**Operációs rendszerek BSc**

3. Gyak.

2022. 02. 23.

**Készítette:**

Nagy Máté Bsc

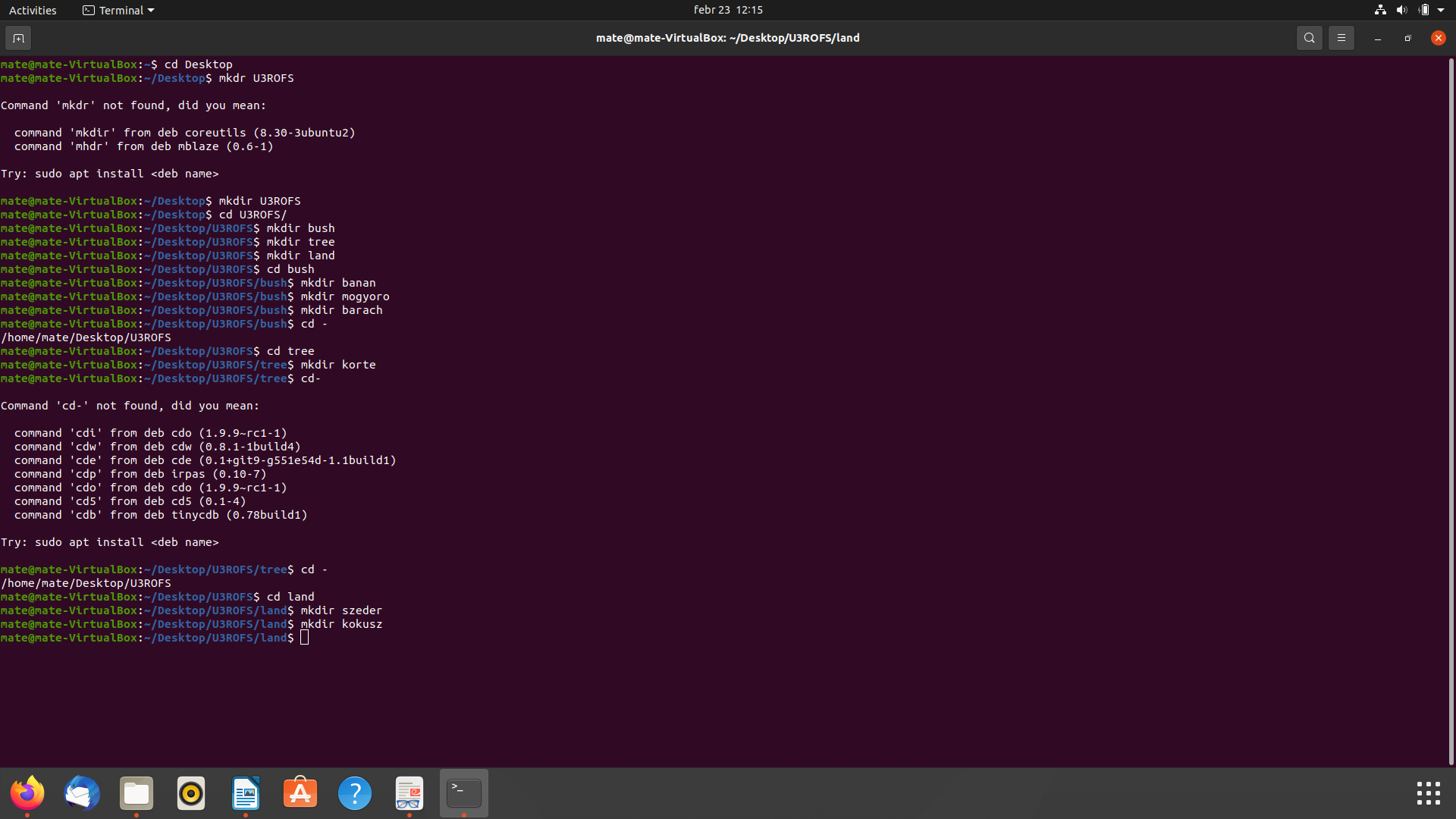
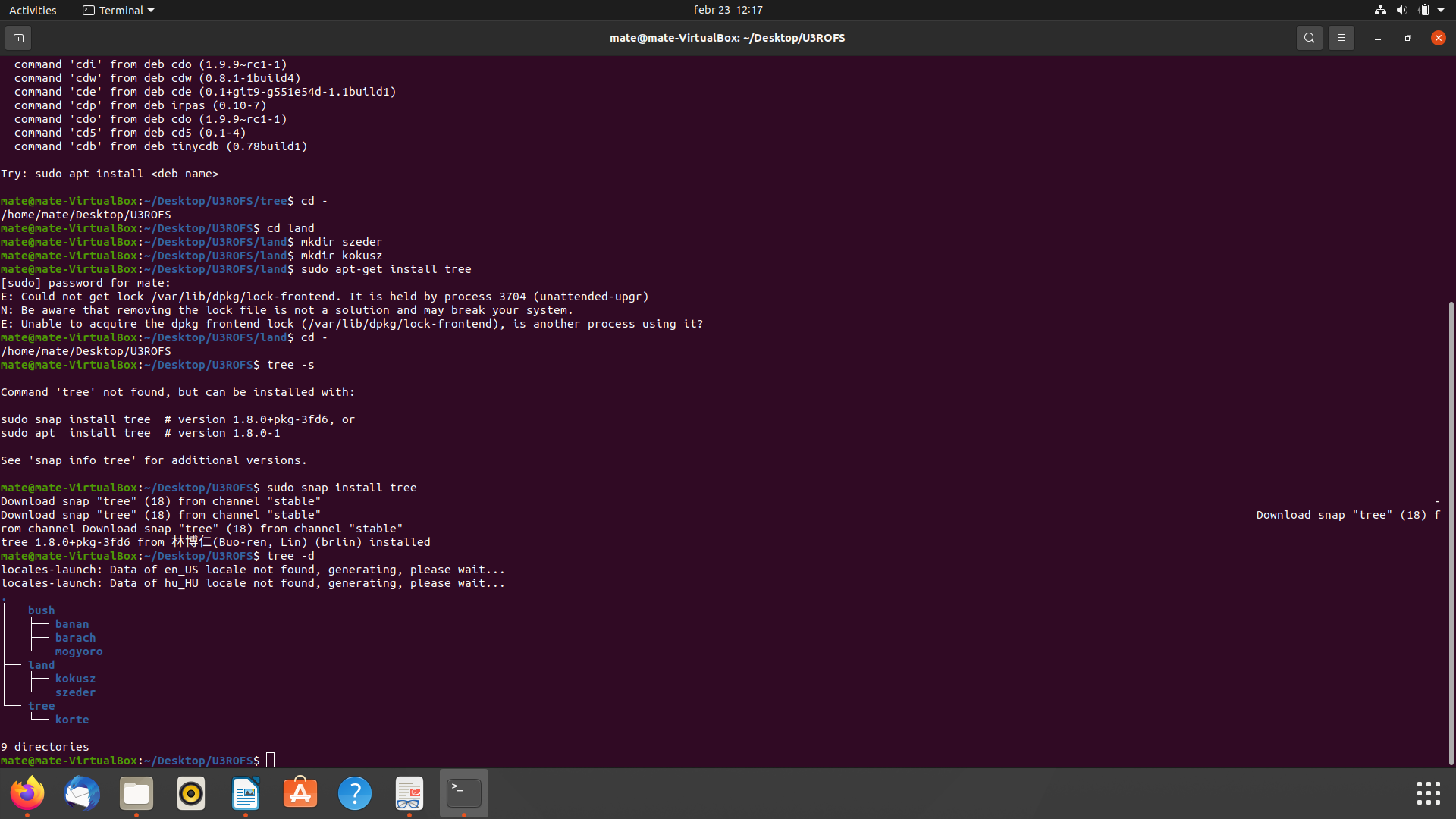
Szak Programtervező informatikus

