**1 osa**

Kasutades tabeleid **REGIONS** ja **COUNTRIES** kirjutage järgmised päringud ning väljastage tulemused php lehel tabelina.

Kirjuta SQL lauseid, mis võimaldaks leida tabelite REGIONS ja COUNTRIES abil sellised riigid, kus ja COUNTRY\_NAME ei alga I tähega samuti ei alga A tähega , aga samuti ei asu esimeses regioonis . Seejuures tuleks väljastada järgmised tulbad: COUNTRY\_ID, COUNTRY\_NAME ja REGION\_NAME

Kirjuta SQL lauseid, mis võimaldaks leida tabelite LOCATIONS ja COUNTRIES abil sellised riigid, kus STATE\_PROVINCE on täidedtud

Seejuures tuleks väljastada järgmised tulbad: CITY, STATE\_PROVINCE ja COUNTRY\_NAME

**2 osa**

Loo tabel, kus oleksid tulbad: TUDENG, SISSEASTUMISE\_AASTA, HINNE, COUNT.

COUNT arvutatakse jooksvalt

Kanna tabelisse 1 rida andmeid.

Loo rakendus, kus on lisatud:

* Andmete lisamise jaoks vajalikud vahendid, lisatud andmed kuvatakse samasse tabelisse
* Select nupp, kus on kaks valikud: AASTA ja HINNE, samuti on lisatud nupp.
* nupule vajutades saab gruppeerida tudengeid, kes sobivad valitud kriteeriumitele ning gruppeerida neid tehtud valiku järgi. Iga gruppeerimise kohta arvutatakse mitu rida on ja väljastatakse tulpa COUNT vastava arvu
* Andmed kuvatakse tabelisse.