

Zadaća 4
Tok funkcije

Zadatak. Analizirajte tok funkcije:

a) $f(x) = x + 1 - \frac{2}{x}$

b) $f(x) = \frac{7}{x^2-3} - 1$

c) $f(x) = \frac{2x^2-8x-10}{x^2-4x+3}$

d) $f(x) = \ln(\cos(x))$

e) $f(x) = x^2 e^{\frac{1}{x}}$

f) $f(x) = \frac{1-\ln(x)}{1+\ln(x)}$