

Ime i Prezime

Broj indeksa

1. Napisati komandu kojom bi se na standardni ulaz ispisala adresa na kojoj se nalazi vrednost promenljive deklarisanе na sledeći način

```
int a;
```

2. Čemu će biti jednaka vrednost izraza

```
b/(a?a:1)
```

3. Šta je rezultat sledećeg koda:

```
char b;  
int a=(b='c');  
if (a) printf("Da");  
printf("Ne");
```

4. Ako je a promenljiva deklarisanа kao integer napisati komandu kojom bi se štampala cifra desetica.

5. Šta je rezultat sledećeg koda

```
int a=4, b=1;  
if (a&b) printf("More");  
else printf("Planina");
```

6. Šta je rezultat sledećeg koda

```
int x=2; int y=x++;  
if (x==y) printf("Isti su");  
else printf("Nisu isti");
```

7. Napisati kod kojim se u beskonačnoj petlji izvršava komanda `printf("More!\n");` bez korišćenja pomoćnih promenljivih i konstanti.

8. Napisati C f-ju koja kao ulazni parametar prima jedan ceo broj i štampa komentar da li je broj pozitivan ili ne, koristiti uslovni izraz.

9. Napisati (u C-u):

a) f-ju **Broj** koja za ceo broj koji dobije u argumentu vraća broj cifara koje taj broj ima

b) main() f-ju u kojoj se:

- deklarise niz celih brojeva i čiji se elementi postavljaju na vrednosti, redom, 2, 20, 3, 1444, 9
- a zatim se za svaki od elemenata niza ispisuje vrednost f-je **Broj**