Neptunkód U3ROFS

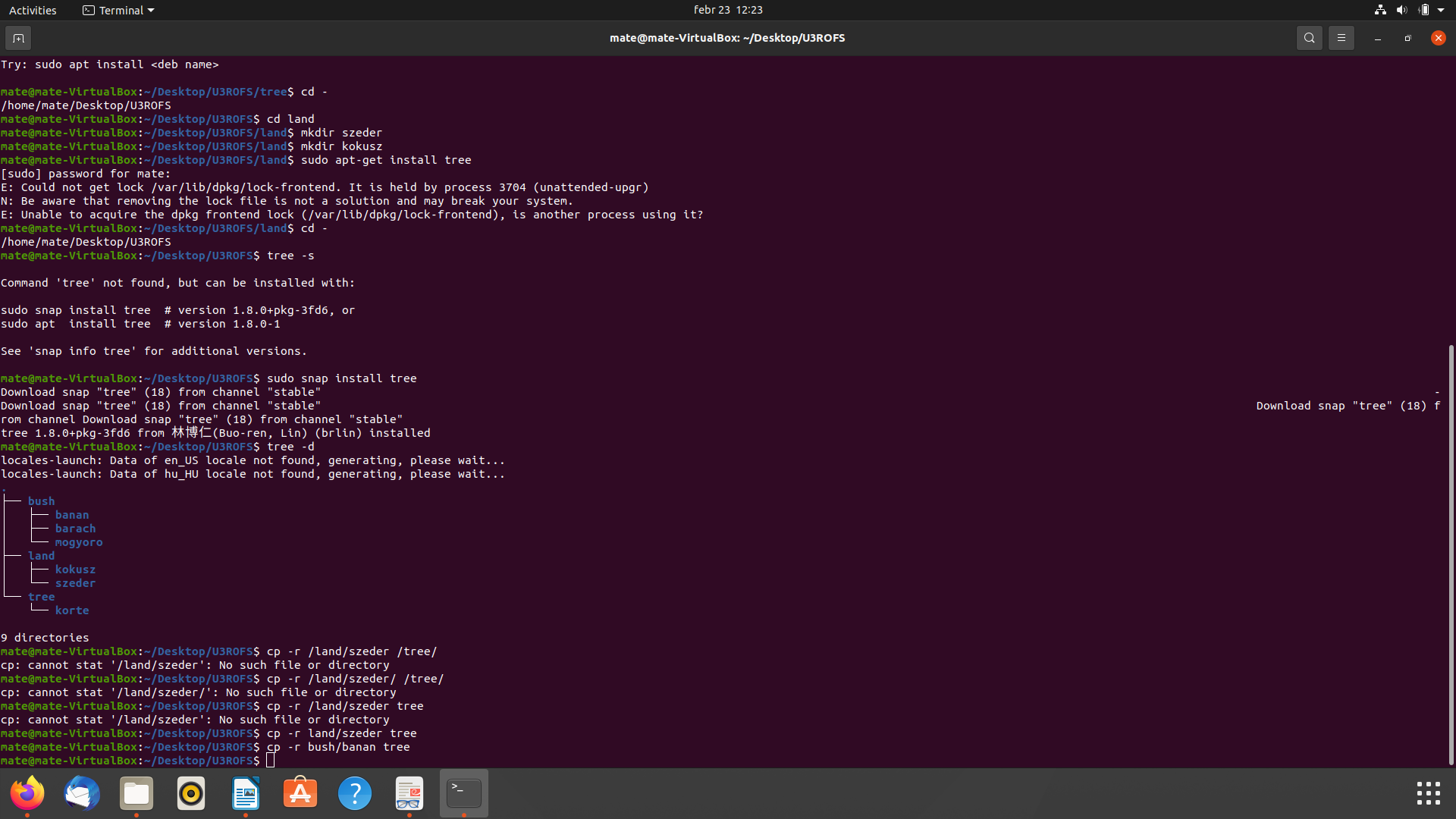
**Miskolc, 2022**

**1.feladat**

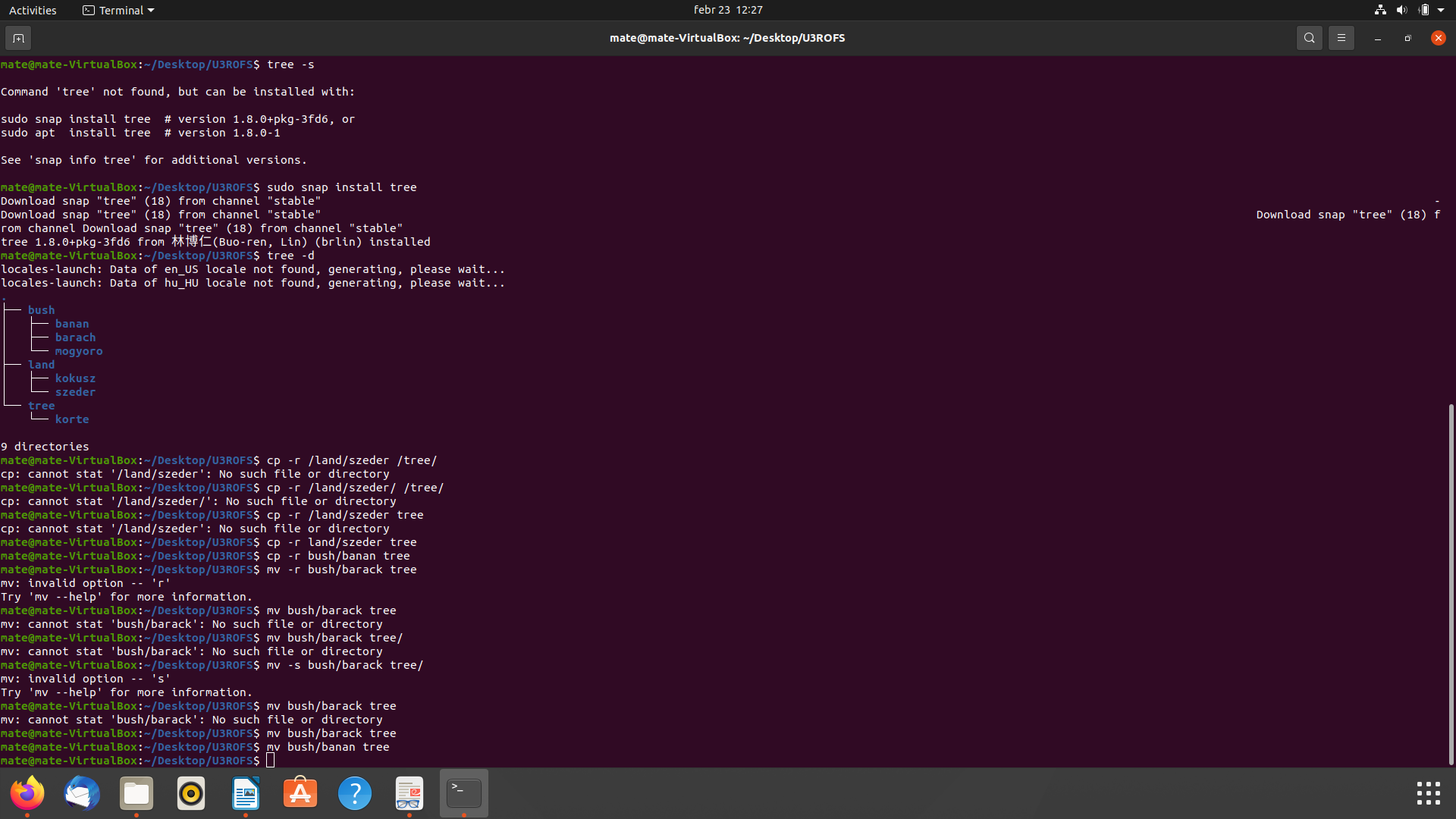
**1) létrehoztam a mappákat