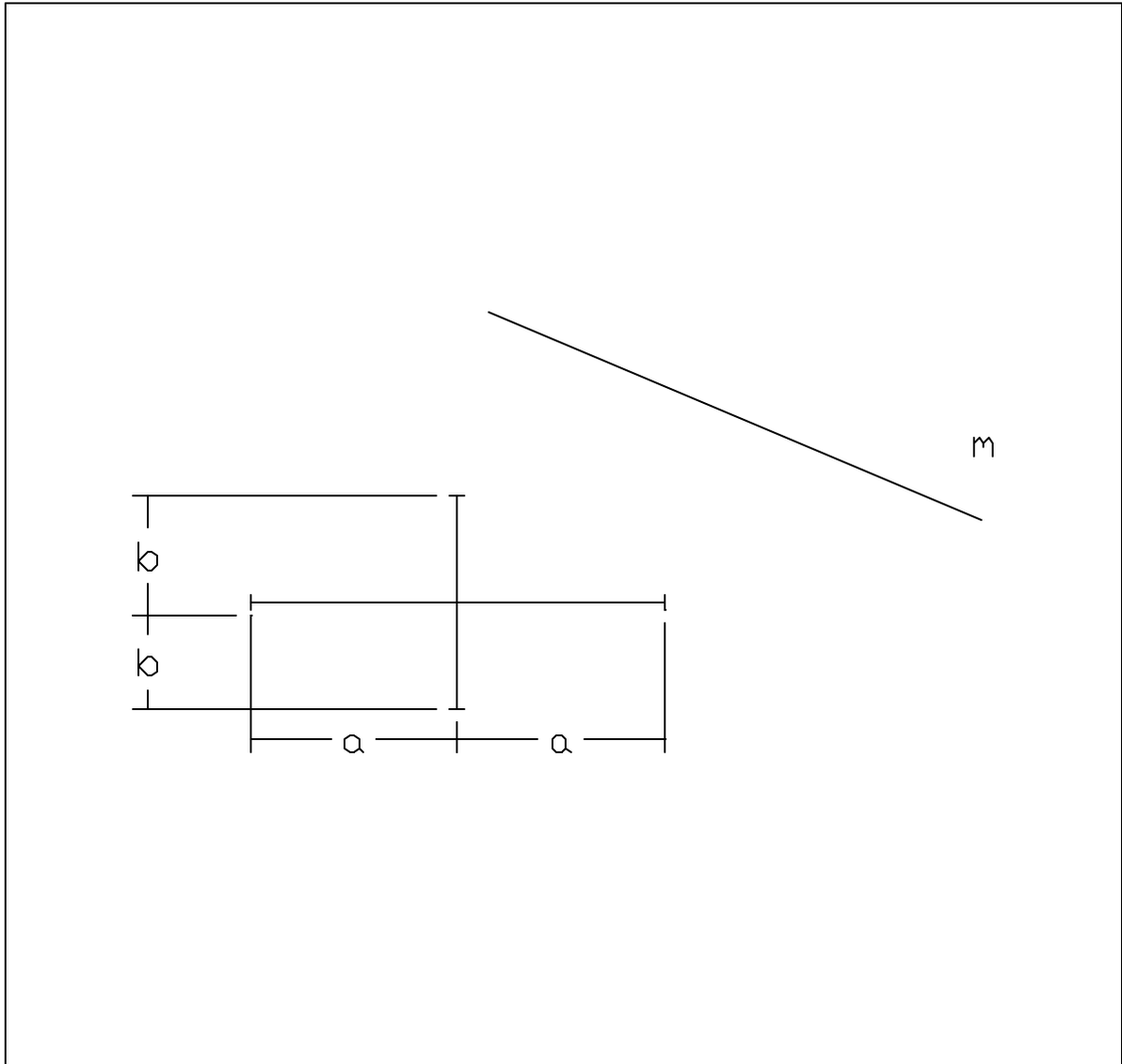
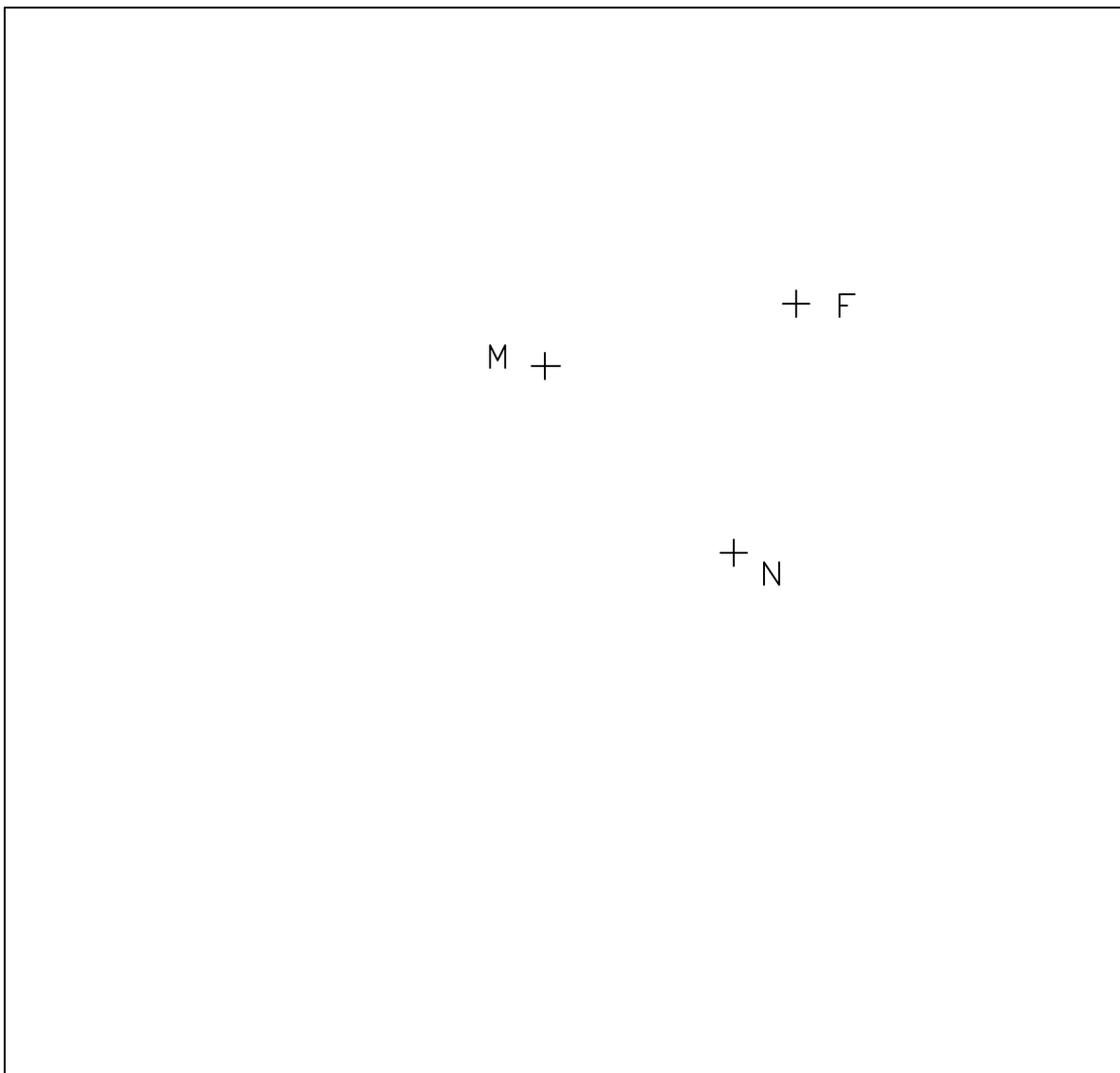


PROBLEMAS DE ELIPSES

Dados el eje mayor y menor de una elipse y una recta “m” fuera de ella. Se pide: Hallar el punto de tangencia de una recta paralela a “m” tangente a la curva. Sin dibujar la elipse.



Si F es uno de los focos de una elipse y los puntos “ M ” y “ N ” son extremos del eje menor de la misma. Se pide dibujar los ejes principales de la elipse indicando vértices, extremos y focos.



Dada la elipse que se muestra en la figura, con sus ejes mayor y menor. Se pide dibujar el eje conjugado al diámetro AB. Explique.

