Obavezni zadaci za kolokvijum 2:

1. Napisati funkciju koja vraća srednju vrednost niza.
2. Napisati program koji ispisuje broj ponavljanja svake cifre u broju.
3. Popuniti matricu tako da se 1 nalazi na glavnoj dijagonali, 2 iznad a 3 ispod.
4. Napisati funkciju koja računa srednju vrednost elemenata ispod sporedne dijagonale.
5. Napisati funkciju koja računa minimalan element matrice.
6. Napisati funkciju koja transponuje matricu.
7. Ispisati uneti string unapred i unazad bez korišćenja znakova [].
8. Napraviti funkciju koja izbacuje sve praznine iz stringa s.
9. Ispisati funkciju koja računa broj ponavljanja stringa q u stringu p.
10. Napisati funkciju strlen bez korišćenja znakova [].
11. Napisati program koji ispisuje sve podstringove unetog stringa s.
12. Napisati funkciju koja izbacuje sve znakove iz stringa p koji se nalaze u stringu q.
13. Napraviti program koji ispisuje najdužu reč u unetom stringu.
14. Napisati funkciju koja računa koliko ima reči u stringu.
15. Napisati program koji uneti string okreće naopačke.