$\log_{\frac{1}{2}}(2x-1)>1$  უტოლობის ამონახსნთა სიმრავლეა

s) 
$$\left(-\infty; \frac{3}{4}\right)$$

a) 
$$\left(\frac{1}{2}; \frac{3}{4}\right)$$

$$(0; \frac{3}{4})$$