az mkdir parancsal**

 **A tree parancsal kilistáztam a mappákat**

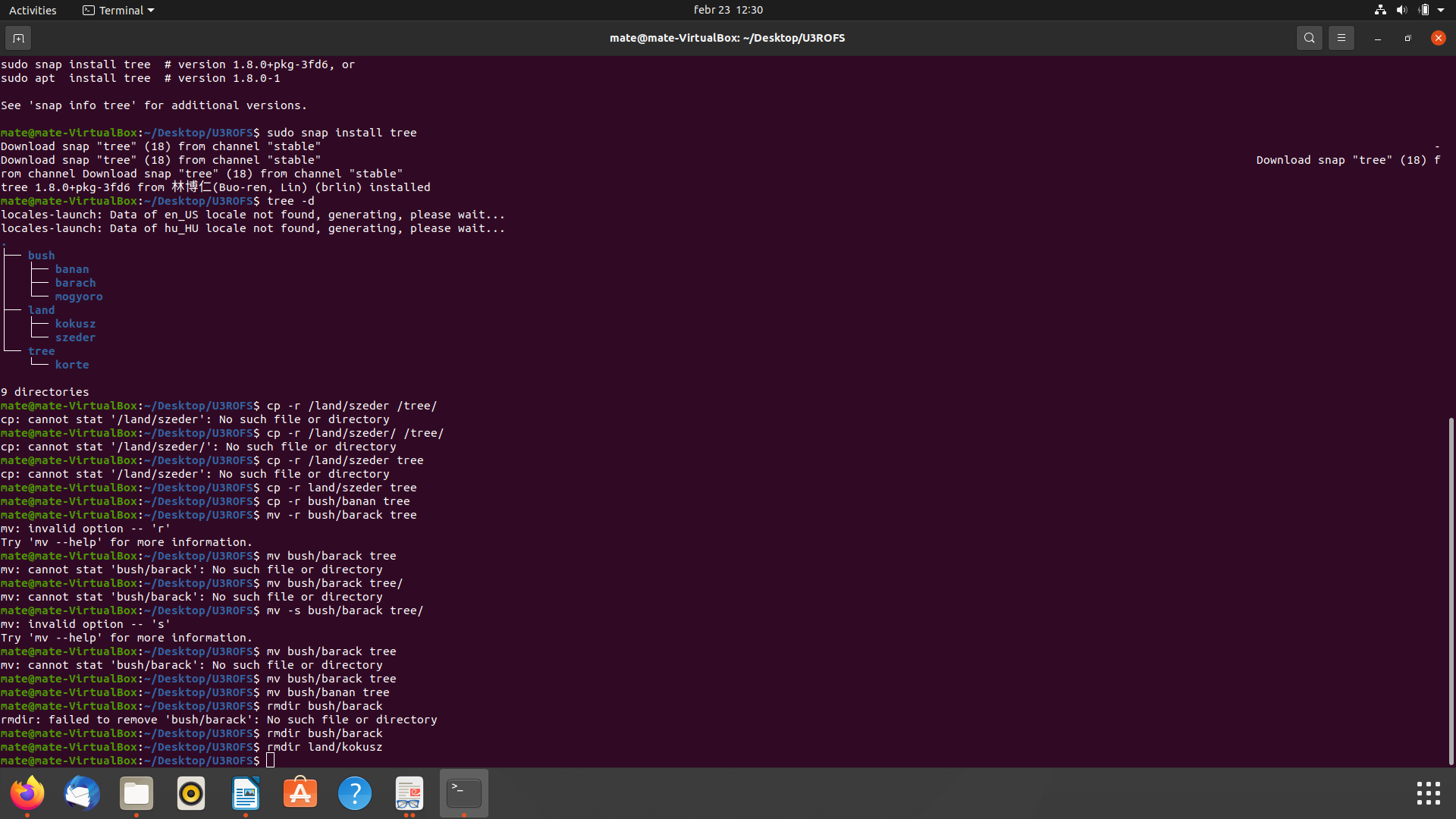
**2) A mappákat a cp -r parancsal másoltam**

