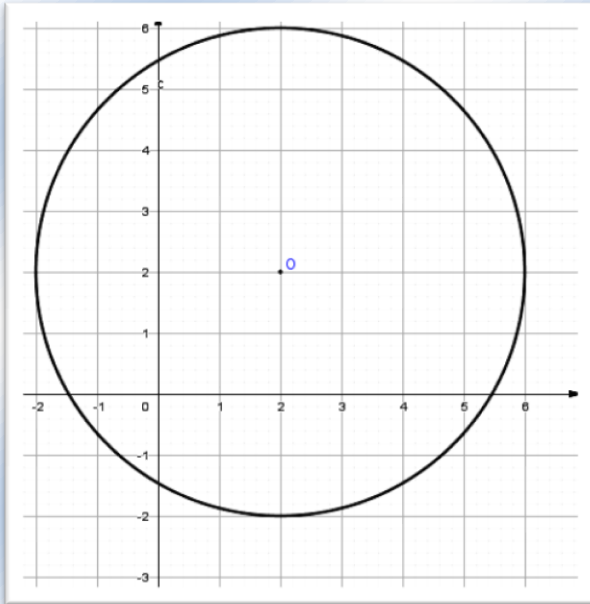




RÓWNANIE OKRĘGU

Zadanie 1

Zapisz równanie okręgu



Zadanie 2

Narysuj okrąg

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

Zadanie 3

Określ wzajemne położenie okręgów

$$x^2 + y^2 - 8x - 4y + 11 = 0 \text{ i } x^2 + y^2 + 2x - 4y + 1 = 0$$