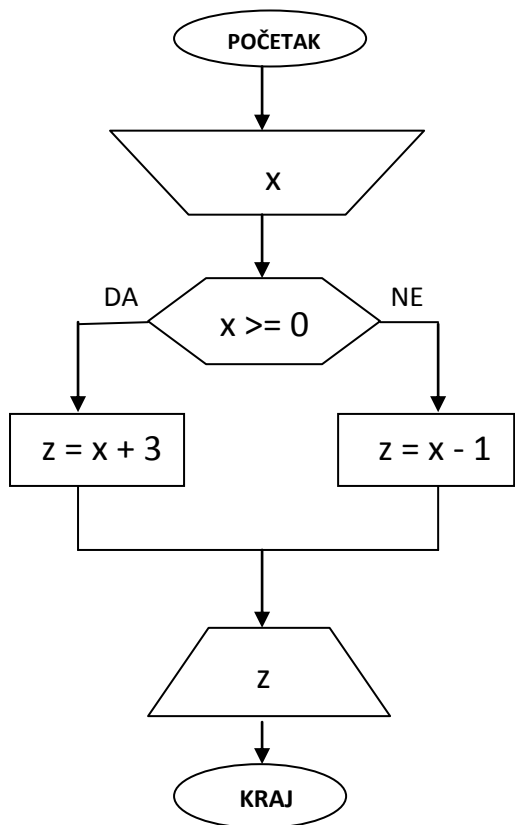


# Primer 9.

Nacrtati algoritam i napisati program za učitavanje broja  $x$ , a zatim na osnovu unete vrednosti  $x$  izračunati  $z$ , pri čemu je  $x$  ceo broj.



$$z = \begin{cases} x+3, & x \geq 0 \\ x-1, & x < 0 \end{cases}$$

```
[ ] ===== Zadatak.pas =====
PROGRAM Zadatak_9;
VAR
  x, z : INTEGER;
BEGIN
  WRITELN ('Unesite vrednost broja x');
  READLN ( x );
  IF x >= 0 THEN
    z := x + 3
  ELSE
    z := x - 1;
  WRITELN ('Izracunata vrednost broja z je: ', z);
END.
```

```
Unesite vrednost broja x
5
Izracunata vrednost broja z je: 8
```

```
Unesite vrednost broja x
-7
Izracunata vrednost broja z je: -8
```