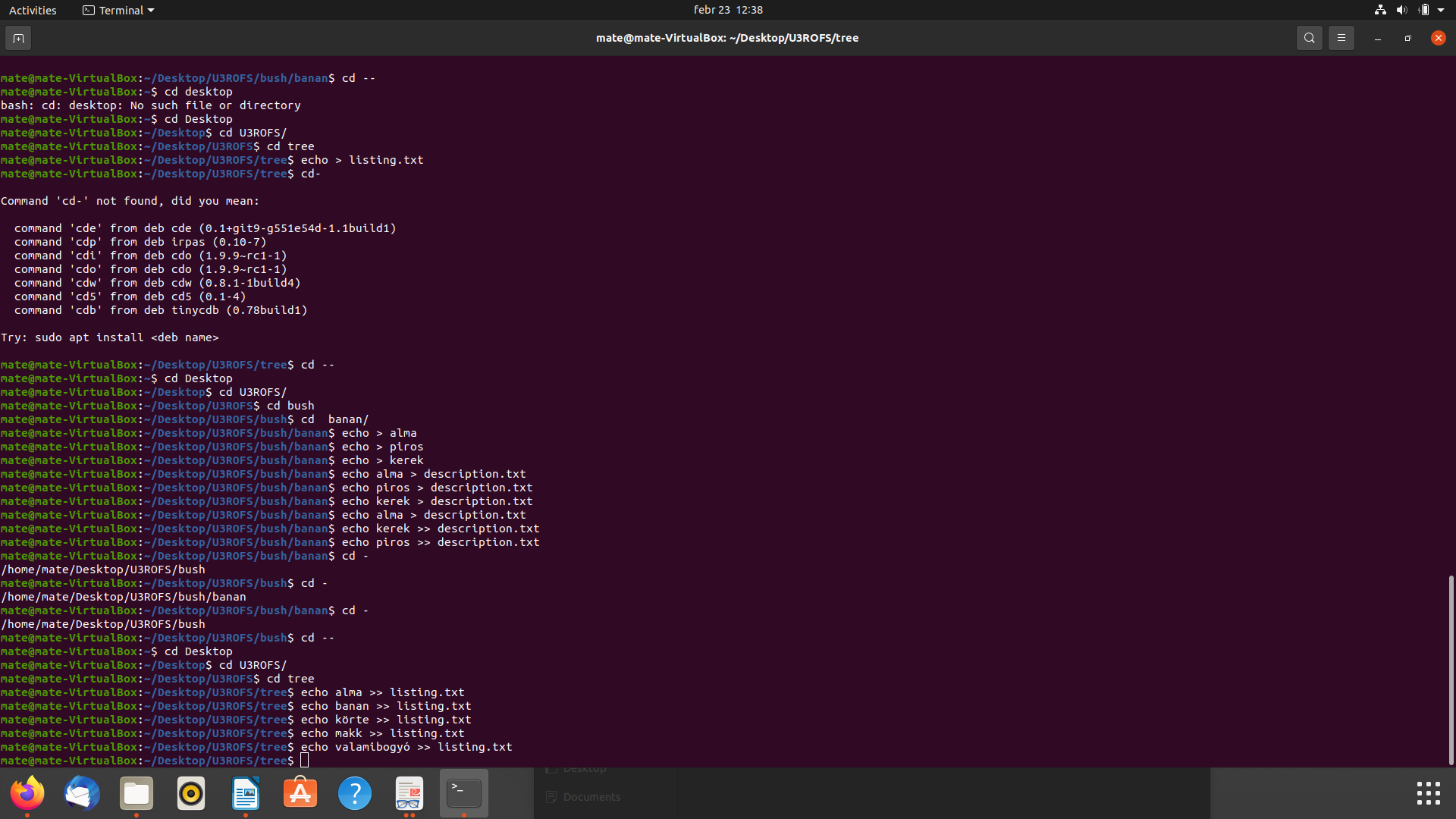
****

**3) Áthelyeztem a mappákat a move parancsal**

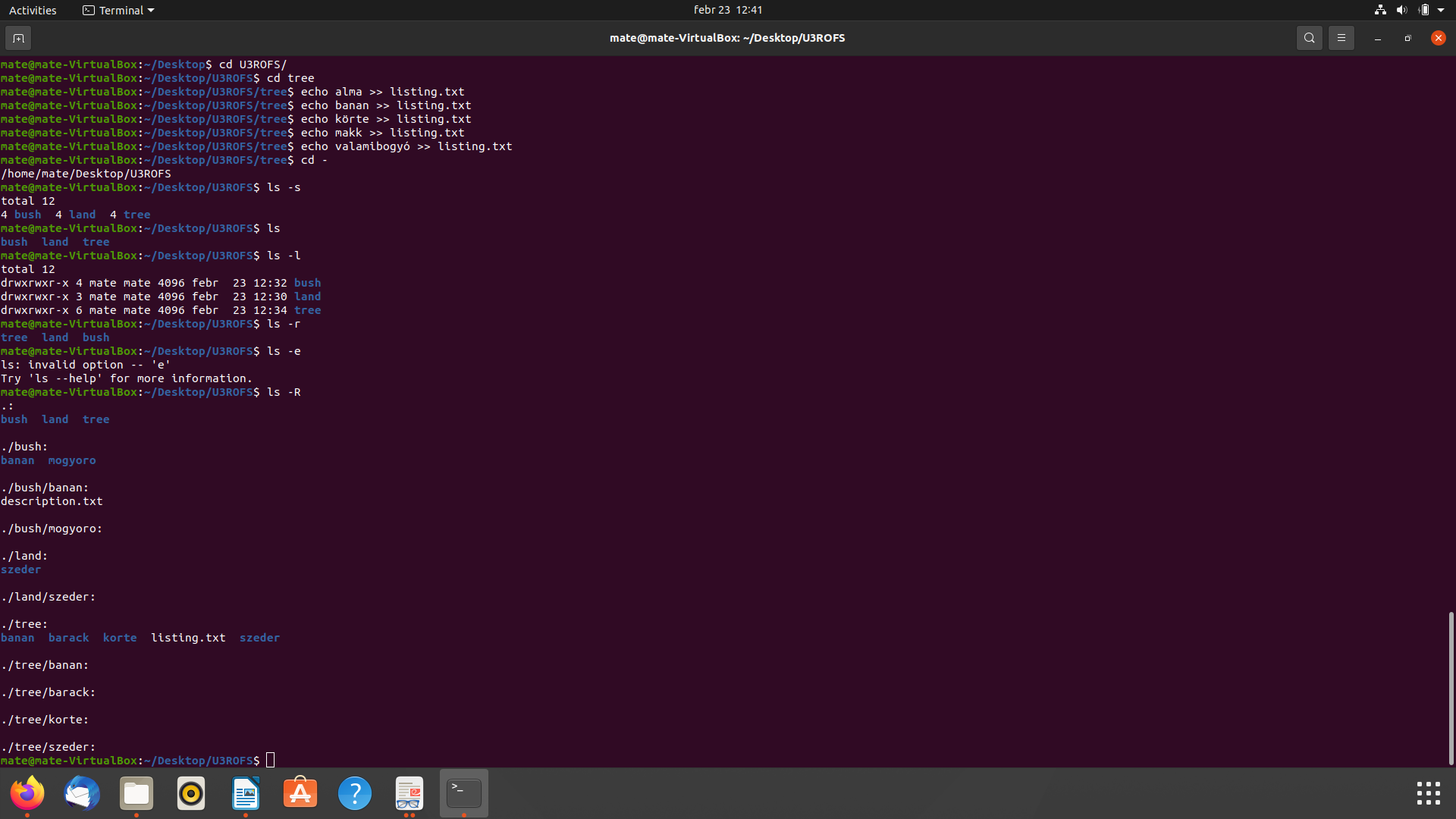
