

Ime in priimek: _____
Vpisna številka: _____
Smer študija: _____
Šolsko leto: _____
Datum: _____

Pregledal: _____
Ocena: _____
Datum: _____

Vaje pri predmetu

PROGRAMIRANJE ZA ELEKTROTEHNIKE I

Vaja št. 15

Besedilo naloge:

Napišite program v programskem jeziku C, ki števila zapisal v šestnajstiški in dvojiški obliki. Izdelajte tudi funkcije za postavljanje, brisanje in preverjanje bitov. Za izvedbo uporabite funkcije, ki naj bodo v drugi datoteki kot funkcija *main()*!

Biti 8-bitnega nepredznačenega števila:

unsigned char stevilo;

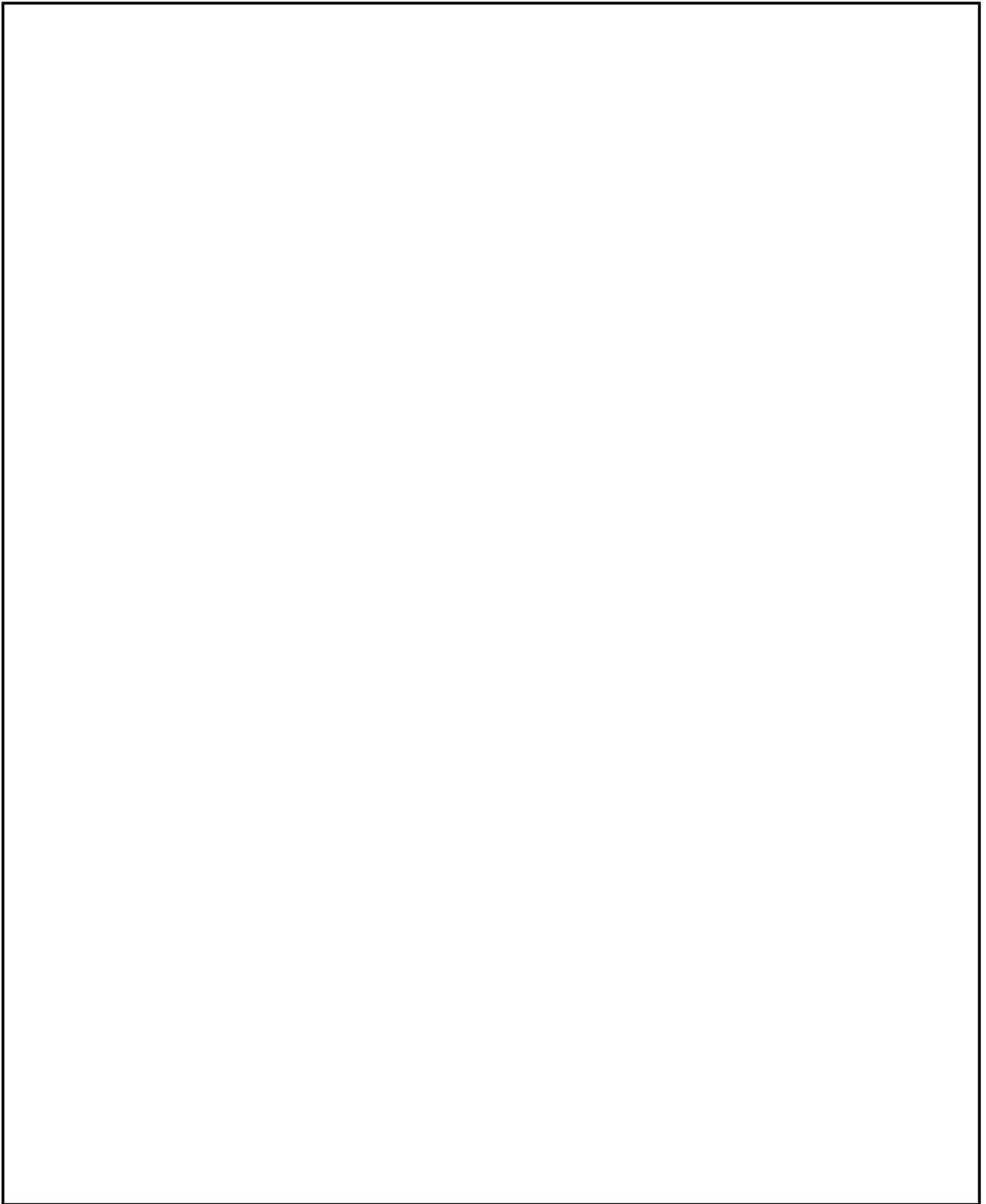
Primer za vrednost 89 (= 0x 59):

Bit št.	7	6	5	4	3	2	1	0
Vrednost bita:	0	1	0	1	1	0	0	1

1. Opis spremenljivk in konstant

2. Uporabljene formule:

3. Diagram poteka:



4. Komentar



5. Program

(Lahko v elektronski obliki)