







## MS HYBRID CLOUD MÉRNÖK / TÁMOGATÓ





A kategória támogatója: EURO ONE Számítástechnikai Zrt.

Felhasznált idő: 20:00/20:00	Elért pontszám: 0/30
1. feladat 0/5 pont	
Milyen erőforrásokat kell felhasználni ahhoz, hogy egy on-premises adatközpont okialakítani?	és egy Azure vNet között S2S VPN-t lehessen
Válaszok	
Azure application gateway	
Azure Firewall  Azure on-premises data gateway	
Azure Virtual Network Gateway  Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.	
Azure ExpressRoute	
Azure User Defined routing	
Border gateway protocol	
Azure WAF	
Local network gateway  Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.	
Magyarázat	

Az ce	ég Azure előfizetésében az alábbi erőforrások találhatóak:
App(	01:
Туре	e: App Service
Loca	ation: West Europe
vNet	101:
Туре	e: Virtual Network
Loca	ation: North Europe
Addı	ress Space: 10.0.0.0/16
Subr	net01: 10.0.0.0/16
Szer	etnétek App01-et és vNet01-et integrálni. <b>Mit kell bekonfigurálni az integrálás előtt ahhoz, hogy az megvalósulhasson?</b>
Vál	aszok
	Létrehozni egy service endpointot vNet01-en.
	Létrehozni egy private endpointot vNet01-en.
	Beállítani a Hybrid connectionst App01-en.
<b>✓</b>	Telepíteni egy VPN gatewayt.  Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
<b>✓</b>	Konfigurálni egy P2S VPN-t.  Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
	Módosítani vNet01 címtartományát.
<b>✓</b>	Módosítani Subnet01 címtartományát. Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
	gyarázat tps://docs.microsoft.com/en-us/azure/app-service/web-sites-integrate-with-vnet#gateway-requiredvnetintegration

## 3. feladat 0/5 pont Egy új projekt kapcsán szeretnétek létrehozni több új erőforrást is Azure Tenantban North Europe régióban. Az erőforrások az alábbiak: 1 Azure Container Instance 1 Azure Logic Apps 3 Virtual Machines 1 Azure App Service 1 Azure Kubernetes Minimum mennyi vNetet és subnetet kell létrehoznotok? Válasz 1 vNET 2 subnet 1 vNET 3 subnet Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.

1 vNET 4 subnet

2 vNET 3 sub	net
//agyarázat	
https://learn.mi virtual-network	crosoft.com/en-us/azure/virtual-network/virtual-network-for-azure-services#services-that-canbedeployed-into-a-
4. feladat	0/5 pont

# 4. feladat 0/5 pont Mely erőforrásoknak van szüksége IP címre Azure alhálózatokban? Válaszok Virtual Machine Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg. App Service Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg. Storage Account Service Endpoints Internal Load Balancer Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg. Magyarázat Magyarázat

## 5. feladat 0/10 pont

Az Azure Tenantban található Azure Frontdoor egy web appot tesz elérhetővé régiók között, amelyen az oitm.hu weboldala található. Az Azure Front Doorban az alábbi routing szabályok vannak beállítva:

Rule Name	Path
Rule01	/xy
Rule02	/*
Rule03	/xyz/
Rule04	/xyz/*
Rule05	/x
Rule06	/xyz/abc

Melyik rule-ok fognak illeszkedni a különböző bejövő kérésekre?

### Válaszok

oitm.hu/xyz - Rule01
oitm.hu/xyz - Rule02
oitm.hu/xyz - Rule03
oitm.hu/xvz - Rule04

oitm.hu/xyz - Rule05

		4

	oitm.hu/xyz/abc/index.html – Rule01
	oitm.hu/xyz/abc/index.html – Rule02 Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
	oitm.hu/xyz/abc/index.html – Rule03
$\overline{}$	oitm.hu/xyz/abc/index.html – Rule04 Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
	oitm.hu/xyz/abc/index.html – Rule06
	oitm.hu/xyz/ab – Rule02
	oitm.hu/xyz/ab – Rule03
	oitm.hu/xyz/ab – Rule04  Ez a válasz helyes, de nem jelölted meg.
	oitm.hu/xyz/ab – Rule06
Ma	gyarázat

Legfontosabb tudnivalók ☑ Kapcsolat ☑ Versenyszabályzat ☑ Adatvédelem ☑
© 2023 Human Priority Kft.

KÉSZÍTETTE C�NE

Megjelenés

﴿ Világos ❖