

Készíts programot programozasi_tetelek_sajatnev néven!

1. Készíts egy listát, amelyben 50 db, random -100 .. 200 közötti egész számot tárolsz. Írd ki a lista elemeit 5 sorba!
2. Melyik a lista legnagyobb és legkisebb eleme?
3. Mennyi a lista elemeinek átlaga? (3 tizedesjegy pontosan, függvénnel kerekítve)
4. Rendezd a lista elemeit növekvő és csökkenő sorrendbe! Íradd ki őket az első feladathoz hasonlóan!
5. A program kérjen be egy számot a felhasználótól! A bekért szám szerepel-e a listában? Ha igen, hányszor?
6. Készíts egy listát, melyben 5 megyénk nevét tárolod.
7. Rendezd abc sorrendbe a nevüket, és írad ki a lista tartalmát.
8. A program kérjen be egy szót a felhasználótól!
9. Hány megye nevében szerepel a szó nevének utolsó betűje? (Figyelj, a kis és nagybetűkre!)
10. Az 1. feladatban készített lista elemeiből válogasd ki, mely elemei oszthatók 3-mal, ezeket másold át egy új tömbbe!
11. Írd is ki az új tömb elemeit egy sorba, vesszővel elválasztva.
12. Egészítsd ki a programot hibakezeléssel!