Zadatak ±34.s

Iskopirati sadržaj datoteke £12.s u novu datoteku £34.s. Potom prepraviti/reorganizovati kod u datoteci £34.s, tako da se za realizaciju traženog algoritma poređenja koristi (i poziva) potprogram, koji treba biti u skladu sa sledećom cdecl deklaracijom:

```
void potprogram(unsigned char *s1, unsigned char *s2, char *r);
```

Primer interakcije sa programom:

```
Unesite S1: srecno++ na testu
Unesite S2: ^-^
```

Ukupno vreme izrade je 1 sat i 30 minuta.

Napomene:

- 1. Programski kod mora biti snimljen u okviru home direktorijuma, na predviđenom mestu
- 2. Obavezno uneti ime, prezime i broj indeksa u komentar na početku datoteke nepotpisani zadaci neće biti pregledani
- 3. Nije dozvoljeno snimanje više varijacija istog izvornog koda
- 4. Obavezno iskomentarisati kod
- 5. Veoma je bitno ispoštovati format ispisa opisan u zadatku
- 6. Vaš potprogram u t34. s ne sme da koristi globalne promenljive
- 7. Koristiti praktikum iz direktorijuma "ispitni materijali" (ne kopirati ga kod sebe u direktorijum).
- 8. Za vreme testa nema pauze, izlazak iz laboratorije smatra se završetkom testa
- 9. Asistenti za vreme testa daju informacije vezane isključivo za razumevanje teksta zadatka
- 10. Test se snima