



402M

Grafica las siguientes ecuaciones:

1. $(x - 2)^2 + (y + 3)^2 = 25$

2. $(x + 2)^2 + (y - 1)^2 = 4$

3. $x^2 + y^2 - 2x - 6y + 1 = 0$

4. $x^2 + y^2 + 10x + 4y + 4 = 0$

5. Hallar la circunferencia que pasa por los puntos A(-2, 1), B(0, -3), C(3, 2)