

Feladatok

1. Kérjünk be egy szót, majd írassuk ki a hosszát.
2. Kérjünk be egy szót, majd írassuk ki a kezdőbetűjét.
3. Kérjünk be egy szót, majd írassuk ki az utolsó betűjét.
4. Kérjünk be egy ötbetűs szót, és írassuk ki a középső három karakterét.
5. Kérjünk be egy budapesti irányítószámot, és írjuk ki, melyik kerületben található.
A budapesti irányítószámok középső két karaktere adja az irányítószámot.
6. Készítsünk egy karakterláncot, ami a *leszel* szót tartalmazza. Minden feladat-rész után írjuk ki a karakterláncot. Ne használjunk segédváltozót.
 - a. Változtassuk meg a kezdőbetűt L-re.
 - b. Változtassuk meg az utolsó betűt k-ra.
 - c. Töröljük a kezdő- és utolsó betűjét.
 - d. Bővítsük a szó végét egy m betűvel.
7. Kérjük be a felhasználó vezetéket-, majd utónevét két külön változóba. Fűzzük össze a vezetéknév első karakterét a teljes utónevével. Írassuk ki az így keletkezett karakterláncot csupa kisbetűvel. (Például: Bodor Elek→belek)
8. Kérjük be a felhasználó vezetéket-, majd utónevét két külön változóba. Fűzzük össze a vezetéket- és utónévnek első három karakterét, majd egészítsük ki 01-gyel. Írassuk ki az így keletkezett karakterláncot csupa kisbetűvel. (Például: Kiss Ferenc→kisfer01)
9. Kérjünk be egy szót. Írassuk ki, hogy 'e' betűvel kezdődik-e.
10. Kérjünk be két szót. Írassuk ki őket hosszúság szerint növekvő sorrendben.
11. Kérjünk be két ötbetűs szót, hasonlítsuk össze a három belső karaktert, és írjuk ki azt, amelyik ábécésorrendben előrébb van.