

B

Hálózati operációs rendszerek
GKNB_TATM011
2. kisZH

2019. 09. 30.

Minden feladat helyes megoldása 1 pontot ér.

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

1. A **test** parancs segítségével vizsgálja meg, hogy a **/tmp** könyvtárban található-e a **KT** nevű környezeti változóban megadott nevű könyvtár.
2. Egy bash shell script segítségével számolja meg és írja ki az aktuális könyvtár (nem rejtett) bejegyzéseinek számát.
3. Írjon shell scriptet, amely megszámlolja, hogy a **/usr/local** könyvtárban hány olyan könyvtár van, aminek a neve **B** betűvel kezdődik, és a könyvtár listázható. **2 pont**
4. Írjon shell scriptet, amely kiírja a két bemeneti paramétere közül a nagyobbikat.
5. Írjon egy parancsot, ami a **Ctrl-Z** segítségével felfüggesztett parancsot futását előtérben folytatja.
6. Melyik billentyűzet kombinációval tudja a terminálon a program kimenetének a megjelenését megállítani?
7. Mit ad meg a **MAILCHECK** környezeti változó?
8. Írjon shell scriptet, amely megszámlolja és kiírja, hogy a paraméterként kapott könyvtárban összesen hány olyan character device van, ami olvasható. **2 pont**