

Operációs rendszerek Bsc

9. gyakorlat

2021. 04. 07.

Készítette:

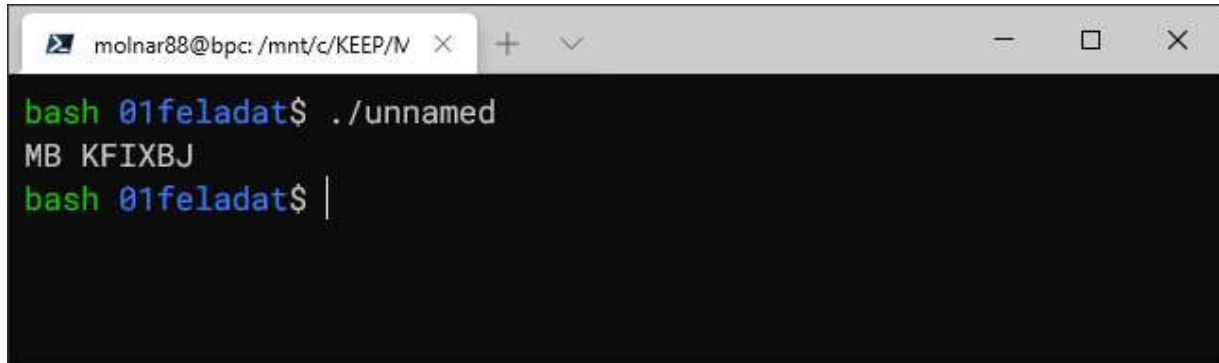
Molnár Balázs Bsc

programtervező informatikus

KFIXBJ

Miskolc, 2021

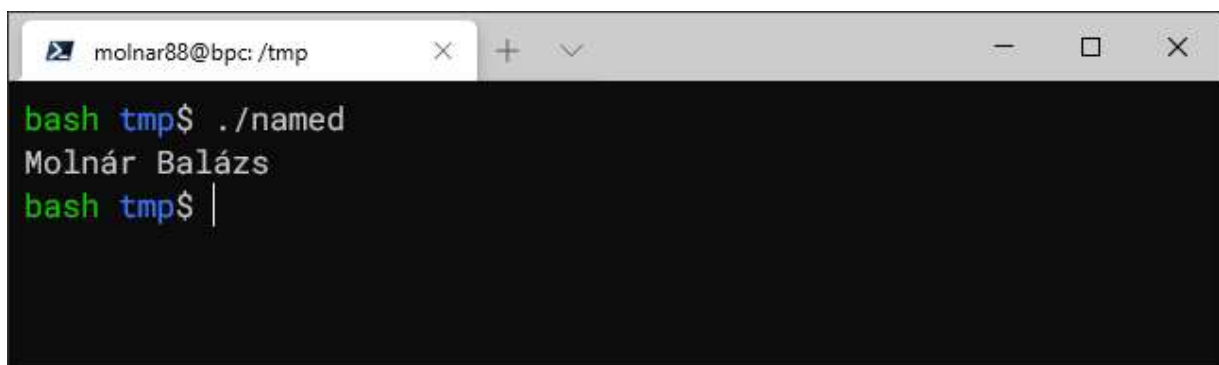
1. feladat - Készítsen C nyelvű programot, ahol egy szülő processz létrehoz egy csővezetékét, a gyerek processz beleír egy szöveget a csővezetékbe (A kiírt szöveg: XY neptunkod), a szülő processz ezt kiolvassa, és kiírja a standard kimenetre.



```
molnar88@bpc: /mnt/c/KEEP/M x + - □ X
bash 01feladat$ ./unnamed
MB KFIXBJ
bash 01feladat$ |
```

A csővezetékbe írt szöveg kiírásra került.

2. feladat - Készítsen C nyelvű programot, ahol egy szülő processz létrehoz egy nevesített csővezetékét (neve: neptunkod), a gyerek processz beleír egy szöveget a csővezetékbe (A hallgató neve:pl. Keserű Ottó), a szülő processz ezt kiolvassa, és kiírja a standard kimenetre.



```
molnar88@bpc: /tmp x + - □ X
bash tmp$ ./named
Molnár Balázs
bash tmp$ |
```

A nevesített csővezetékbe írt szöveg kiírásra került.