

Biztonsági másolat létrehozása Windows szerveren

Állítsa vissza a BiztonságiMásolatElőtt nevű pillanatképet!

Telepítse a **Windows szerver biztonsági másolat** nevű szolgáltatást.

Adjon a rendszeréhez **2 db 64 GB**-os merevlemezt és ezeket felhasználva hozzon létre egy **RAID1**-es tükrözött kötetet! A kötet neve legyen: **BACKUP**, jelölje **U:** betűjel!

1. Eseti mentés:

Hozzon létre egy mappát a **C:** meghajtó gyökerében **WEB** néven és másolja át a **C:\inetpub** mappa tartalmát! Készítsen eseti mentést a **C:\WEB** mappáról! A mentés helye az **U:** meghajtó legyen!

2. Ütemezett mentés:

Hozzon létre ütemezett mentést, amely **mindennap 6 óránként, teljes mentést** készít a szerveréről! A mentés helye a **BACKUP** nevű **RAID** kötet legyen! A mentés ne tartalmazza az **U:** meghajtó tartalmát!

3. Módosítsa az ütemezett mentést úgy, hogy **napközben (6-20) ne készüljön mentés!**

4. Állítsa le az ütemezett mentést!

5. Távolítsa el a rendszeréből a **RAID** kötethez használt merevlemezeket!

6. Adjon a rendszeréhez **egy 64 GB**-os merevlemezt és hozzon létre rajta egy kötetet **MENTES** néven!

- Állítsa be, hogy **minden nap** készüljön mentés **a szerver rendszerpartíciójáról, este 11 órakor!**
- A mentés helye a **MENTES** nevű kötet!