

Skeleton

Ignác Dominik Bence

1. A paraméterben megadott tömb alapján számold ki, hogy a tömbben található szavaknak, mekkora az átlagos hosszuk. Az átlag a függvény visszatérési értéke legyen.
2. A paraméterben kapott tömbben található számokat alakítsd át úgy, hogy minden számra vedd az abszolút értékét és oszd el hárommal, ezután az eredményt kerekítsd. Az így kapott tömb legyen a függvény visszatérési értéke.
3. Keresd meg azt az utolsó elemet a paraméterként kapott tömbben amelyik, hárommal és öttel is osztható.
4. A paraméterben megadott tömbből add vissza annak az elemnek az indexét, amelyik pontosan 5 karakter hosszú. Ha több ilyen is van akkor az első előfordulást.
5. A paraméterben megadott tömbből válogasd ki a pozitív páros számokat.