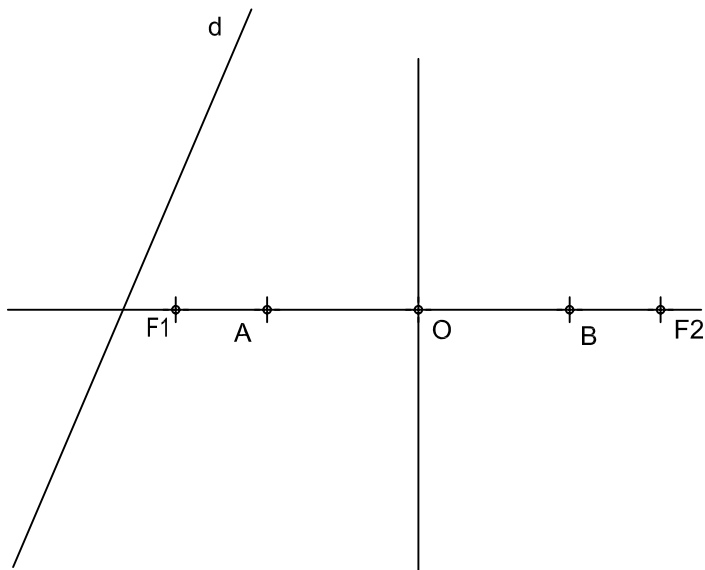


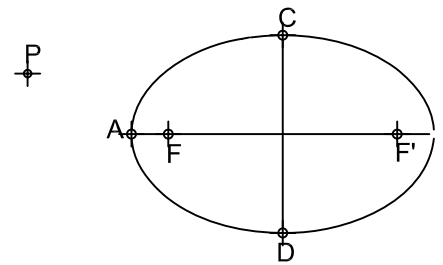
DIBUJAR UNA PARÁBOLA SABIENDO QUE LA DISTANCIA DEL FOCO A LA DIRECTRIZ ( PARÁMETROS) ES DE 40 mm. trazar LAS TANGENTES A LA CURVA ( QUE NO PASEN POR EL VÉRTICE) DESDE UN PUNTO QUE MIDE 20 mm. DE LA DIRECTRIZ Y 37 MM DEL FOCO



TRAZAR LAS TANGENTES  $t_1$  Y  $t_2$  A LA HIPERBOLA, PARALELAS A LA DIRECCIÓN DADA "d", HALLAR LOS PUNTOS DE TANGENCIA.



TRAZAR LAS RECTAS TANGENTES A LA ELIPSE DESDE EL PUNTO EXTERIOR A LA MISMA -P-.



© 2008 www.ramondelagulla.com

NOTA	DIBUJADO	FECHA	NOMBRE APELLIDOS
SEGUNDO BACHILLERATO LÁMINA 9			