







MS HYBRID CLOUD MÉRNÖK / TÁMOGATÓ





A kategória támogatója: EURO ONE Számítástechnikai Zrt.

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: 00:00/30:00

Elért pontszám: 0/45

1. feladat 0/5 pont

Az on-premises Exchange Server 2010-en található mailboxokat szeretnéd cutover migration segítségével migrálni Exchange Onlineba. **Mennyi a maximum ajánlott mailbox mennyiség, amit migrálhatsz egy cutover migration folyamán?**

Válasz

1500

2000

150

Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.

200

Magyarázat

https://docs.microsoft.com/en-us/exchange/mailbox-migration/cutover-migration-to-office-365

2. feladat 0/5 pont

A vállalkozásod az alábbi Azure AD tenanttal rendelkezik: test.onmicrosoft.com. Az Azure AD-ban található felhasználók jelenleg a susername dest.onmicrosoft.com accounttal tudnak bejelentkezni a Teamsbe. Szeretnétek az oitm.hu egyéni tartománynevet

| | nálni bejelentkezéskor, ezért megvásároltátok az oitm.hu domain-t. Milyen beállításokra van szükség ahhoz, hogy a asználók bejelentkezéskor <u><username>@oitm.hu</username></u> accounttal tudjanak belépni? |
|----------|---|
| /ál | aszok |
| | Módosítani a felhasználók e-mail címét. |
| ✓ | Módosítani a felhasználók nevét. Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg. |
| ✓ | Létrehozni egy egyéni domaint M365-ben. Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg. |
| ✓ | Igazolni az egyéni domaint M365-ben. Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg. |
| | Kiadni a New-MsolFederatedDomain parancsot a megfelelő paraméterekkel Powershellben. |
| <u>~</u> | Létrehozni egy egyéni TXT rekordot az oitm.hu domainben. Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg. |
| | Létrehozni egy egyéni A rekordot az oitm.hu domainben. |
| | Hozzáadni az M365 tenant tanúsítványához SAN értékként az oitm.hu domaint. |
| Ma | gyarázat |
| ht | tps://docs.microsoft.com/en-us/microsoft-365/admin/add-users/change-a-user-name-and-email-address?view=o365-worldwide |

3. feladat 0/5 pont

Az infrastruktúrában három Active Directory erdő található. Mindhárom erdőben 2-2 tartomány van. Az AD infrastruktúra és az Azure AD közötti szinkronizációt már beállította korábban a munkatársad. Szeretnéd konfigurálni Hybrid Azure AD join szolgáltatást a kliensek számára. **Mit kell létrehoznod ahhoz, hogy a kliensek fel tudják fedezni az Azure AD tenantot?**

Válasz

| Minden tartományban létrehozni 1-1 service connection pointot. |
|--|
| Egy tartományban létrehozni 1 service connection endpointot, és kiépíteni a trustot mindkét erdő között. |
| Egy erdőben létrehozni 1 service connection endpointot, és kiépíteni a trustot mindkét erdő között. |
| |

Minden erdőben létrehozni 1-1 service connection pointot.
 Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.

Minden erdőben létrehozni 2 service connection pointot.

Magyarázat

 $\underline{https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/devices/hybrid-azuread-join-manual \# configure-a-service-connection-point}$

4. feladat 0/10 pont

Az oitm.hu Azure AD tenantjában az alábbi felhasználók találhatóak:

| Name | Role |
|--------|------------------------|
| User01 | User Administrator |
| User02 | Security Administrator |
| User03 | None |
| User04 | Password Administrator |
| User05 | Helpdesk Admin |

Válaszd ki az <u>igaz</u> állításokat!

| Vá | laszo | k |
|----|-------|---|
| | | |

| User02 és User04 meg tudja változtatni User03 jelszavát. | |
|--|--|
| User01 és User05 meg tudja változtatni User03 jelszavát. Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg. | |
| User01 meg tudja változtatni User02, User03 és User05 jelszavát. Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg. | |
| User02 meg tudja változtatni User03 jelszavát. | |
| User02 meg tudja változtatni User05 jobTitle attribútumát. | |

Magyarázat

Kedves Versenyzők!

A feladatkiírásból sajnos kimaradt a user06 szerepkör, így az arra vonatkozó válaszlehetőségeket töröltük. A feladatot viszont ennek ellenére megtartjuk, mert a fenti helyes válaszok mindettől függetlenül helyesek.

Elnézést kérünk a kellemetlenségért!

(2022.11.09.)

https://learn.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/roles/permissions-reference

5. feladat 0/20 pont

A főnökötök úgy döntött, hogy a cég jelenlegi AD tartományát egy új AD tartományra kellene leváltani. Az új tartomány létrehozása után a felhasználókat, kontaktokat és a csoportokat sikeresen átmigráltátok az új tartomány alá. A régi AD tartományotok objektumai (felhasználók, biztonsági csoportok, kontaktok) szinkronizálva vannak a Microsoft 365 tenanttal. A szinkronizálás során sourceAnchornak az objectGUID-ot állítottátok be a Microsoft 365 bevezetésekor. Szeretnétek, hogy a Microsoft 365 tenantba felszinkronizált objektumok az új AD tartományban lévő objektumokkal legyenek szinkronizálva. A régi AD tartomány és az M365 tenant között megszüntetitek a szinkronizálást.

Melyik állítás igaz az új AD és az M365 objektumok szinkronizálásával kapcsolatban?

Válaszok

| | A kontaktok szinkronizálása <i>soft-match</i> által lehetséges, amennyiben az UPN értéke megegyezik on-premises és az M365 kontaktokon is. |
|---|---|
| | A kontaktok szinkronizálása <i>hard-match</i> által lehetséges, amennyiben azok ImmutableID értéke törölve lett az új AD tartomány és az M365 tenant szinkronizálása után. |
| ~ | A kontaktok szinkronizálása <i>soft-match</i> által lehetséges, amennyiben a proxyAddress és a primary email address értékek megegyeznek. Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg. |
| | A kontaktok szinkronizálása <i>hard-match</i> által lehetséges, amennyiben azok ImmutableID értéke törölve lett az új AD tartomány és az M365 tenant szinkronizálása előtt. |
| | A kontaktok szinkronizálása nem lehetséges. |

Legfontosabb tudnivalók 🛚

Kapcsolat 🛚

Versenyszabályzat ☑ Adatvédelem ☑

© 2023 Human Priority Kft.

KÉSZÍTETTE **C⊗ne**

Megjelenés



