ამოხსენით უტოლობა:  $0,5^{x-3} < 10$ .

s) 
$$(-\infty; 2 - \log_2 5)$$

$$\delta$$
)  $(2-\log_2 5; \infty)$ 

$$\varphi$$
)  $(3-\log_2 5; \infty)$