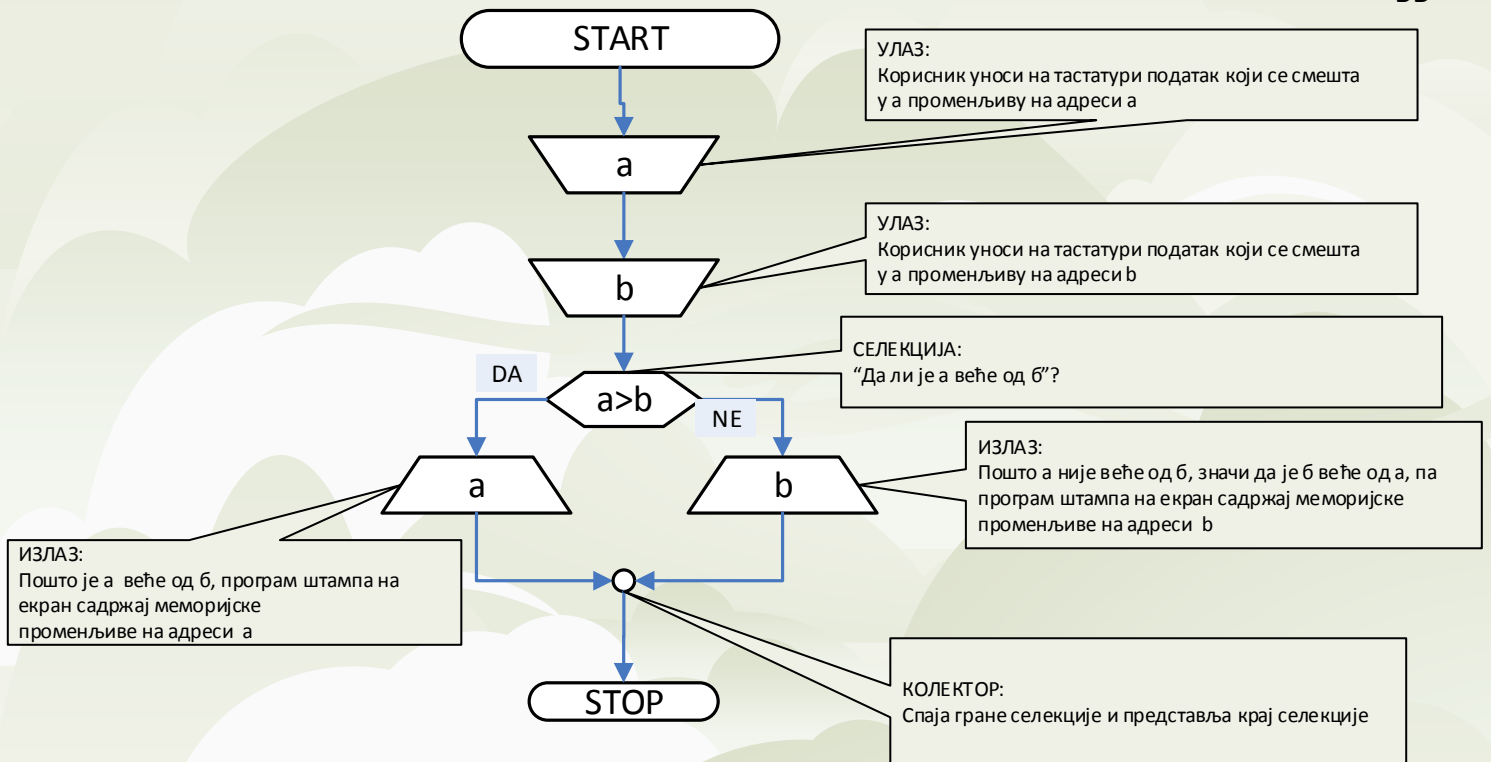


Алгоритам којим се одређује већи од два задата броја А и Б

BB

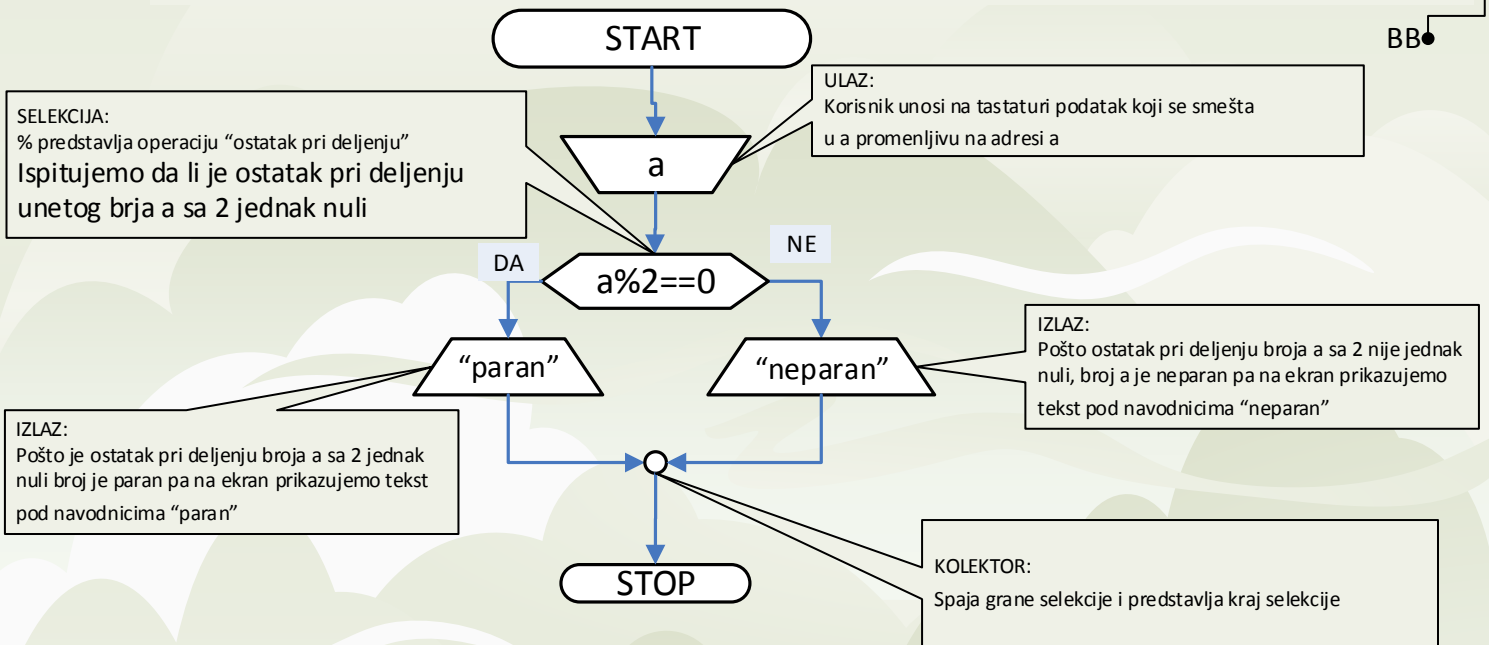


Провери ток и резултат алгоритма ако корисник унесе ( x,y): 10,2 10,-5 -10,5 -10,-5

# Algoritam

10/27/2014

## Algoritam za određivanje parnosti/neparnosti broja

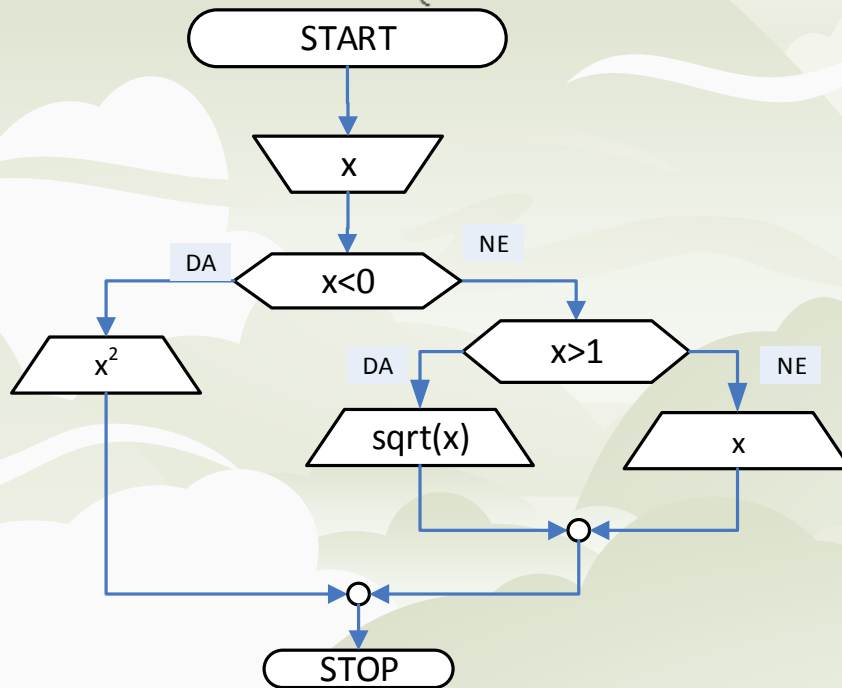


Провери ток и резултат алгоритма ако корисник унесе 10, 5, -3 или 0

Algoritam kojim se izračunava vrednost funkcije:

$$y = \begin{cases} x^2, & x < 0 \\ x, & 0 < x < 1 \\ \sqrt{x}, & x > 1 \end{cases}$$

BB



Proveri tok i rezultat algoritma ako korisnik unese -10, -0.5, 0, 0.5 ili 10