

ამოხსენით უტოლობა

$$\frac{3x-7}{5}+3<\frac{4x+1}{3}.$$

ა)  $\left(-\frac{13}{11}; +\infty\right)$

ბ)  $\left(-\infty; \frac{1}{4}\right)$

გ)  $\left(\frac{3}{4}; +\infty\right)$

დ)  $\left(\frac{19}{11}; +\infty\right)$