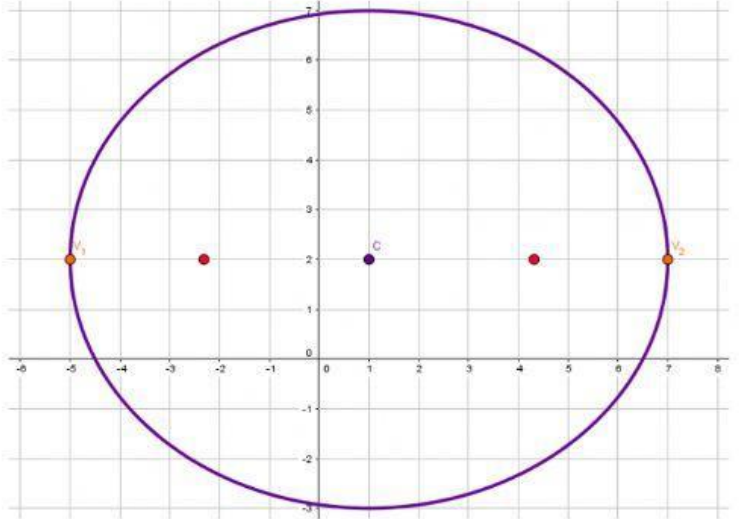
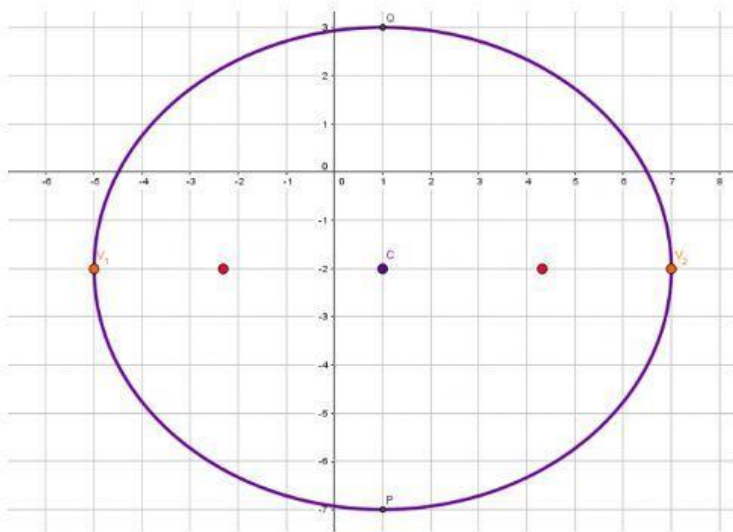


Ecuación canónica de la elipse

Sea la elipse:

$$\frac{(x-1)^2}{36} + \frac{(y+2)^2}{25} = 1$$

- Su centro tiene coordenadas: (,)
- Sus focos tiene por coordenadas: (,) y (,)



Sea la elipse:

$$\frac{(x+1)^2}{16} + \frac{(y-2)^2}{25} = 1$$

- Su centro tiene coordenadas: (,)
- Sus focos tiene por coordenadas: (,) y (,)

