

Klasa 2 aG

Imię i nazwisko

Odpowiedzi przestać w dniu 29.03.2021

29.03.21_praca_domowa_klasa_2aG

Zad. 1 Reszta z dzielenia wielomianu $W(x)$ przez trójmian kwadratowy $P(x) = (x + 4)(x - 2)$ jest równa $-5x + 2$.

Oblicz resztę z dzielenia wielomianu $W(x)$ przez dwumian $x + 4$.

Zad. 2 Reszta z dzielenia wielomianu $W(x)$ przez wielomian $P(x) = x^3 - 1$ jest trójmianem kwadratowym $2x^2 - 3x - 1$.

Wyznacz resztę z dzielenia wielomianu $W(x)$ przez dwumian $x - 1$.

Zad. 3 Reszta z dzielenia wielomianu $W(x)$ przez wielomian $P(x) = (x^2 - 1)(x + 2)$ jest równa $3x^2 + 5x - 2$.

Wyznacz resztę z dzielenia wielomianu $W(x)$ przez wielomian $F(x) = (x - 1)(x + 2)$