

Számítógép architektúrák

BSc

1. Gyak.
2023. 11. 13.

Készítette:

Dongó Petra Bsc

Szak: programtervező informatikus

Neptunkód: A3U8XV

Miskolc, 2023

1. feladat - Mik azok a szűrő parancsok?

C, Egy bizonyos input-ot befogadó, majd annak egy módosított verzióját az outputra író parancsok.

2. feladat - Mik azok a reguláris kifejezések?

A, Egy minta, amellyel megadható, hogy a kifejezés milyen szövegre illeszkedik.

3. feladat - Mit ír ki az alábbi kód?

Semmit nem fog vissza adni.

4. feladat - Mit ír ki az alábbi kód?

Semmit nem fog vissza adni.

5. feladat - Mit ír ki az alábbi kód?

Aragorn,dog,5

Aragog,cat,2

6. feladat - Mit ír ki az alábbi kód?

Raptor,cat,10

Garfield,cat,4

Aragog,cat,2

7. feladat - Mit ír ki az alábbi kód?

Raptor,cat,10

Garfield,cat,4

Aragog,cat,2

8. feladat - Mit ír ki az alábbi kód?

Aragog

Garfield

Raptor

9. feladat - Mit ír ki az alábbi kód?

Species

10. feladat - Mit ír ki az alábbi kód?

Thor,dog,12

11. feladat - Az eddigiek alapján írjunk egy kódot, ami kiírja a legidősebb papagáj életkorát!

```
grep 'parrot' animals.csv | cut -f 3 -d ',' | sort | tail -1
```