

ქვემოთ ჩამოთვლილი უტოლობებიდან რომელია ჭეშმარიტი ყველა იმ  $a$ ,  $b$  და  $c$  რიცხვებისათვის, რომლებიც აკმაყოფილებს  $a - b < 1$  და  $c < 0$  უტოლობებს?

ა)  $\frac{a}{c} < \frac{b+1}{c}$

ბ)  $\frac{a-1}{c} > \frac{2b}{c}$

გ)  $\frac{2a-2}{c} > \frac{2b}{c}$

დ)  $\frac{a-1}{-c} > \frac{b}{-c}$