

완벽한 AZ-104덤프최신자료덤프자료

다.

- 높은 통과율 Professional-Cloud-Security-Engineer완벽한 덤프문제자료 시험패스의 강력한 무기
□ 지금□ www.itdumpskr.com □에서□ Professional-Cloud-Security-Engineer □를 검색하고 무료로
다운로드하세요Professional-Cloud-Security-Engineer시험유형
- 인기자격증 Professional-Cloud-Security-Engineer완벽한 덤프문제자료 시험대비 공부자료 □ 검색
만 하면□ www.itdumpskr.com □에서□ Professional-Cloud-Security-Engineer □무료 다운로드
드Professional-Cloud-Security-Engineer최고품질 덤프성공문제 다운
- Professional-Cloud-Security-Engineer퍼펙트 최신버전 덤프자료 □ Professional-Cloud-Security-
Engineer최신시험 □ Professional-Cloud-Security-Engineer최신버전 덤프성공 다운 □
www.itdumpskr.com □웹사이트에서□ Professional-Cloud-Security-Engineer □를 열고 검색하여
무료 다운로드Professional-Cloud-Security-Engineer시험합격
- Professional-Cloud-Security-Engineer높은 통과율 덤프공부문제 □ Professional-Cloud-Security-
Engineer인증시험자료 □ Professional-Cloud-Security-Engineer최신버전 덤프성공 다운 □
www.itdumpskr.com □의 무료 다운로드□ Professional-Cloud-Security-Engineer □레이지가 지금
열립니다Professional-Cloud-Security-Engineer높은 통과율 덤프공부문제
- Professional-Cloud-Security-Engineer최고품질 시험덤프자료 □ Professional-Cloud-Security-
Engineer최신버전 덤프성공 다운 □ Professional-Cloud-Security-Engineer퍼펙트 최신버전 덤프자
료 □ □ www.itdumpskr.com □에서 검색만 하면□ Professional-Cloud-Security-Engineer □를 무료
로 다운로드할 수 있습니다Professional-Cloud-Security-Engineer시험합격
- Professional-Cloud-Security-Engineer유용한 시험덤프 □ Professional-Cloud-Security-Engineer
시험합격 □ Professional-Cloud-Security-Engineer최고품질 시험덤프자료 □ 무료로 다운로드하러
면□ www.itdumpskr.com <로 이동하여□ Professional-Cloud-Security-Engineer □를 검색하십시
요Professional-Cloud-Security-Engineer최고품질 덤프성공문제 다운
- Professional-Cloud-Security-Engineer완벽한 덤프문제자료 최신 덤프공부자료 □ 무료 다운로드를
위해 지금□ www.itdumpskr.com □에서□ Professional-Cloud-Security-Engineer □검
색Professional-Cloud-Security-Engineer높은 통과율 인기 덤프문제
- Professional-Cloud-Security-Engineer완벽한 덤프문제자료 최신 덤프공부자료 □ (
www.itdumpskr.com)에서 검색만 하면□ Professional-Cloud-Security-Engineer □를 무료로 다운
로드할 수 있습니다Professional-Cloud-Security-Engineer높은 통과율 시험공부자료
- Professional-Cloud-Security-Engineer유용한 시험덤프 □ Professional-Cloud-Security-Engineer
유용한 덤프공부 □ Professional-Cloud-Security-Engineer최신 인증시험 덤프자료 □ 온라인 사이트
□ www.itdumpskr.com □ 검색□ Professional-Cloud-Security-Engineer □무료 다운로
드Professional-Cloud-Security-Engineer시험대비 덤프문제
- Professional-Cloud-Security-Engineer완벽한 덤프문제자료 최신 덤프공부자료 □ 온라인 사
이트 □ www.itdumpskr.com □ 검색□ Professional-Cloud-Security-Engineer □무료 다운로
드Professional-Cloud-Security-Engineer최고품질 덤프성공문제 다운
- Professional-Cloud-Security-Engineer인증시험자료 □ Professional-Cloud-Security-Engineer최신
인증시험 덤프자료 □ Professional-Cloud-Security-Engineer시험유형 □ 무료 다운로드를 위해 지
금□ www.itdumpskr.com □에서□ Professional-Cloud-Security-Engineer □검색Professional-
Cloud-Security-Engineer시험합격

