







# WINDOWS / MICROSOFT SERVER ÜZEMELTETÉS



A kategória támogatója: MagiCom

#### Ismertető a feladathoz

A 4. forduló után elérhetőek lesznek a helyezések %-os formában: azaz kiderül, hogy a kategóriában a versenyzők TOP 20% - 40% -60% -ához tartozol-e!

Szeretnénk rá felhívni figyelmedet, hogy a játék nem Forma-1-es verseny! Ha a gyorsaságod miatt kilököd a rendesen haladó versenyzőket, kizárást vonhat maga után!

Felhasznált idő: 00:00/20:00 Elért pontszám: 0/30

## 1. feladat 0/10 pont

Az infrastruktúrátokba egy új fizikai szervert szereltetek be és telepítettétek rá a Windows Nano Server 2016-ot. A telepítés után semmilyen egyéb telepítés nem lett még elvégezve a gépen. A géphez csatolsz egy új lemezt, amit GPT lemezként inicialiálsz. Feladatod, hogy ezen a lemezen egy ReFS-formátumú kötetet hozz létre.

Mit kell először tenned?

#### Válasz

Telepíteni a Microsoft NanoServer-Storage-Package csomagot.
 Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.

Parancssorban futtatni a Format-Disk parancsot a szükséges -FileSystem kapcsolóval

A fizikai szerveren belépni a Nano Server Recovery Console-ba.

Feltelepíteni a Microsoft-NanoServer-Host-Package csomagot a szerverre.

### Magyarázat

A Microsoft NanoServer-Storage-Package tartalmazza azt a komponenst, amely lehetővé teszi a ReFS-formátumú kötet létrehozását.

### 2. feladat 0/15 pont

A feladatod az OITM-NSDisk1.vhdx képfájl csatolása az hálózatotokban futó Nano szerverhez. A lemezképfájl kitallózása után eszedbe jut, hogy a képfájlhoz szeretnél még hozzáadni egy mappát, amely több fájlt is tartalmaz.
Melyik eszköz vagy parancs használatával lehetséges ez?
Válaszok
Nano Server Image Builder
Copy-Item Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
Dism
Set-WindowsImage
Edit-NanoServerImage Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
Add-WindowsPackage
Nano Server Image Wizard
Magyarázat
https://docs.microsoft.com/en-us/powershell/module/microsoft.powershell.management/copy-item?view=powershell-7.2

### 3. feladat 0/0 pont

Egy új IT-s kolléga és egy HR-es kolléga csatlakozott a mai napon céghez. Létre szeretnél hozni egy tartományi adminisztrátor felhasználót az IT-s kolléga számára, a HR-es kolléga számára pedig egy tartományi felhasználót minimális jogosultságokkal.

A telephelyen csak az ottani RODC-hez férsz hozzá, ezért a beállításokat azon az RODC-n kell végrehajtanod.

Megvalósítható-e a felhasználók létrehozása az RODC-n?

#### Válasz

🔵 Igen.



Nem.

Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.

### Magyarázat

https://docs.microsoft.com/en-us/windows-server/identity/ad-ds/plan/planning-domain-controller-placement? fbclid=IwAR3jL\_jwzsr0mcKtP7KkEGAUrIQmGA9yEZIMEwiRSoDjMCyVjPuGxWNLs88

Kedves Versenyzők!

A feladatot 0 pontosra állítottuk, mivel a feladatírók sajnos nem fogalmazták meg eléggé pontosan a feladatot, ezért tényleg azon gondolkodhattak a versenyzők, hogy mire gondolt a költő, senkinek sincs igaza ilyen megfogalmazás mellett.

Köszönjük megértésüket!

### **4. feladat** 0/5 pont

A céged infrastruktúráját bővítettétek egy új oitm.local Active Directory tartománnyal. Egy biztonsági házirend kimondja, hogy az új kiszolgálókon lehetőség szerint Nano Server-t kell futtatni.

Legfontosabb tudnivalók ☑ Kapcsolat ☑ Versenyszabályzat ☑ Adatvédelem ☑

© 2023 Human Priority Kft.

KÉSZÍTETTE C⊗NE

Megjelenés

﴿ Világos ♀

1