

ZADANIE 1

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

ZADANIE 2

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

ZADANIE 3

Wyrażenie  $\frac{3}{x-3} - \frac{x}{x+1}$  zapisz w postaci ilorazu dwóch wielomianów.

Rozwiązania zadań znajdziesz na stronie  
[HTTP://WWW.ZADANIA.INFO/3919\\_4250R](http://www.zadania.info/3919_4250R)