

$3 - \frac{2x}{3} > 2,5 - 1,5x$ უტოლობის ამონახსნთა სიმრავლეა:

ა) $(-\infty; -0,6)$

ბ) $\left(-\frac{3}{5}; +\infty\right)$

გ) $(-\infty; -1)$

დ) $\left(-\frac{1}{5}; +\infty\right)$