

Bevezetés a számítástechnikába

Linux - 3

Siklósi Bálint

Pázmány Péter Katolikus Egyetem - Információs Technológiai és Bionikai Kar

siklosi.balint@itk.ppke.hu

2020. november 03-05.

Feladatok

- Szkriptek tesztelésére/futtatására a `cortex.itk.ppke.hu` szervert használjuk.
- Órai minta: http://users.itk.ppke.hu/~sikba/bevtech_material/orai_szkript.sh
- A következő szkriptet lefuttatva el tudod készíteni a tesztfájlokat:
http://users.itk.ppke.hu/~sikba/bevtech_material/generalo.sh
 - Ne felejtsük el a futtatási jog beállítását!
- Írj egy szkriptet, ami belelép az első 50 mappába (`mappa_1`, `mappa_2`, ...) és kiírja az aktuális tartózkodási helyet.
- Módosítsd az előző szkriptet úgy, hogy a tartózkodási hely kiírása helyett csomagolja ki az ott található `tomoritett.zip` fájlt, majd törölje azt és a kicsomagolt `szoveg.txt` tartalmát kiírja.

- Módosítsd az előző szkriptet úgy, hogy az első 50 mappa helyett az összes almappára működjön. (Pl. akkor is, ha 52 lett volna generálva.)
- Módosítsd az előző szkriptet úgy, hogy csak azokra a mappákra működjön, ahol a mappa nevében szerepel a "2"-es karakter.
- Módosítsd a szkriptet úgy, hogy tetszőleges .txt végű fájlt írjon ki. (Ne csak a szoveg.txt esetén működjön)