იპოვეთ a პარამეტრის ყველა იმ მნიშვნელობათა სიმრავლე, რომელთათვისაც $f(x) = x^2 - (2a+1)x + 2$ ფუნქცია $\begin{bmatrix} -3;1 \end{bmatrix}$ შუალედის ყოველ წერტილზე იღებს დადებით მნიშვნელობას.