Tags: Professional-Cloud-Security-Engineer완벽한 덤프문제자료, Professional-Cloud-Security-Engineer퍼펙트 최신버전 덤프, Professional-Cloud-Security-Engineer합격보장 가능 시험덤프, Professional-Cloud-Security-Engineer퍼펙트 덤프메모문제, Professional-Cloud-Security-Engineer인기공부자료

Professional-Cloud-Security-Engineer완벽한덤프문제자료 · Professional-Cloud-Security-Engineer퍼펙트최신버전덤프

Itexamdump AZ-104 최신 PDF 버전 시험 문제집을 무료로 Google Drive에서 다운로드하세요:
https://drive.google.com/open?id=1D2AZjZykuicAtIO1E-fwHq_FHLH8h-k

Microsoft AZ-104시험이 정말 어렵다는 말을 많이 들으신 만큼 저희 Itexamdump는Microsoft AZ-104덤프만 있으면 Microsoft AZ-104시험이 정말 쉬워진다고 전해드리고 싶습니다. Microsoft AZ-104덤프로 시험패스하고 자격증 한방에 따보세요. 자격증 많이 취득하면 더욱 여유롭게 직장생활을 즐길수 있습니다.

Microsoft AZ-104는 Microsoft Azure 관리자의 지식과 기술을 시험하는 자격증 시험입니다. IT 전문가들을 대상으로 하며, Azure 리소스 및 서비스를 관리하고 모니터링하는 책임이 있는 사람들을 위한 것입니다. 이 자격증 시험은 후보자가 Azure 스토리지를 구현하고 관리하며, 가상 네트워크를 구성하고 관리하며, 가상 머신과 같은 Azure 컴퓨팅 리소스를 배포하고 관리하며, Azure ID 및 거버넌스를 관리하는 능력을 검증합니다.

Microsoft AZ-104 인증 시험은 Microsoft Azure 서비스 관리 및 관리 기술을 테스트하도록 설계되었습니다. 이 시험은 클라우드 컴퓨팅과 관련된 지식과 기술을 향상시키고 Azure Administration에서 인증을받는 전문가에게 이상적입니다. 이 시험은 Azure Solutions 모니터링, 안전 및 문제 해결과 함께 Azure 구독, 리소스 및 서비스를 관리하는 응시자의 능력을 평가하기위한 것입니다.

>> AZ-104덤프최신자료 <<

AZ-104덤프최신자료 시험준비에 가장 좋은 덤프자료

우리Itexamdump에는 아주 엘리트 한 전문가들로 구성된 팀입니다 그들은 끈임 없는 연구와 자기자신만의 지식으로 많은 IT관련 덤프자료를 만들어 냈으므로 여러분의 꿈을 이루어드립니다, 기존의 시험문제와 답과 시험문제분석 등 입니다. Itexamdump에서 제공하는Microsoft AZ-104시험자료의 문제와 답은 실제시험의 문제와 답과 아주 비슷합니다. Itexamdump덤프들은 모두 보장하는 덤프들이며 여러분은 과감히 Itexamdump의 덤프를 장바구니에 넣으세요. Itexamdump에서 여러분의 꿈을 이루어 드립니다.

Microsoft AZ-104 인증 시험에 합격 한 응시자는 Microsoft Certified Azure 관리자로 인정됩니다. 이 인증은 Azure 리소스 관리, 스토리지 솔루션 구현 및 관리, 가상 네트워크 구성 및 관리, Azure 리소스 모니터링 및 백업에 대한 전문 지식을 검증합니다. 인증은 또한 Azure Identity 및 Governance를 관리하고 Azure Compute Resources를 구현하고 관리하는 능력을 보여줍니다. Microsoft Azure 관리자 인증은 클라우드 컴퓨팅 업계에서 경력을 발전시키고 Microsoft Azure 관리에 대한 전문 지식을 보여주는 개인에게 필수 인증입니다.

