

(1) 26.

გარკვეული a, b და c ნამდვილი რიცხვებისათვის $ax^2 + bx \geq c$ უტოლობის ამონახსნთა სიმრავლეა $(-\infty; 3] \cup [11; \infty)$. x -ის რა მნიშვნელობისათვის ღებულობს $f(x) = ax^2 + bx - 2020$ ფუნქცია უმცირეს მნიშვნელობას?

ა) $x = -2020$

ბ) $x = 1$

გ) $x = 7$

დ) $x = 4$