

Hálózati operációs rendszerek  
NGB\_TA047\_1  
7. kisZH  
2010. 11. 15.

Minden kérdés 1 pontot ér. Értékelés: 6 ponttól elégséges, 7-től közepes, 8-tól jó, 9-től jeles.

1. Ön éppen most generált le egy kulcspárt az „**ssh-keygen -b 2048 -t rsa**” paranccsal. Feltéve, hogy rendelkezik a **users.tilb.sze.hu** gépen egy **gyuri** nevű accounttal, másolja fel a publikus kulcsát egy megfelelő paranccsal oda, úgy, hogy utána kulcs alapú autentikációval léphessen be!  
**root@fekete5: /tmp#**
2. Mit ír be a **/etc/ssh/sshd\_config** fájlba ahhoz, hogy a rendszergazda be tudjon lépni ssh-val, de csak kulcs alapú autentikációval?
3. Másolja át az aktuális könyvtárban található **macska.jpg** fájlt a **users.tilb.sze.hu** gép **pista** nevű felhasználójának home könyvtárába, az ő nevében dolgozva, az **scp** paranccsal!  
**diak@fekete5: ~\$**
4. Proftpd-nél állítsa be, hogy a **.info** nevű fájl tartalmát a könyvtárba való első belépéskor, de kizárólag akkor a rendszer megjelenítse!
5. Proftpd-nél állítsa be, hogy bejelentkezéskor a felhasználók a saját home könyvtárukba kerüljenek!
6. Microsoft hálózatoknál mi a különbség a tartomány és a munkacsoport között?
7. Mit kell beírni a SAMBA konfigurációs állományába ahhoz, hogy a megosztások eléréséhez a rendszer ne kérjen felhasználói nevet és jelszót?
8. Mit jelent a SAMBA konfigurációs állományában az alábbi bejegyzés?  
**password level = 1**
9. Ossa meg a **/samba** könyvtárat SAMBA segítségével **bela**, és **josi** felhasználóknak, **megosztott** néven, tallózhatóan, csak olvasásra.
10. Alapértelmezés szerint honnan, milyen sorrendben próbálja a SAMBA rendszer egy NETBIOS névhez az IP címet kideríteni?