****

**4)Az rmdir parancsal töröltem a mappákat**

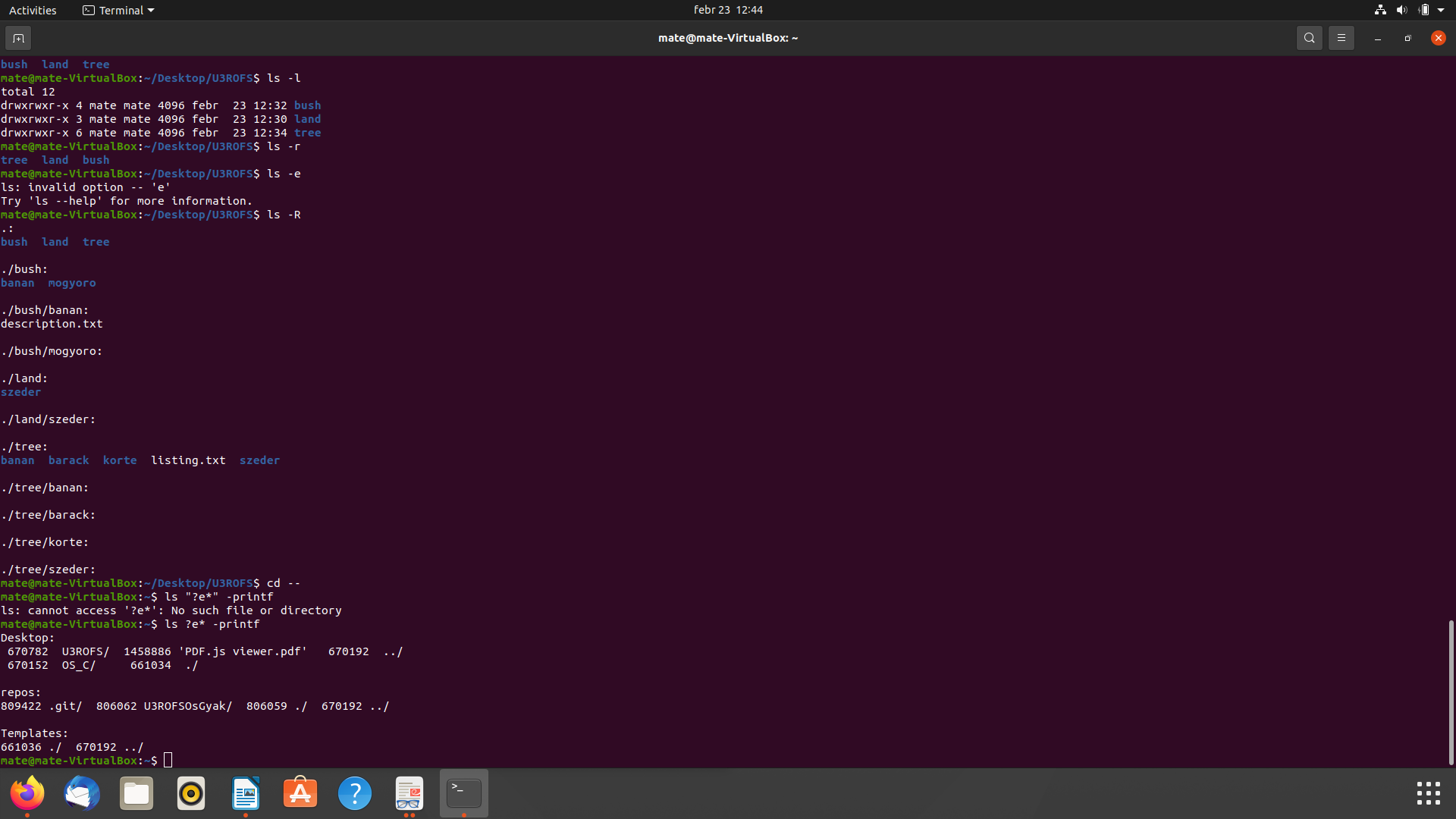
