ამოხსენით უტოლობა  $\frac{x}{1-3x} \le x$ 

$$\delta)\left(0;\frac{1}{3}\right)$$

$$\delta \left(\frac{1}{3};+\infty\right) \cup \{0\}$$
  $(0;+\infty)$ 

$$\varphi$$
)  $[0; +\infty)$