Linux alapok gyakorlat feladat:

Meghajtó csatolása Linux Kalihoz, majd tartóssá tétele **UUID** bejegyzéssel az fstab -ban

- 1. Hozzon létre a VirtualBoxban egy új virtuális lemezt kb. 4-6 Gib mérettel a Kali rendszerében.
- 2. Hozza létre a csatolási pontot a /mnt könyvtárban a <u>saját nevével -</u> pl.: /mnt/makrag vagy /mnt/kocsmard
- 3. Hozza létre és formázza a partíció ext4 fájlrendszernek
- 4. Csatolja a partíciót a létrehozott csatolási ponthoz
- Szerkessze meg a csatolás tartóssá tétele érdekében úgy hogy az új partícióra UUID vel hivatkozik (lásd a leírást a tananyagban http://ok.gdszeged.hu/mod/resource/view.php?id=25073)
- 6. Ellenőrizze a működést
- 7. Készítsen képernyőképet az alábbi parancs kiadása után a virtuális terminálról majd az töltse fel a képet megoldásként

cat /etc/fstab

```
cali:~# cat /etc/fstab
  /etc/fstab: static file system information.
 Use 'blkid' to print the universally unique identifier for a
 device; this may be used with UUID= as a more robust way to name devices
 that works even if disks are added and removed. See fstab(5).
 <file system> <mount point>
                                <type> <options>
                                                         <dump>
 / was on /dev/sdal during installation
UUID=76c9a721-f49c-48e0-9f7e-97d1d2345855 /
                                                           ext4
                                                                   errors=remount
 swap was on /dev/sda5 during installation
UUID=32c77b1d-0191-4aee-a193-39b49a1329c5 none
                                                           swap
                                                                   sw
 0
                                                            0
/dev/sr0
                /media/cdrom0
                                udf,iso9660 user,noauto
                                                                     0
                                defaults
/dev/sdb1
                /mnt ext4
                                                1
                                                         2
UUID=e5020154-6a17-4283-8cfc-df1b9286321e
                                                                         defaults
                                                ⊅mnt/lemez3
                                                                 ext4
```