

Dibuja la elipse que tiene como eje mayor 60 mm y la distancia focal es igual a 40 mm

Dibuja la elipse que pasa por el punto P y su distancia focal es el segmento FF'

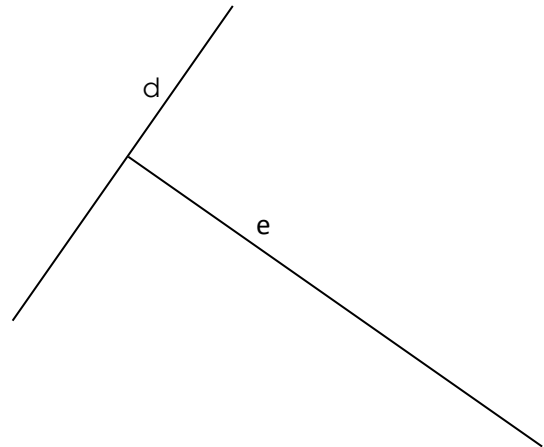
P



Dibuja la parábola conocido su directriz y su foco

Dibuja la parábola que tiene la directriz d, el eje e y su vértice se encuentra a 10 mm de su directriz

F



Dibuja la hipérbola que tiene como distancia focal los puntos F'F'' y el punto P pertenece a dicha hipérbola.

P

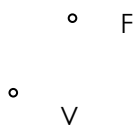
F'

F''

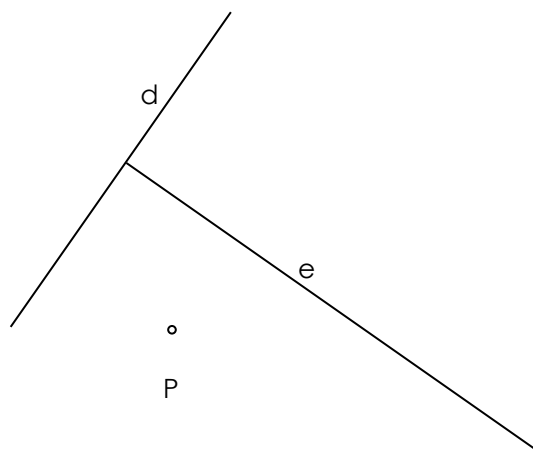
Dibuja la elipse que tiene como eje mayor 60 mm y su eje menor es de 40 mm.

Dibuja la elipse que tiene como eje menor 30 mm y su distancia focal es 45 mm.

Dibuja la parábola que tiene como foco y vértice los puntos F y V.



Dibuja la parábola que pasa por el punto P y tiene como directriz y eje las rectas d y e.



Dibuja la hipérbola que tiene como distancia focal 50 mm y el eje real es de 40 mm.