იპოვეთ x-ის ყველა მნიშვნელობა, რომლისთვისაც $f(x) = \sqrt{3-(2x+1)}$ ფუნქცია განსაზღვრული არ არის.

$$s) (-\infty; 1]$$

$$\delta$$
) $(-\infty; 1]$ δ) $(-\infty; +\infty)$ δ) $(1; +\infty)$ δ) $(1; +\infty)$

$$\delta$$
) $(1; +\infty)$

$$(0)$$
 [1; $+\infty$)