

ამოხსენით უტოლობა $5x - x^2 \leq 0$

ა) $(-\infty; 5]$

ბ) $[0; 5]$

გ) $[0; 5) \cup (5; +\infty)$

დ) $(-\infty; 0] \cup [5; +\infty)$