

Számítógép architektúrák

BSc

1. gyak

2023. 10. 08.

Készítette:

Adamcsik Bendegúz BSc

Programtervező
informatikus

KA38LU

Miskolc, 2023

1. feladat – feladat leírása:

II. Adott az `ls -l` parancs kimenetének az alábbi részlete:

```
-rw-rw-r-- 1 robert ruby 241 szept 26 2023 README.md
```

Válaszoljon a következő kérdésekre?

1. Ki a tulajdonosa a `README.md` fájlnak?

Megvalósítás: robert

2. feladat – feladat leírása:

2. Melyik csoport a tulajdonosa a `README.md` fájlnak?

Megvalósítás: ruby

3. feladat – feladat leírása:

3. Igaz vagy hamis a következő állítás? “A `README.md` fájl üres.”

Megvalósítás: hamis

4. feladat – feladat leírása:

4. Igaz vagy hamis az alábbi állítás? “A robert csoportjába tartozó felhasználók szerkeszthetik a `README.md` fájlt?”

Megvalósítás: igaz

5. feladat – feladat leírása:

5. Igaz vagy hamis az alábbi állítás? “A fájl egy szövegszerkesztőben akárki által megnyitható.”

Megvalósítás: igaz

6. feladat – feladat leírása:

6. A következő parancs kiadása után a `README.md` fájl ki számára lesz olvasható?

```
chmod 600 README.md
```

Megvalósítás: robert számára

7. feladat – feladat leírása:

7. Adott az alábbi jogosultság egy fájlra: `rw-rw-rw-`. Fejezze ki számmal!

Megvalósítás: 666

8. feladat – feladat leírása:

8. Adott az alábbi jogosultság egy fájlra: `rw-r-----` . Fejezze ki számmal!

Megvalósítás: 640

9. feladat – feladat leírása:

9. Adott az alábbi jogosultság egy fájlra: `rw-r-xr-x` . Fejezze ki számmal!

Megvalósítás: 655

10. feladat – feladat leírása:

10. Adott az alábbi jogosultság egy fájlra: `rw-rwxrwx` . Fejezze ki számmal!

Megvalósítás: 777

11. feladat – feladat leírása:

11. Adott az alábbi jogosultság egy fájlra: `rw-x-----` . Fejezze ki számmal!

Megvalósítás: 700

12. feladat – feladat leírása:

12. Adott az alábbi jogosultság egy fájlra: `rw-xr--r--` . Fejezze ki számmal!

Megvalósítás: 744

13. feladat – feladat leírása:

13. Az alábbi szám egy fájl jogosultság halmazt fejez ki: 644. Ki tudja a fájlt olvasni?

Megvalósítás: mindenki

14. feladat – feladat leírása:

14. Az alábbi szám egy fájl jogosultság halmazt fejez ki: 644. Ki tudja a fájlt olvasni?

Megvalósítás: mindenki

15. feladat – feladat leírása:

15. Az alábbi szám egy fájl jogosultság halmazt fejez ki: 711. Futtatható-e a fájl egy tetszőleges felhasználó számára?

Megvalósítás: igen

16. feladat – feladat leírása:

16. Az alábbi szám egy fájl jogosultság halmazt fejez ki: 640 . Tudja-e a fájlt írni a birtokos csoport tagja?

Megvalósítás: nem

17. feladat – feladat leírása:

17. Az alábbi szám egy fájl jogosultság halmazt fejez ki: 600. Ki látja a fájlt a rendszeren?

Megvalósítás: mindenki

18. feladat – feladat leírása:

18. Az alábbi szám egy mappa jogosultság halmazt fejez ki: 600. Ki léphet be a mappába?

Megvalósítás: robert

19. feladat – feladat leírása:

19. Az alábbi szám egy mappa jogosultság halmazt fejez ki: 660 . Ki látja a fájlokat a mappában?

Megvalósítás: mindenki

20. feladat – feladat leírása:

20. Az alábbi szám egy mappa jogosultság halmazt fejez ki: 744. Ki hozhat létre fájlt a mappában?

Megvalósítás: robert

21. feladat – feladat leírása:

21. Az alábbi szám egy mappa jogosultság halmazt fejez ki: 555. Ki törölhet fájlt a mappában?

Megvalósítás: senki sem