

1. V C-ju napisi program, ki presteje vse številke (cifre) v datoteki. Ime datoteke je prvi argument ob klicu programa.
2. Napisi funkcijo `add`, ki v definiran seznam doda novo besedo in vrne kazalec na začetek novega seznama. Kazalec na začetek seznama in niz znakov, ki ga dodajamo, sta podana kot argument funkcije.

```
struct elCrka {
    char crka;
    struct elCrka *naslednja;
}
struct elBeseda {
    struct elCrka *crke;
    struct elBeseda *naslednja;
}
```

3. V javi napisi `isPalindrom` metodo, ki pove, ali je dani niz palindrom (cepec in abba sta palindroma).
4. Implementiraj razred `Stack`, ki hrani poljubne objekte. Razred naj vsebuje konstruktor ter metodi `push` in `pop`. `push` shrani en objekt na vrh sklada, metoda `pop` pa vzame objekt s sklada in vrne vrhni objekt.