

Zadatak 1 *Date su promenljive a i b. Promenljivoj a dodeliti njihovu sumu, a promenljivoj b njihovu razliku bez koriscenja pomocne promenljive.*

Zadatak 2 *Šta se ispisuje izvršavanjem sledećih operatora:*

```
int i = 2;
printf("i + 1 = ");
printf("%d", i+1);
```

Zadatak 3 *Napisati program koji ispisuje sledeći tekst.*

Karakteristi: " % { * + = a
i brojevi: 43, 56, 455

Zadatak 4 *Napisati program koji pomaže kasirki da obračuna kusur, tako što od nje traži da unese cenu artikla, količinu artikla i koliko novca je dobila od kupca.*

Zadatak 5 *Napisati program koji u datom prirodnom broju x insertuje cifru c na poziciju p. Brojevi x, c i p se unose sa standardnog ulaza. Na primer, x = 140, c = 2, p = 2, rezultat je 1420.*

Zadatak 6 *Napisati program koji na mesto stotina i hiljada umeće cifre c1 i c2. Da li može doći do prekoracenja?*

Zadatak 7 *Unosi se četvorocifren broj. Razmeni cifru najmanje i najveće težine i tako dobijeni broj ispisati na standardni izlaz.*