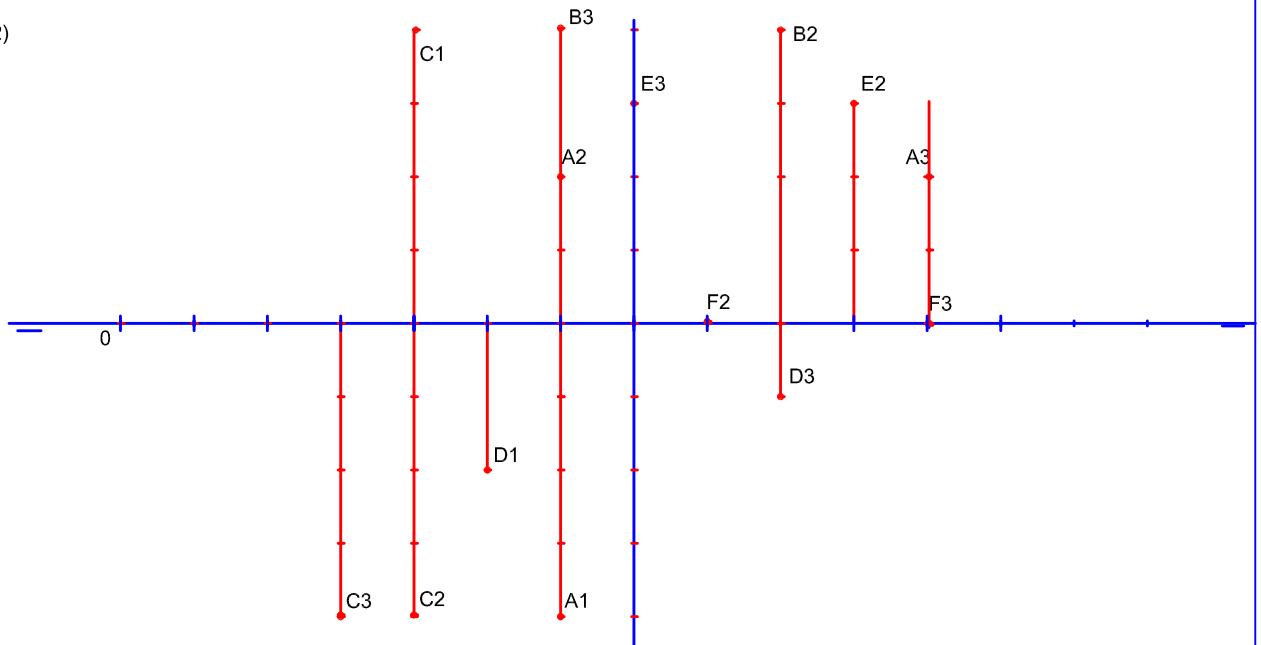
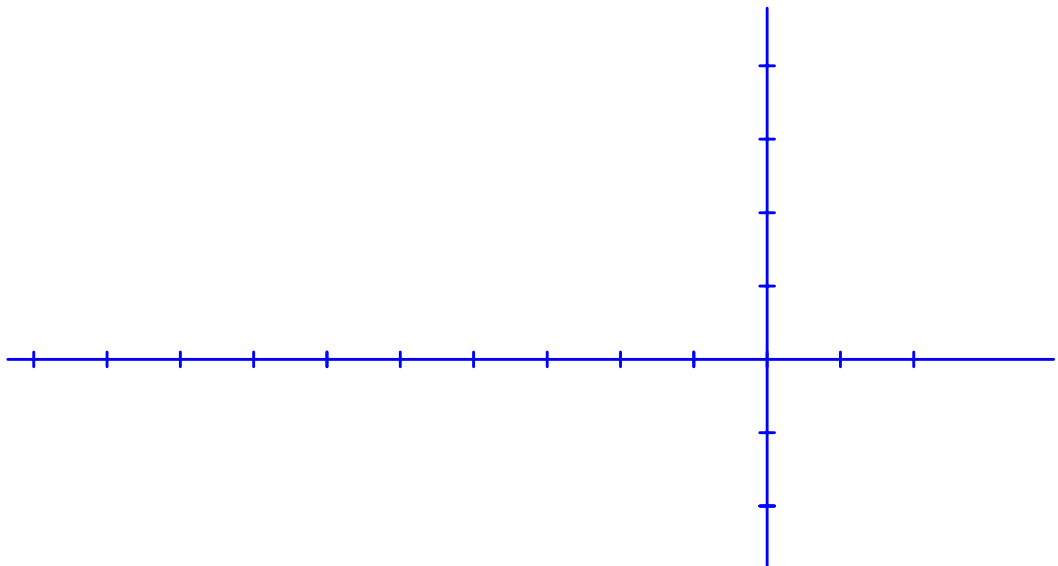


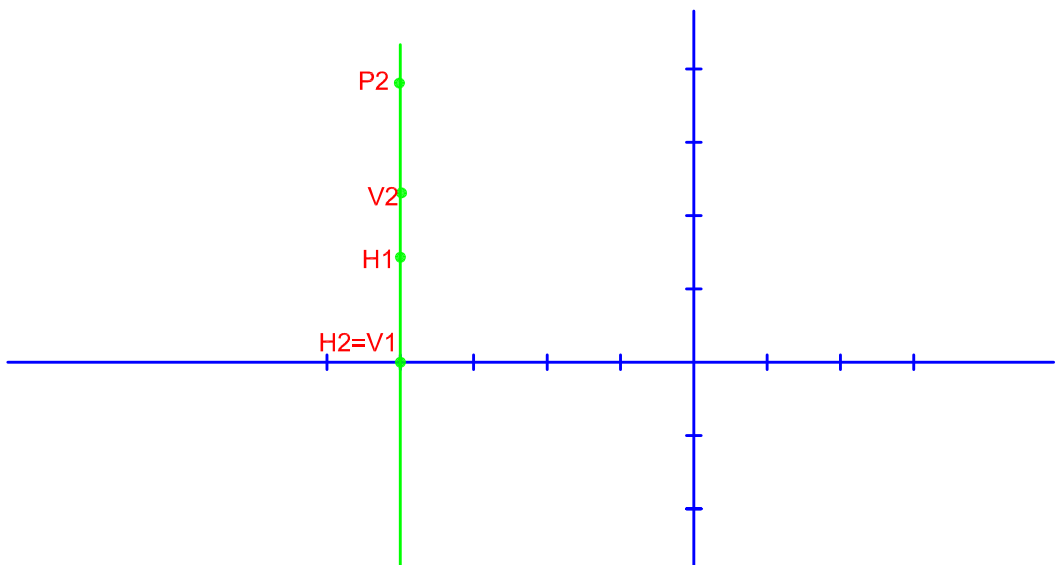
$P(x,y,z)$   
 $G(2,-1,2)$   
 $H(3,4,0)$



HALLAR LAS COORDENADAS DE LOS PUNTOS A a F Y REPRESENTAR LOS PUNTOS G a H



Representar la recta  $s$ , formada por los puntos  $A(2,-1,-3)$  y  $B(6,2,1)$ , hallar las trazas, indicar los diedros por los que pasa.



Hallar la proyección horizontal del punto  $P$ , dados los datos indicados, sabiendo que el punto  $P$ , esta en una recta de perfil