

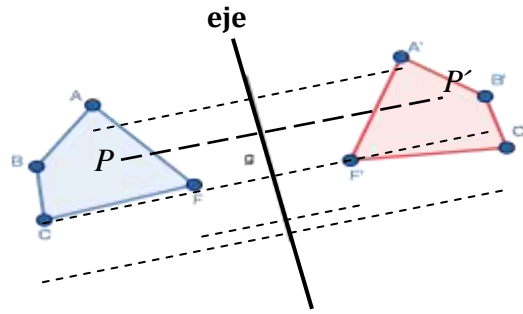


1.1.- Simetría Axial (respecto de un eje)

Es toda aplicación que le hace corresponder a todo punto P del plano, otro punto P' del mismo plano, tal que:

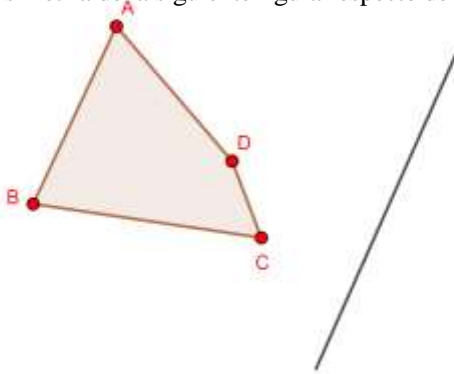
la distancia del punto P al eje de simetría es igual a la distancia del punto P' a dicho eje.

La recta PP' es perpendicular al eje de simetría



EJERCICIOS

E.1.-Efectuar la simetría de la siguiente figura respecto del eje "e"



E.2.-Efectuar la simetría de la siguiente figura respecto del lado NJ

