

B

Hálózati operációs rendszerek
GKNB_TATM011
1. kisZH

2019. 09. 23.

Minden feladat helyes megoldása 1 pontot ér.

Értékelés: 6 ponttól elégséges, 7-től közepes, 8-tól jó, 9-től jeles.

1. Csomagolja ki a **jegyzet.tgz** fájlt.
2. Jelenítse meg a **/tmp/adatok** könyvtár tartalmát részletek nélkül, módosítási idő szerint visszafele sorrendben.
3. Jelenítse meg a **szamok.txt** fájl tartalmát numerikusan növekvő sorrendben.
4. Feltételezve, hogy nem kapunk hibaüzenetet, mit ír ki a következő parancssorozat?
mkdir kt; cd kt; mkdir -p {.,1,3}{4,,6}{1,2,3}; ls 1
5. Mit ír ki az alábbi parancs? Ügyeljen a sorrendre is!
echo a{ka,ba}{rom,la} b
6. Mit ír ki?
echo "''''''"
7. Mit ír ki?
echo 2 > 1; echo \$(cat 1)3 > 2; echo \$((\$(cat 2)))**
8. Mit ír ki?
A=2; B=A+1; echo \$A B \$A+B \${B} \$((B))
9. Mit ír ki?
A=13/4; B=7%5; C=AB; echo \$((C))**
10. Mit ír ki?
echo \$(((3,2)*(4>1)+42))**