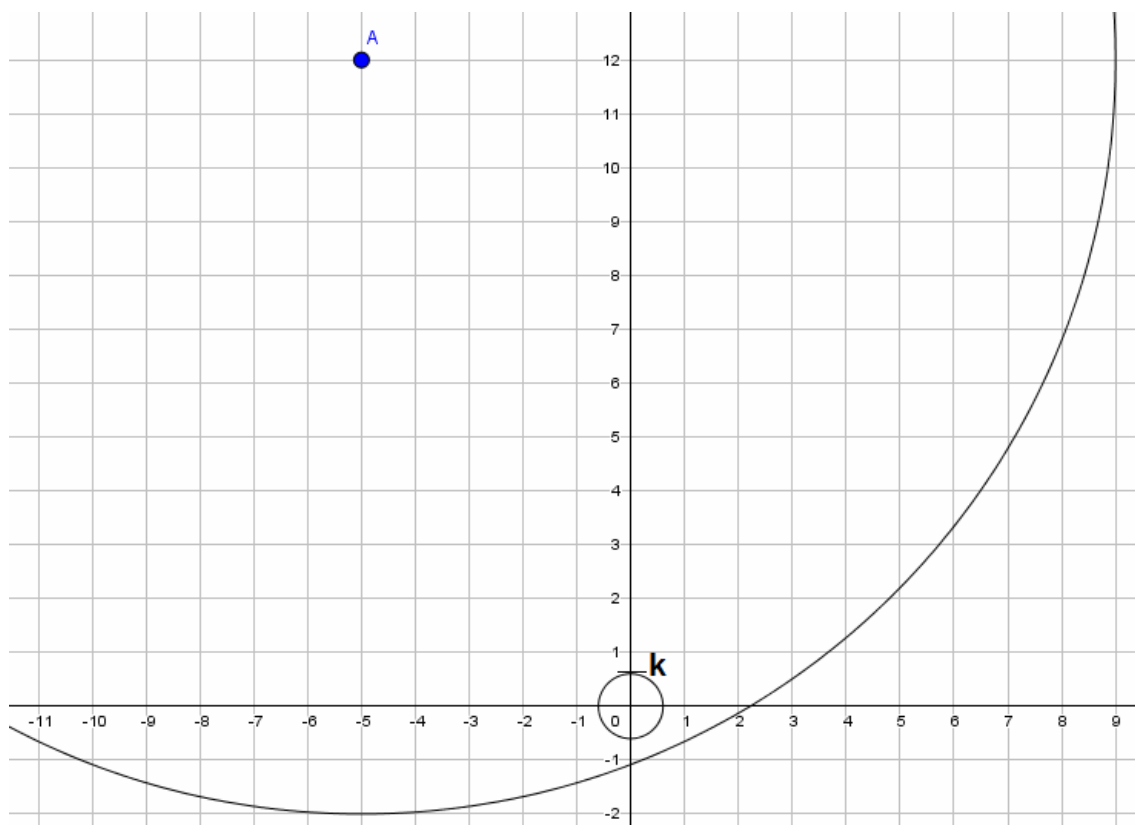


### Pista 1ª

Los números reales  $x$ ,  $y$  que satisfacen  $(x+5)^2 + (y-12)^2 = 14^2$  son los puntos de la circunferencia de centro  $A(-5,12)$  y radio 14, mientras que los que satisfacen  $x^2 + y^2 = k^2$  son los de la circunferencia de centro  $O(0,0)$  y radio  $k$



Pista 2ª en la siguiente página

**Pista 2ª**

