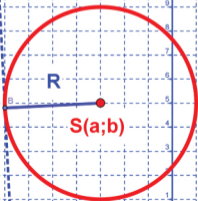


RÓWNANIE OKRĘGU W POSTACI KANONICZNEJ

RÓWNANIE OKRĘGU W POSTACI KANONICZNEJ

STYCZNA DO OKRĘGU



$$(x - a)^2 + (y - b)^2 = R^2$$

ZMIANA ZNAKÓW WSPÓLRZĘDNYCH

OBLICZAMY PIERWIASTEK

S(a;b)

R

WSPÓLRZĘDNE ŚRODKA

WARTOŚĆ PROMIENIA



MATEMATYKA
INNEGO WYMIARU