

თუ ყოველი $x \neq 0$ და $x \neq -1$ -თვის $f\left(\frac{x-1}{x+1}\right) = \frac{1}{x}$, მაშინ $f(x) =$

ა) $\frac{1-x}{x+1}$

ბ) $\frac{x+1}{1-x}$

გ) $\frac{x+1}{x-1}$

დ) $\frac{x-1}{x+1}$