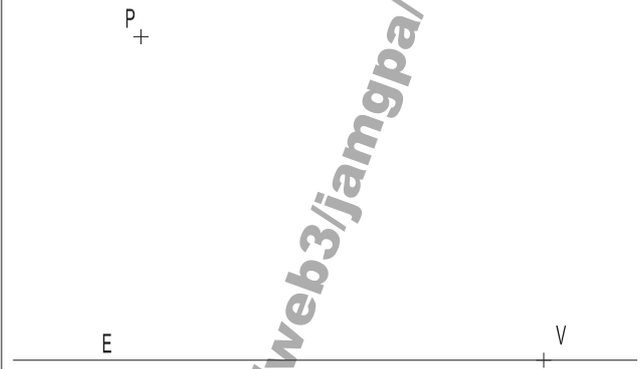


Dado el eje (E), el foco (F) y el vértice (V) dibujar la parábola, por puntos.



Dado el eje (E), el vértice (V) y un punto (P) dibujar la parábola.



Dado el eje (E), los focos (F, F') y la constante $2a = 32$ mm dibujar la hipérbola, por puntos. Determinar eje imaginario y las asíntotas.



Dado el eje (E), los focos (F, F') y la constante $2a = 32$ mm dibujar la hipérbola, por envolventes. Determinar eje imaginario y las asíntotas.



FECHA: _____

ALUMNO / A : _____

EJERCICIO Nº: 02

TEMA 10 CURVAS CÓNICAS