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!