1. Salvestage stringimassiivi kuue suurema erakonna nimed. Kuvada need nimed ekraanil ja küsida vastajate eelistusi. Vastused 1...6 tähendavad vastava järjenumbriga erakonna eelistust, vastus 0 vastamiste lõpetamist. Nulli sisestamisel kuvatakse koond - mitu protsenti häältest said need kuus erakonda.

LISAKS: Järjestada erakonnad eelistuste arvu alusel.

1. Failis ValiArv.txt on andmed valimisaktiivsuse kohta ringkondade lõikes (ringkonna number, valijate arv, valimiskäinute arv). Leida osalusprotsent igas valimisringkonnas ja üldine osalusprotsent. Väljastada leitud andmed kahes osas:

Keskmisest suurema valimisaktiivsusega ringkonnad:

...

Keskmisest väiksema valimisaktiivsusega ringkonnad:

...

1. Kirjutada programm, mis loeb kokku, mitu märki, tähte, numbrit ja rida on failis Harjutus03.txt. Leida kõigi tekstis olevate sümbolite (samastades suur- ja väiketähed) esinemissagedus. Väljastada kõik tekstis esinenud märgid esinemissageduse kahanemise järjestuses.