## 1.feladat:

Az mkdir paranccsal létrehoztam a neptunkód könyvtárat és abban a többi könyvtárat (az adott könyvtárba lépve cd paranccsal) szintén mkdir paranccsal hoztam létre.

Listáztam az ls -R paranccsal a neptunkód könyvtárat.

```
8
                                       mint@mint: ~
File Edit View Search Terminal Help
To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".
See "man sudo root" for details.
mint@mint:~$ ls -R AXF9AW
AXF9AW:
AXF9AW/bokor:
malna mogyoro szilva
AXF9AW/bokor/malna:
AXF9AW/bokor/mogyoro:
AXF9AW/bokor/szilva:
AXF9AW/fa:
AXF9AW/fa/alma:
AXF9AW/fold:
eper gesztenye
AXF9AW/fold/eper:
AXF9AW/fold/gesztenye:
mint@mint:~$
```

## 2.feladat:

cp paranccsal elkészítettem a másolatokat.

```
mint@mint:~$ cp -a AXF9AW/fold AXF9AW/fa
mint@mint:~$ cp -a AXF9AW/bokor/malna AXF9AW/fa
mint@mint:~$
```

#### 3.feladat:

mv paranccsal áthelyeztem a katalógusokat.

```
mint@mint:~$ mv -f AXF9AW/bokor/szilva AXF9AW/fa
mint@mint:~$ mv -f AXF9AW/fold/gesztenye AXF9AW/fa
mint@mint:~$
```

## 4.feladat:

Létrehoztam a cat paranccsal a szöveges állományokat a megfelelő helyeken.

```
mint@mint:~/AXF9AW/bokor/malna - ** **

File Edit View Search Terminal Help

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".

See "man sudo_root" for details.

mint@mint:~/AXF9AW cd bokor
mint@mint:~/AXF9AW/bokor$ cd malna
mint@mint:~/AXF9AW/bokor/malna$ cat description
cat: description: No such file or directory
mint@mint:~/AXF9AW/bokor/malna$ cat > description

- ** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

**

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

**

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

** **

**

** **

**

** **

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**

**
```

## 5.feladat:

Sajnos erről elfelejtettem képet csinálni, de a cat parancs után soronként begépeltem a szöveget mindkét esetben.

## 6. feladat:

Kilistáztam az AXF9AW katalógusom tartalmát az ls -R paranccsal.

```
8
                                mint@mint: ~
File Edit View Search Terminal Help
mint@mint:~$ ls -R AXF9AW
AXF9AW:
bokor fa fold
AXF9AW/bokor:
malna mogyoro
AXF9AW/bokor/malna:
description
AXF9AW/bokor/mogyoro:
AXF9AW/fa:
alma fold gesztenye listing malna szilva
AXF9AW/fa/alma:
AXF9AW/fa/fold:
eper gesztenye
AXF9AW/fa/fold/eper:
AXF9AW/fa/fold/gesztenye:
AXF9AW/fa/gesztenye:
AXF9AW/fa/malna:
AXF9AW/fa/szilva:
AXF9AW/fold:
eper
AXF9AW/fold/eper:
mint@mint:~$
```

#### 7. feladat:

Ezt a feladatot nem sikerült megoldanom.

## 8. feladat:

A létrehozott listing szöveges állomány mindenki számára olvasható. Viszont ha nem így lett volna akkor a chmod paranccsal változtattam volna meg. A szöveges állomány jelzésére szolgáló – jeltől a harmadik csoport jelenti a mindenkit, itt kellett volna beírni az r-betűt.

```
mint@mint:~/AXF9AW/fa$ ls -l
total 4
drwxrwxr-x 2 mint mint 40 Mar 4 07:41 alma
drwxrwxr-x 4 mint mint 80 Mar 4 07:45 fold
drwxrwxr-x 2 mint mint 40 Mar 4 07:45 gesztenye
-rw-rw-r-- 1 mint mint 33 Mar 4 08:19 listing
drwxrwxr-x 2 mint mint 40 Mar 4 07:38 malna
drwxrwxr-x 2 mint mint 40 Mar 4 07:39 szilva
mint@mint:~/AXF9AW/fa$
```

# 9. feladat:

du – h paranccsal kilistáztam, hogy egyes fájlok mennyi helyet foglalnak a merevlemezen.

```
mint@mint:~$ du -h
         ./AXF9AW/fold/eper
./AXF9AW/fold
0
0
         ./AXF9AW/fa/gesztenye
Θ
         ./AXF9AW/fa/szilva
0
         ./AXF9AW/fa/malna
0
         ./AXF9AW/fa/fold/gesztenye
         ./AXF9AW/fa/fold/eper
./AXF9AW/fa/fold
0
0
         ./AXF9AW/fa/alma
4.0K
         ./AXF9AW/fa
0
         ./AXF9AW/bokor/mogyoro
4.0K
         ./AXF9AW/bokor/malna
4.0K
         ./AXF9AW/bokor
8.0K
         ./AXF9AW
```

#### 10. feladat:

sort -b paranccsal szerettem volna kilistázni az ABC-szerint rendezett listing file tartalmát.

```
mint@mint:~$ sort -b listing
sort: cannot read: listing: No such file or directory
mint@mint:~$ cd AXF9AW
mint@mint:~/AXF9AW$ sort -b listing
sort: cannot read: listing: No such file or directory
mint@mint:~/AXF9AW$ sort -b listing.txt
sort: cannot read: listing.txt: No such file or directory
mint@mint:~/AXF9AW$
```

## 11. feladat:

Hasonlóan, mint az első feladatban nem sikerült megoldani a feladatot. Itt wc -w paranccsal szerettem volna megoldani a feladatot.

```
File Edit View Search Terminal Help

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".

See "man sudo_root" for details.

mint@mint:~$ wc -w description
wc: description: No such file or directory
mint@mint:~$ wc -w description.txt
wc: description.txt: No such file or directory
mint@mint:~$ 

The Edit View Search Terminal Help

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".

See "man sudo_command>".

See "man sudo_root" for details.

mint@mint:~$ wc -w description
wc: description.txt

wc: description.txt: No such file or directory
mint@mint:~$ 

See "man sudo_root" for details.

The Edit View Search Terminal Help

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".

See "man sudo_command>".

See "man sudo_root" for details.

The Edit View Search Terminal Help

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".

See "man sudo_command>".

See "man sudo_root" for details.

The Edit View Search Terminal Help

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".

See "man sudo_root" for details.

The Edit View Search Terminal Help

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".

See "man sudo_root" for details.

The Edit View Search Terminal Help

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".

See "man sudo_root" for details.

The Edit View Search Terminal Help

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".

See "man sudo_root" for details.

The Edit View Search Terminal Help

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".

See "man sudo_root" for details.

The Edit View Search Terminal Help

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".

See "man sudo_root" for details.

The Edit View Search Terminal Help

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".

The Edit View Search Terminal Help

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".

The Edit Vi
```