# Практичен испит по Основи на оперативни системи

07.06.2012



Време за работа: 90 минути

## Практични задачи:

(Вкупно 50 поени, секоја задача носи различен број поени)

#### Задача 1:

Со помош на цевки и филтри да се реши следново:

- да се изврши преместување на сите датотеки кои имаат привилегија за читање и запишување од домашниот именик, во именикот junska кој се наоѓа во именикот ispit и да се испечати бројот на датотеки кои се префрлиле на екран
- да се излистаат во опаѓачки редослед корисничките имиња на сите најавени корисници кои што се најавиле во ист час со вас.

(15 поени)

#### Задача 2:

Да се напише скрипта која за дадена патека внесена од корисникот ќе провери дали во тој директориум има повеќе датотеки или поддиректориуми. Доколку не постои наведената патека да се прикаже грешка.

Пр:

Vnesete pateka: /etc/

Vo /etc/ ima 84 datoteki i 81 poddirektorium.

Ima poveke datoteki.

(20 поени)

### Задача 3:

Да се излистаат имињата на оние корисници кои го користат едиторот nano во посебна датотека. На почеток на таа датотека да се испише: Brojot na korisnici е: и да се испечати нивниот број.

(15 поени)