****

**5)Az >> segítségével írtam a fájlokba**

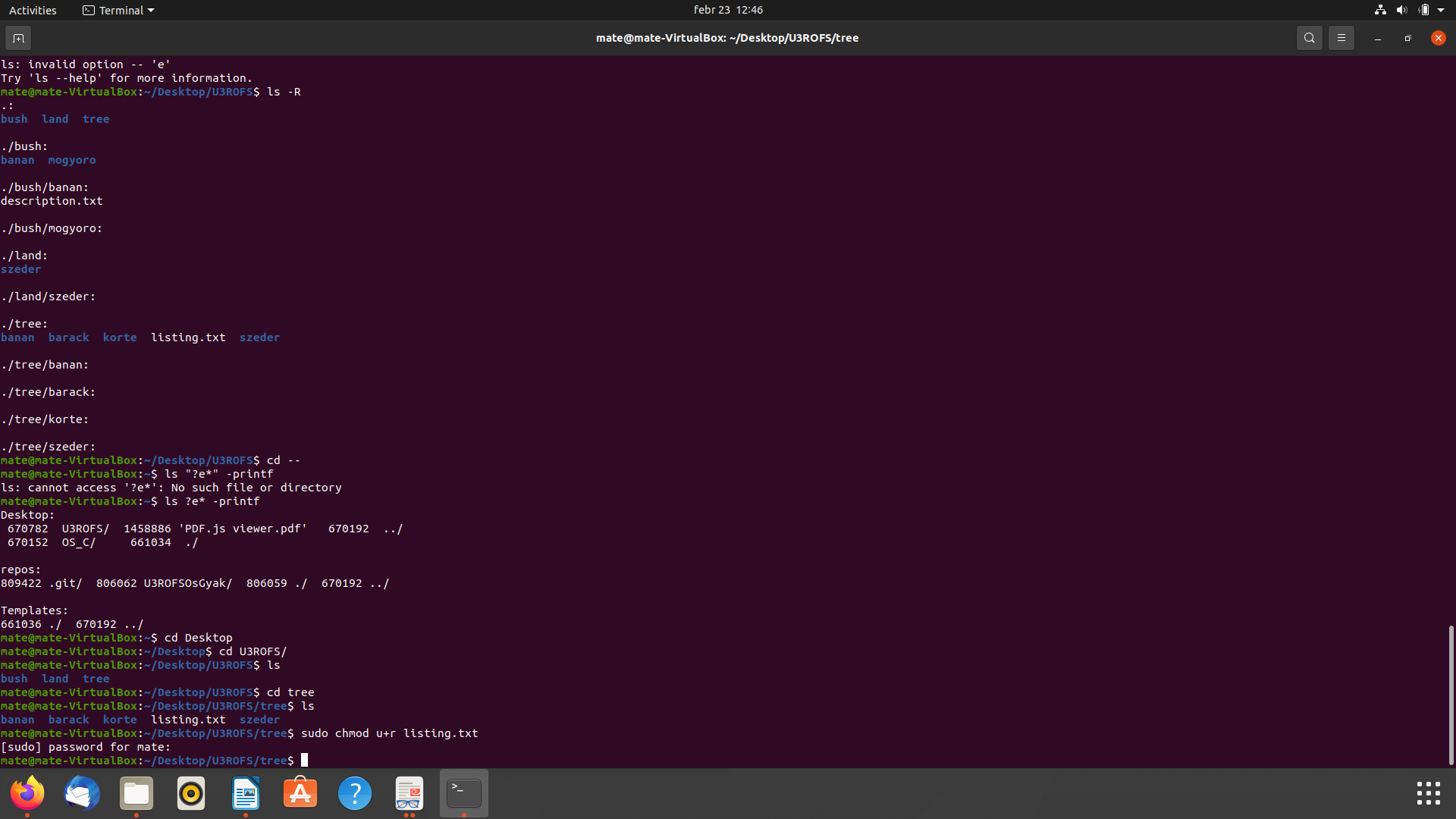
**6.)Az ls parancsal listáztam a mappákat**

