

HOJA N° 1 DE ACTIVIDADES DEL TEMA 1

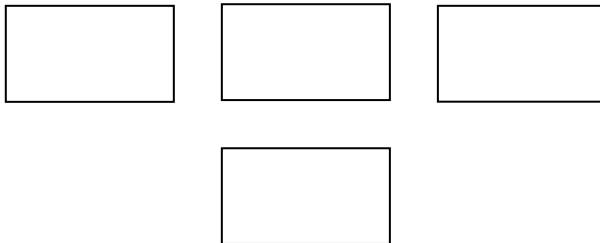
1.- ¿En qué se basa el sistema diédrico?

2.- Nombra dos vistas desde donde se pueda saber lo alto que es un objeto.

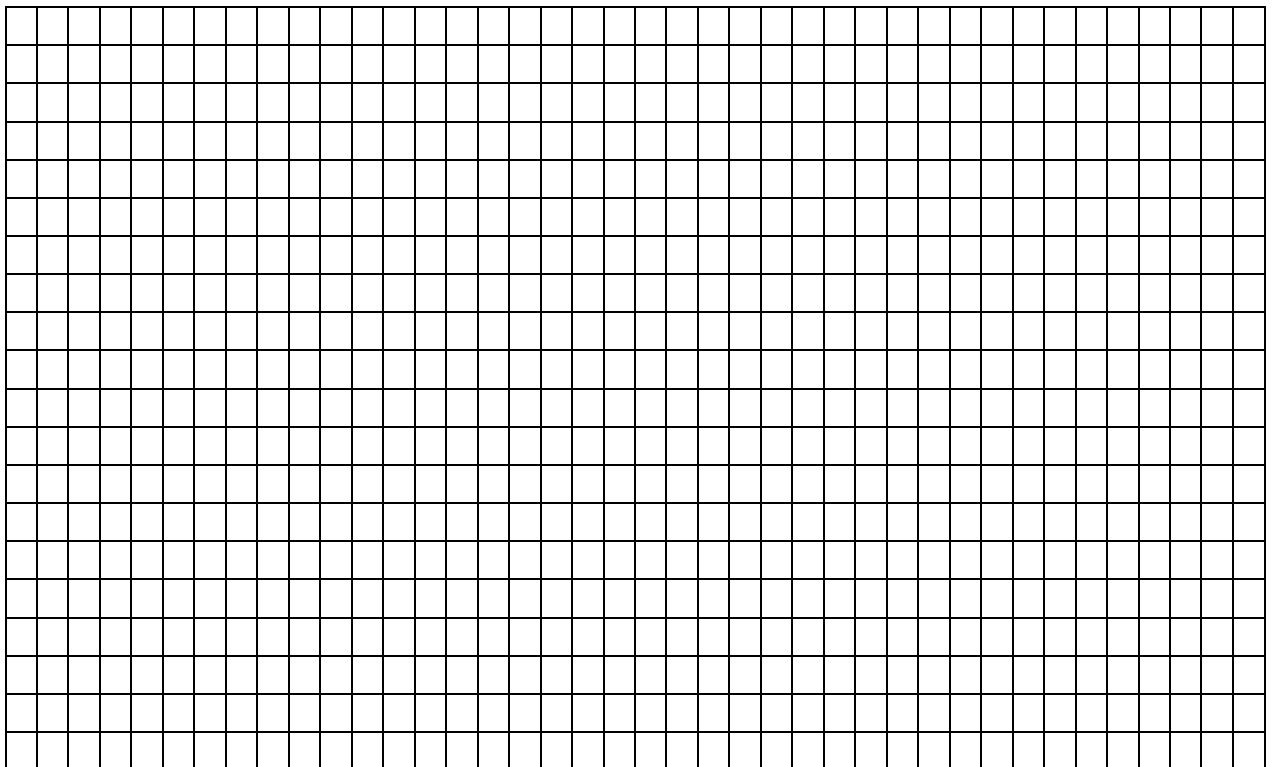
- a)
- b)

3.- ¿Por qué crees que el alzado es la vista principal de un objeto?

