

$f(x) = ax^2 + bx$ ($a < 0$) კვადრატული სამწევრისათვის $f(5) = 0$. რამდენი მთელი ამონახსნი აქვს $f(x) = 0$ უტოლობას?

ა) 2

ბ) 3

გ) 4

დ) 5