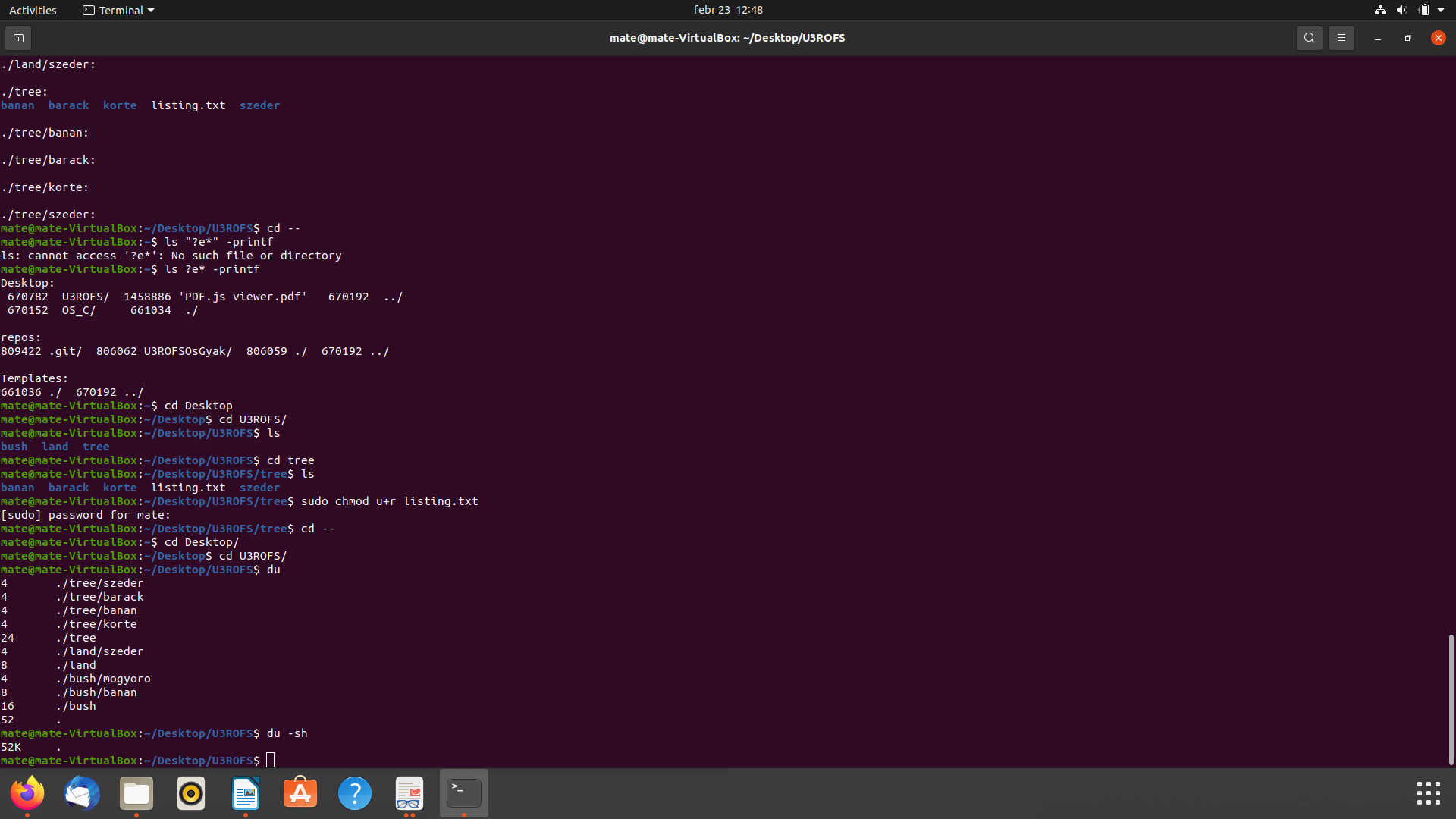
****

**7)Listáztam az összes olyan elemet amelynek második betűje „e”**

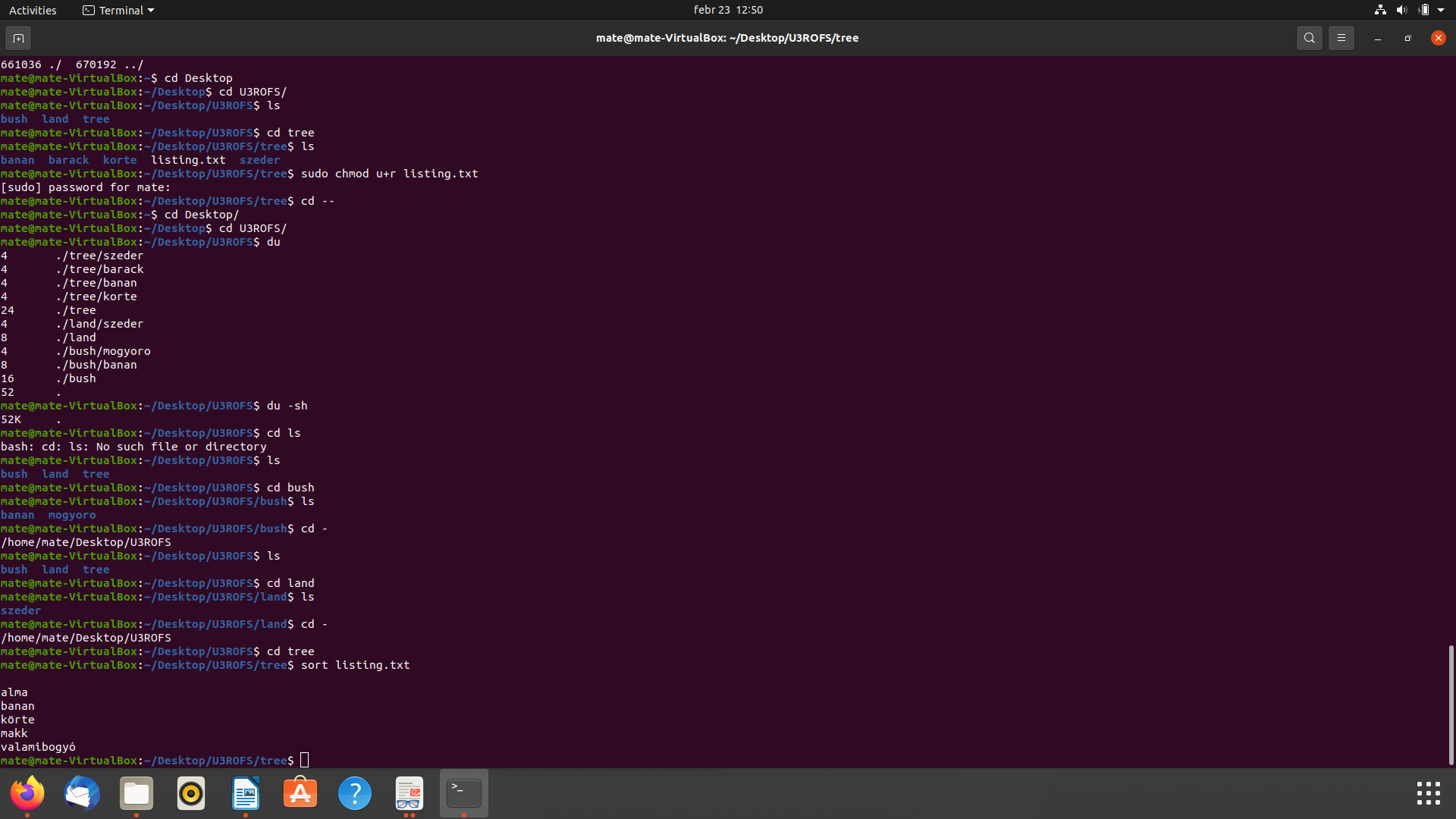
****

**8)Olvashatóvá tettem a listing txt fájlt**

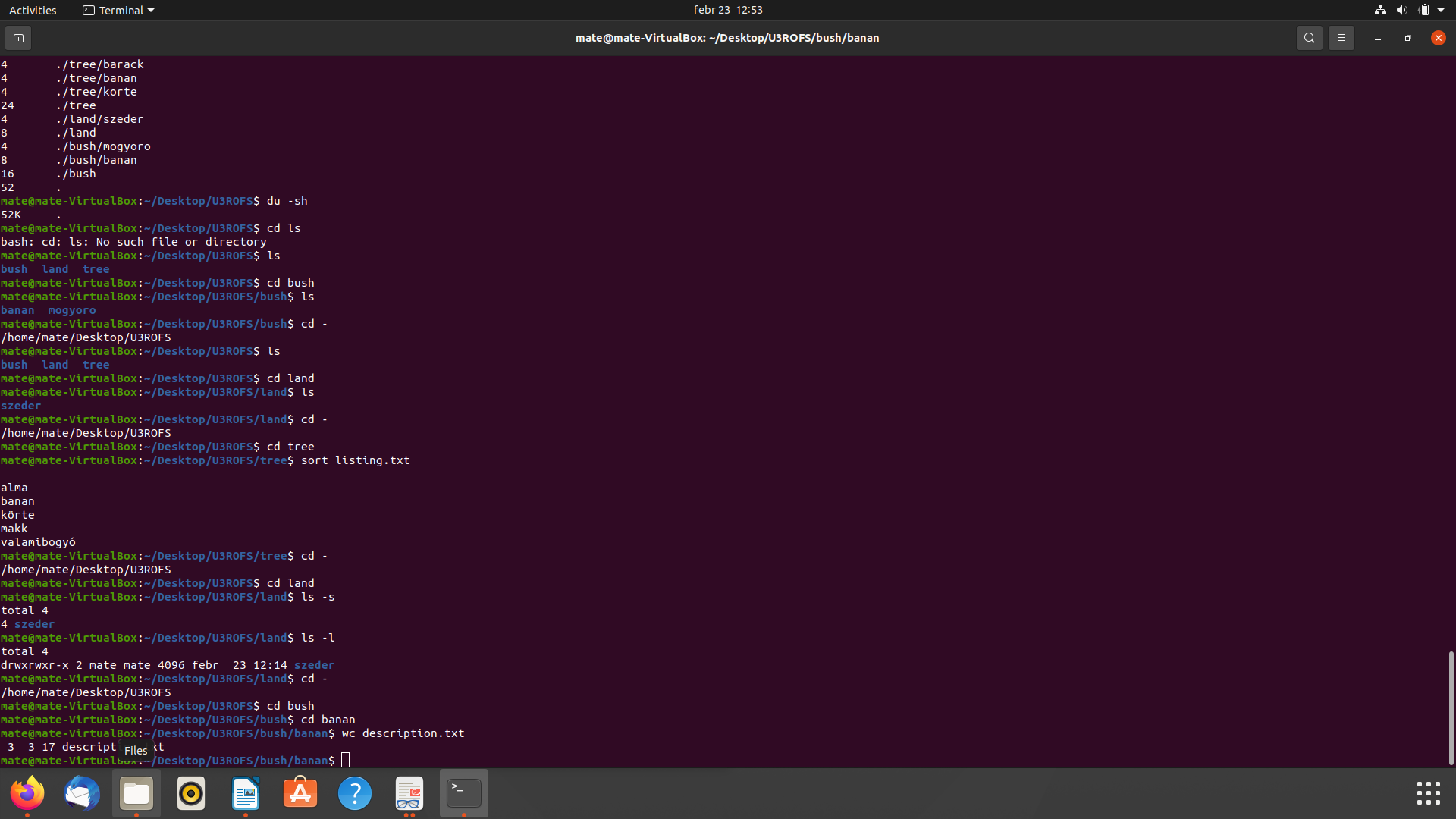
****

**9) A dh parancsal kiírtam hogy mennyi helyet foglal a** **mappa**

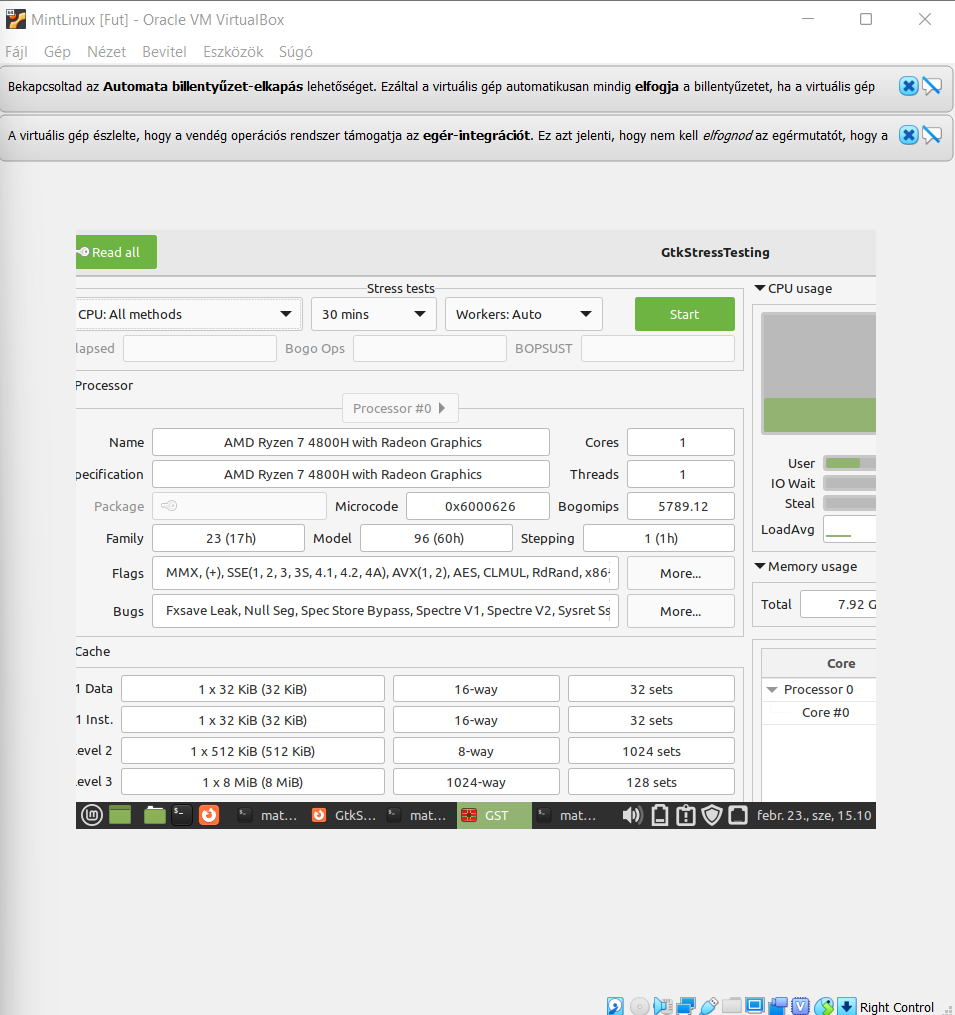
**10)A sort parancsal abc sorrendbe kiírttam az elemekt**

****

**11)A wc parancsal megszámoltam hány szó van a .txt fájlba**

****

**2.feladat – Telepítettem egy linux Mint-et a VM-re mivel az Ubuntuval nem sikerült feltelepíteni sudo apt install flatpak parancsal telepítettem a flatpaket majd a flatpak install flathub com.letinardi.gst vel a GtkStressTesting nevű programot.**

****

**Ez a program a processzor teljesítményének maximumát adja vissza. A processzort egy maximálisan terheli majd ennek adatait adja vissza.**