최신 Microsoft Azure Administrator Associate AZ-104 무료샘플문제 (Q421-Q426):

질문 # 421

You have several Azure virtual machines on a virtual network named VNet1.

You configure an Azure Storage account as shown in the following exhibit.

Use the drop-down menus to select the answer choice that completes each statement based on the information presented in the graphic.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

정답:

설명:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/storage/common/storage-private-endpoints>

<https://azure.microsoft.com/en-us/blog/azure-backup-now-supports-storage-accounts-secured-with-azurestorage-firewalls-and-virtual-networks/>

질문 # 422

You have an azure subscription that contain a virtual named VNet1. VNet1. contains four subnets named Gatesway, perimeter, NVA, and production.

The NVA contain two network virtual appliance (NVAs) that will network traffic inspection between the perimeter subnet and the production subnet.

You need to implement an Azure load balancer for the NVAs. The solution must meet the following requirements:

* The NVAs must run in an active-active configuration that uses automatic failover.

* The NVA must load balance traffic to two services on the Production subnet. The services have different IP addresses

Which three actions should you perform? Each correct answer presents parts of the solution.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

- A. Add a frontend IP configuration, two backend pools, and a health prob.
- B. Add two load balancing rules that have HA Ports enabled and Floating IP disabled.
- C. Deploy a standard load balancer.
- D. Deploy a basic load balancer.
- E. Add two load balancing rules that have HA Ports and Floating IP enabled.
- F. Add a frontend IP configuration, a backend pool, and a health probe.

정답: A,C,E

설명:

A standard load balancer is required for the HA ports.

-Two backend pools are needed as there are two services with different IP addresses.

-Floating IP rule is used where backend ports are reused.

Incorrect Answers:

F: HA Ports are not available for the basic load balancer.

References:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/load-balancer/load-balancer-standard-overview>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/load-balancer/load-balancer-multivip-overview>

The following diagram presents a hub-and-spoke virtual network deployment. The spokes force-tunnel their traffic to the hub virtual network and through the NVA, before leaving the trusted space. The NVAs are behind an internal Standard Load Balancer with an HA ports configuration. All traffic can be processed and forwarded accordingly. When configured as show in the following diagram, an HA Ports load-balancing rule additionally provides flow symmetry for ingress and egress traffic.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/load-balancer/load-balancer-overview>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/load-balancer/load-balancer-multivip-overview>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/load-balancer/load-balancer-ha-ports-overview#a-single-floating-ip-direct-server-return-ha-ports-configuration-on-an-internal-standard-load-balancer>

질문 # 423

You have a windows 11 device named Device1 and an Azure subscription that contains the resources shown in the following table.

Device 1 has Azure PowerShell and Azure Command-Line Interface (CLI) installed.

From Device1, you need to establish a Remote Desktop connection to VM1.

Which three actions should you perform in sequence? To answer, move the appropriate actions from the list of actions to the answer area and arrange them in the correct order.

정답:

설명:

1 - Upgrade Bastion1 to the Standard SKU.

2 - From Bastion1, select Native Client Support.

3 - From Azure CLI on Device1, run az network bastion rdp.

질문 # 424

You have peering configured as shown in the following exhibit.

Use the drop-down menus to select the answer choice that completes each statement based on the information presented in the graphic.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

정답:

설명:

Reference:

<https://blog.kloud.com.au/2018/10/19/address-space-maintenance-with-vnet-peering/>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/virtual-network/virtual-network-manage-peering#requirements-andconstraints>

질문 # 425

Drag and Drop Question

You have an Azure subscription that contains an Azure file share.

You have an on-premises server named Server1 that runs Windows Server 2016.

You plan to set up Azure File Sync between Server1 and the Azure file share.

You need to prepare the subscription for the planned Azure File Sync.

Which two actions should you perform in the Azure subscription? To answer, drag the appropriate actions to the correct targets.

Each action may be used once, more than once, or not at all. You may need to drag the split bar between panes or scroll to view content.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

정답:

설명:

Explanation:

Box1: Create a Storage Sync Service

The deployment of Azure File Sync starts with placing a Storage Sync Service resource into a resource group of your selected subscription.

Box2: Create a Sync Group

