

ZADANIE 1

Wyznacz dziedzinę funkcji $f(x) = \frac{x}{x^2+x}$.

ZADANIE 2

Uprość wyrażenie $\frac{2x^3+16}{x^2-2x+4}$.

ZADANIE 3

Uprość wyrażenie $\frac{5(x-3)}{(3-x)y}$.

ZADANIE 4

Wyznacz dziedzinę funkcji $f(x) = \frac{3+x}{x^2} - \frac{2}{3-x}$.

ZADANIE 5

Określ dziedzinę funkcji $f(x) = \frac{5x}{x^2-2}$.

Rozwiązania zadań znajdziesz na stronie
[HTTP://WWW.ZADANIA.INFO/9328_4554R](http://www.zadania.info/9328_4554R)