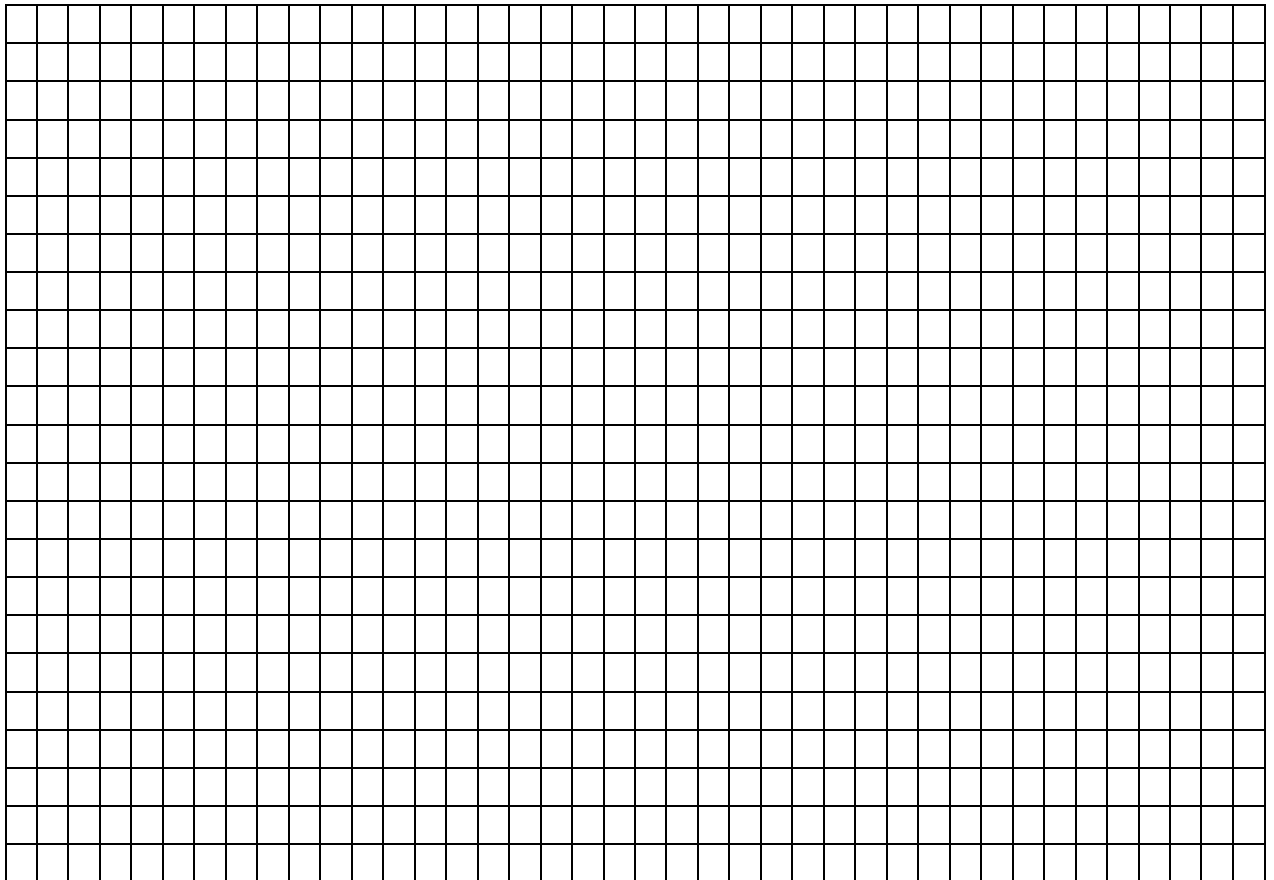
4.- Si obtuviésemos cuatro vistas de una pieza cualquiera, que quedaran colocadas como indican los recuadros siguientes, ¿cuáles serían?



5.- Dibuja las tres vistas de un cubo que tiene 10 cuadrículas de arista:



6.- Dibuja las tres vistas de una caja de zapatos sabiendo que tiene 15 cuadrículas de alzado, 6 de alto y 8 de perfil:



7.- ¿Qué nos ofrece el dibujo en perspectiva?

8.- ¿Cómo se realiza un dibujo en perspectiva caballera?

9.- Dibuja un cubo en perspectiva caballera sobre los ejes señalados:

