1. Tárolj el egy fix listában keresztneveket (legalább ötöt)!
2. Számold meg hány „E” vagy „A” betűvel kezdődő van köztük!
3. Hány betű különbség van a legrövidebb és a leghosszabb név hossza között?
4. Kérj be egy számot billentyűzetről! Írd ki az annyiadik nevet fordítva, vagy azt hogy „Nincs ilyen sorszámú név”!
5. Válassz egy nevet véletleneszerűen és írd ki! A további néhány feladatot ezzel a névvel végezd el!
   1. Hány „a” vagy „A” karakter szerepel benne?
   2. Írd ki úgy, hogy minden betűje után egy „\*” karakter áll!
   3. Írd ki úgy, hogy felcseréled az első és utolsó karakterét!
6. Kérj be egy mondatot billentyűzetről!
   1. Döntsd el kérdőmondat-e?
   2. Hány szóból áll? (Szónak minősül minden, amit szóköz választ el)
   3. Írd ki a mondat szavait egymás alá!
   4. Hány 3 karakternél rövidebb szót tartalmaz?
   5. Hányszor fordul elő benne „sz”, „zs”, „cs” betű?