

GNU/Linux სისტემები

Ma დავალეზა1, 2024

გაითვალისწინეთ, რომ კოპირებული ნაწერები განულდება!

giorgi.chakhidze.1@btu.edu.ge [Switch account](#)



Draft saved

* Indicates required question

Email *

☐ Record **giorgi.chakhidze.1@btu.edu.ge** as the email to be included with my response

შექმენით ცარიელი ფაილები შემდეგი დასახელებით: file1, file2, ... file100 და -file1, -file2 ... -file100 მათგან გამოიტანეთ ის დასახელებები, სადაც შედის 1) მხოლოდ ორი ციფრი. 2) მხოლოდ ციფრი 9. 3) მხოლოდ სამი ციფრი და თან მათში არფიგურირებდეს 1,4 და 7

```
touch file{1..100} ./-file{1..100};
```

```
ls -- *[0-9][0-9];
```

```
ls -- *![0-8]![0-8];
```

```
ls -- *![147]![147]![147];
```



შექმენით დირექტორიები შემდეგი დასახელებით: dir1, dir2, ... dir100 და თითოეულ მათგანში შექმენით წინა სავარჯიშოში მოცემული პირობა.

```
for i in {1..100}; do
  mkdir "dir$i"
  touch "dir$i/file"{1..100} "dir$i"/-file{1..100}
done
```

შექმენით 4 სიმბოლოიანი (ყველა შესაძლო) დასახელების ფაილები შემდეგი ასო-ნიშნებით: A, \, \$ და 4. მათგან გამოიტანეთ ის დასახელებები, სადაც 1) არ შედის \$. 2) მესამე პოზიციაზე არის \. 3) არ შედის A.

```
for i in {A,\,\$,4}{A,\,\$,4}{A,\,\$,4}{A,\,\$,4}; do
  touch "$i"
done;

ls | grep -v '\$';

ls | grep '^..\$';

ls | grep -v 'A';
```

თქვენი პირადი დირექტორიიდან გამოიტანეთ ყველა იმ ფაილის (ნებისმიერი ტიპის) სახელი, რომლის დასახელებაში არ შედის ციფრი. (მხოლოდ ls ბრძანებით)

```
ls ~ | grep -v '[0-9]';
```

შექმენით file ფაილი txt გაფართოებით (გაფართოება დიდი და პარატა ასოების ყველა შესაძლო კომბინაციით)

```
for ext in {t,T}{x,X}{t,T}; do
  touch "file.$ext"
done
```

Submit

Page 1 of 1

Clear form



Never submit passwords through Google Forms.

This form was created inside of Business and Technology University. [Report Abuse](#)

Google Forms



