

$\sqrt{3-x} \cdot \log_3(x+1) > 0$ უტოლობის ამონახსნთა სიმრავლეა

ა) $(8; +\infty)$

ბ) $(0; 3)$

გ) $(-1; +\infty)$

დ) $(-\infty; 3)$