იპოვეთ x-ის ყველა მნიშვნელობა, რომელთათვისაც $f(x) = \sqrt{\log_{0,7}(7-x) - \log_{0,7}(x-1)}$

ფუნქცია განსაზღვრული არ არის.

s) (4; 7)

 $\delta) \ [4;7) \qquad \qquad \delta) \ (7;+\infty) \qquad \qquad \emptyset) \ (-\infty;4) \ \bigcup \ [7;+\infty)$