Stringkezelés Dolgozat!

Hozzon létre egy szoveg\_sajatnev feladatot, minden részfeladatot ebbe mentsen!

1. Adott egy szöveg: pld „Még nyílnak a völgyben a kerti virágok. „  
   Kérjen be egy karaktert és vizsgálja meg van-e ilyen karakter a szövegben és melyik az első előfordulása (azaz hányadik karakter a szövegben a kis és nagy betűket figyelmen kívül hagyva). Írja ki a képernyőre.   
   Pld a bekért karakter a g betű az eredmény: van a szövegben és a 3. karakter.  
   illetve: a bekért karakter w az eredmény nincs a szövegben a w betű.
2. Adott egy tetszőleges szöveg  
    Pld „Krumplistészta finom étel”  
   , távolítsa el a szövegből minden második karaktert ( a space is az ) és írja ki az új szöveget!  
   Az eredmény: „rmlsézafnmée”
3. Írj függvényt eszperente néven, amely egy tetszőleges szövegben átírja az összes magánhangzót e betűre, azaz „aáéiíoóuúüűöő” előfordulásait mind lecseréli e betűre és az így keletkezett eszperente szöveget kiírja a képernyőre   
   „Még nyílnak pöttyös taripát” eredménye „Meg nyelnek pettyes terepet”

Pótfeladat csak az ötösöknek!

