**51. Intercepción de 3 o más planos**

1. Dibuje 3 planos que se interceptan en la misma recta.
2. ¿Pueden 3 planos interceptarse en un único punto?
3. Puede ser colineales los siguientes 3 puntos. Explique

(2, 3, 1); (-1, 0, -2); (-2, -3, -1)