

Zad 1. Sprowadź funkcję do postaci kanonicznej i iloczynowej (7pt)

$$y=2x^2-5x+3$$

Zad 2. Rozwiąż równania i nierówności

a. $2x^2+5x-7=0$ (2pt)

b. $3x^2-5x=0$ (2pt)

c. $x^2-16<0$ (4pt)

d. $4x^2-5x+1>0$ (4pt)

Zad 3. Podaj długości przyprostokątnych trójkąta (4pt)

