$5^{1-x} > \frac{1}{125}$  უტოლობის ამონახსნთა სიმრავლეა

 $\delta$ )  $(-\infty; 0)$ 

 $\delta) \ (0; \ 4) \qquad \qquad \delta) \ (2; +\infty) \qquad \qquad \emptyset) \ \ (-\infty; \ 4)$