02

TEMA 13 SISTEMA DE PLANOS ACOTADOS