







# WINDOWS / MICROSOFT SERVER ÜZEMELTETÉS



A kategória támogatója: MagiCom

#### Ismertető a feladathoz

#### Útmutató:

- A radio button-os kérdésekre egy helyes válasz van.
- Ha lejár a feladatlap ideje, a rendszer AUTOMATIKUSAN beküldi azt az addig megjelölt válaszokkal.
- Az adatbekérős feladatokra NEM jár részpontszám, csak a feleletválasztósakra.
- Badge-ket a 4.forduló után kapsz majd először.
- Az adatbekérős kérdéseknél igyekeztünk minden variációt megadni (kisbetű, nagybetű, szóköz), de ha mégis eltérést tapasztalsz a megoldásokban, kérjük, jelezd felénk!
- +1: Azért szólunk, hogy senkit ne a végén érjen meglepetés: a játék nem tipp-mix és csapatkategória sincs! Természetesen akinek nem inge...

Jó versenyzést kívánunk!

Felhasznált idő: 00:00/25:00 Elért pontszám: 0/40

## 1. feladat 0/15 pont

Workstation Authentication

A cégednél található internal weboldal jelenleg csak http protokollon keresztül érhető el. A feladatod, hogy a weboldal számára kiállíts egy tanúsítványt, amelyet később fel tudsz használni a https engedélyezéséhez. A weboldal az Internet Information Services alatt fut és a tanúsítványt a tartományi Root CA segítségével kell kiállítanod.

Milyen beépített tanúsítvány templateket lehetséges használni a kiállításhoz?

#### Válaszok

Val	
	Web Server Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
	IPsec
	Domain Controller  Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
	RAS and IAS server Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.

#### Magyarázat

Az Enhanced Key Usage-ben szerepelnie kell a Server Authentication-nek, amit a Workstation Authentication és az IPsec template nem tartalmaznak.

### 2. feladat 0/10 pont

A tartományotokat kiszolgáló tartományvezérlők Windows Server 2016 operációs rendszeren futnak. A tartomány tagjai az OITM-CA és az OITM-WEB szerver is. Az OITM-CA szerveren található Root CA tanúsítványa 2 évre van kiállítva. Az OITM-WEB szerveren található IIS-en futtatott weboldal számára szeretnétek kiállítani egy tanúsítványt.

Hogyan érhetjük el azt biztosan, hogy a tanúsítvány kiállítása 3 évre szóljon a CA tanúsítvány újrakiállítása nélkül?

	•	
<b>√</b>	~	67

	Módosítani azon	certificate tem	nlate érvén	vességi idejét	amellyel a	tanúsítványt ki	szeretnénk állítani.
	WIOGOSICATII GZOTI	certificate terr	ipiace ci veri	yessegi idejet,	annenyera	tariasitvariyeki	szeretnerik aintarii.

Dogictn/	haállítácak	módosítása	2 OITM CA	CZORVOROD

	Nem	lehetséges	beállítani.
--	-----	------------	-------------

Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.

Az OITM-CA szerveren	a	CAPolicy.inf fájl módosítás	а
THE OTTIVE CONSECUTOR	-	cr ii oney.iiii raji iiroaositas	·

#### Magyarázat

A CA tanúsítványa csak 2 évig érvényes, ezért maximum 2 évre állítható ki bármilyen tanúsítvány.

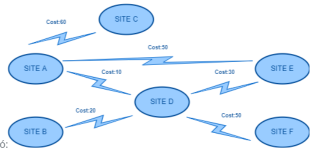
## 3. feladat 0/10 pont

A cégetek az összeolvadás után egy központi irodából és öt telephelyből áll. Ezek alapján az újonnan telepített Active Directory tartományotokat 6 Site-ra osztottátok. Minden Active Directory Site-hoz 1-1 tartományvezérlőt rendeltetek hozzá. Mivel a tartomány frissen lett telepítve és nem állt rendelkezésetekre elég idő, ezért csak az alábbi feladatokat hajtottátok végre:

- Site A és Site D telephelyeken a Windows kliensek tartományba léptetését,
- az AD felhasználók létrehozását,
- és a Site-ok közötti kapcsolatok beállítását.

A központi irodátok a SITE D. A SITE A-n található tartományvezérlőtök leállt.

Melyik Site tartományvezérlőjén keresztül fognak hitelesíteni a SITE A-n található tartományi Windows kliensek?



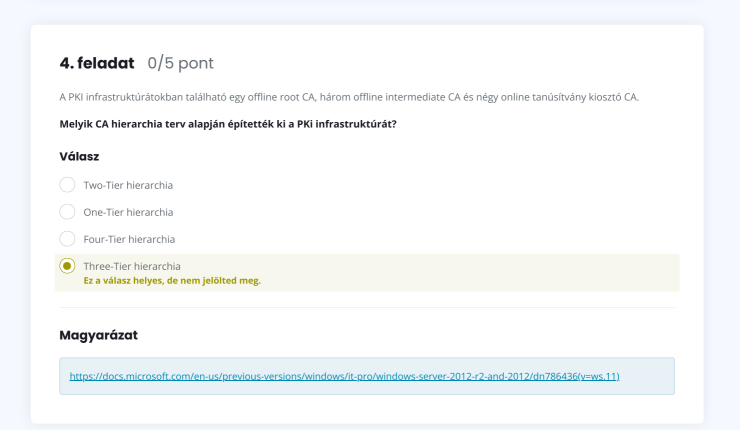
A Site-ok közötti konfiguráció az alábbi ábrán látható:

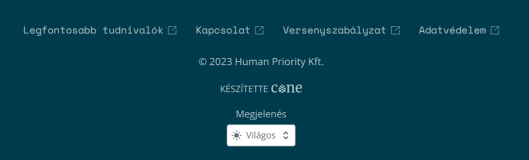
#### Válasz

Site B

Site C

	Site D
	Site E
	Site F
	Véletlenszerűen.  Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
Ма	gyarázat
	gyarázat  tps://learn.microsoft.com/en-us/windows-server/identity/ad-ds/plan/enabling-clients-to-locate-the-next-closest-domain-controller





 $\uparrow$