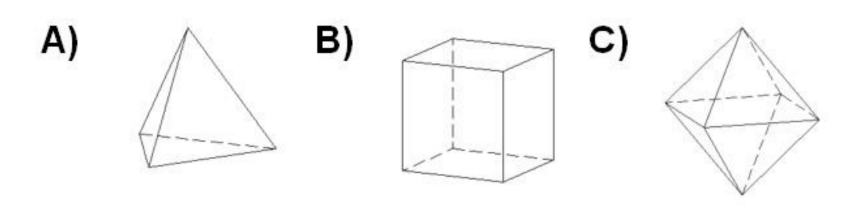
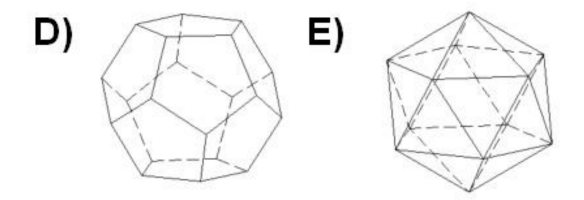


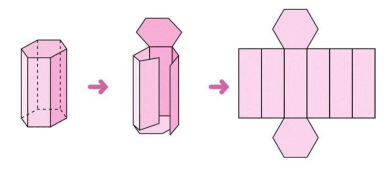
# ¿CUÁL ES EL ICOSAEDRO?





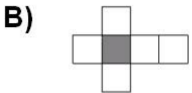
#### El desarrollo de un poliedro

El desarrollo de un poliedro es la figura que se forma al extender sobre el plano sus caras, formando una sola pieza



# indica el desarrollo que corresponte al de un lcosaedro.

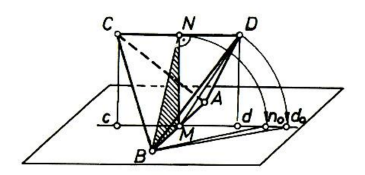


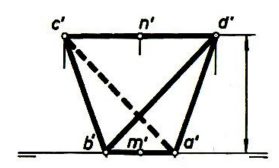


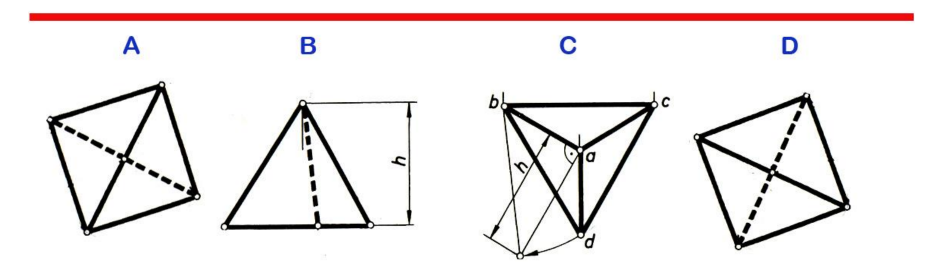


Tetraedro con arista sobre P.H.

DADO EL ALZADO, HALLAR SU PLANTA.

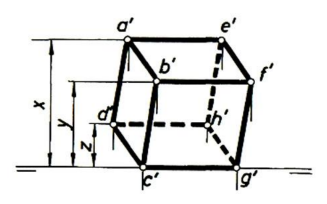


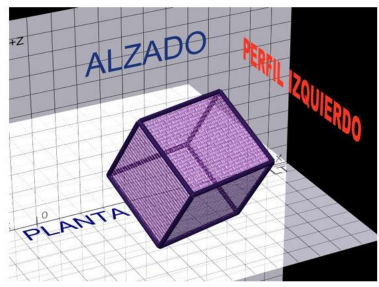


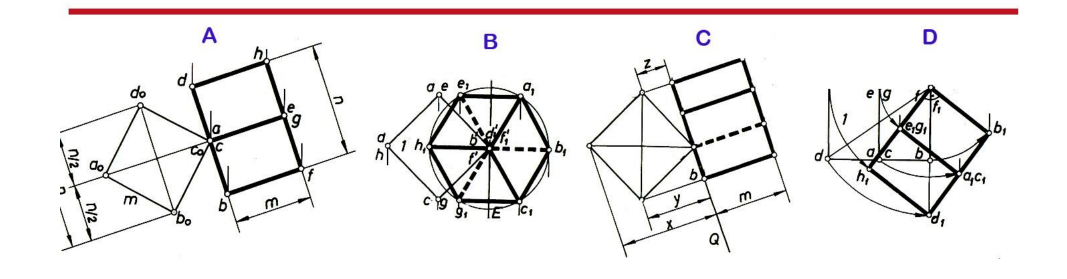


### Hexaedro con una arista sobre P.H.

DADO EL ALZADO, HALLAR SU PLANTA.



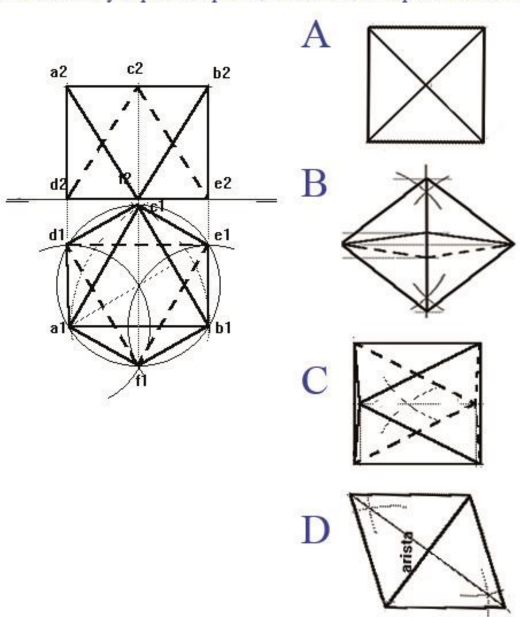




### Posiciones típicas del octaedro.

Con una cara apoyada en el horizontal.

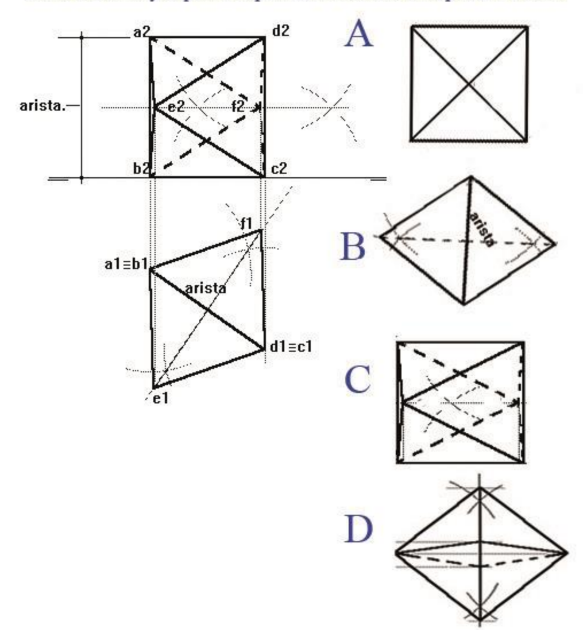
Dado el alzado y la planta superior; indica cual es el perfil derecho.



#### Posiciones típicas del octaedro.

## Con una arista apoyada en el horizontal

Dado el alzado y la planta superior; indica cual es el perfil derecho.



Dodecaedro con un cara sobre P.H.

DADO EL ALZADO, HALLAR SU PLANTA.

