

ამოხსენით უტოლობა $x^2 - 16 > (x - 3)^2$.

ა) $\left(\frac{25}{6}; \infty\right)$

ბ) $\left(-\infty; \frac{25}{6}\right)$

გ) $(3; 16)$

დ) ამონახსნი არ აქვს