



Bevezetés a számítástechnikába

#08 – Bash szkriptek

2023. november 20–24.

Siklósi Bálint <siklosi.balint@itk.ppke.hu>
Naszlady Márton Bese <naszlady@itk.ppke.hu>

Feladatok

- ▶ Szkriptek tesztelésére/futtatására a `cortex.itk.ppke.hu` szervert használjuk.
- ▶ Órai minta:
`https://users.itk.ppke.hu/~sikba/bevtech_material/orai_szkript.sh`
- ▶ A következő szkriptet lefuttatva a **Cortex**-en, el tudod készíteni a tesztfájlokat:
`/home/sikba/orai/fajl_generalo.sh`
- ▶ 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.

Feladatok

- ▶ Módosítsd az előző szkriptet:
az első 50 mappa helyett az összes almappára működjön. (Pl. akkor is, ha 52 lett volna generálva.)
- ▶ Módosítsd az előző szkriptet:
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)

VÉGE



PÁZMÁNY

Pázmány Péter Katolikus Egyetem
Információs Technológiai és Bionikai Kar