

GNU/Linux სისტემები

Ma დავალეზა3, 2024

გაითვალისწინეთ, რომ კოპირებული ნაწერები განულდება!

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

 Saving...

* Indicates required question

Email *

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

გამოიტანეთ toto1 ფაილის 2-5 სვეტის 5-10 სტრიქონი და შედეგი
გადაამისამართეთ შემდეგი დასახელების ფაილისკენ: toto2

```
awk 'NR>=5 && NR<=10 { print substr($0, 2, 4) }' toto1 > toto2
```

დაალაგეთ /etc/passwd ფაილის შიგთავსის ხაზები მე-4 სვეტის რიცხვითი
მონაცემების მიხედვით, კლაზადობით.

```
sort -t: -k4,4nr /etc/passwd
```



იპოვეთ და ეკრანზე გამოიტანეთ toto ფაილის განმეორებული ხაზები და მათი რაოდენობა.

```
sort toto | uniq --count
```

დავუშვათ, რომ გაქვთ 1.txt, 2.txt ... 9.txt ფაილი, რომლებშიც ჩაწერილია კომპიუტერის სხვადასხვა ტექნიკური მახასიათებლები. გააერთიანეთ ეს მონაცემები ერთ ფაილში სახელად tech_spec.txt

```
cat {1..9}.txt > tech_spec.txt
```

გამოიტანეთ file.txt ფაილის ზომა ბაიტებში და ასევე, მასში ჩაწერილი ასო-ნიშნების რაოდენობა.

```
echo "bytes: $(stat --printf="%s" file.txt), chars: $(wc -m < file.txt)"
```

[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



