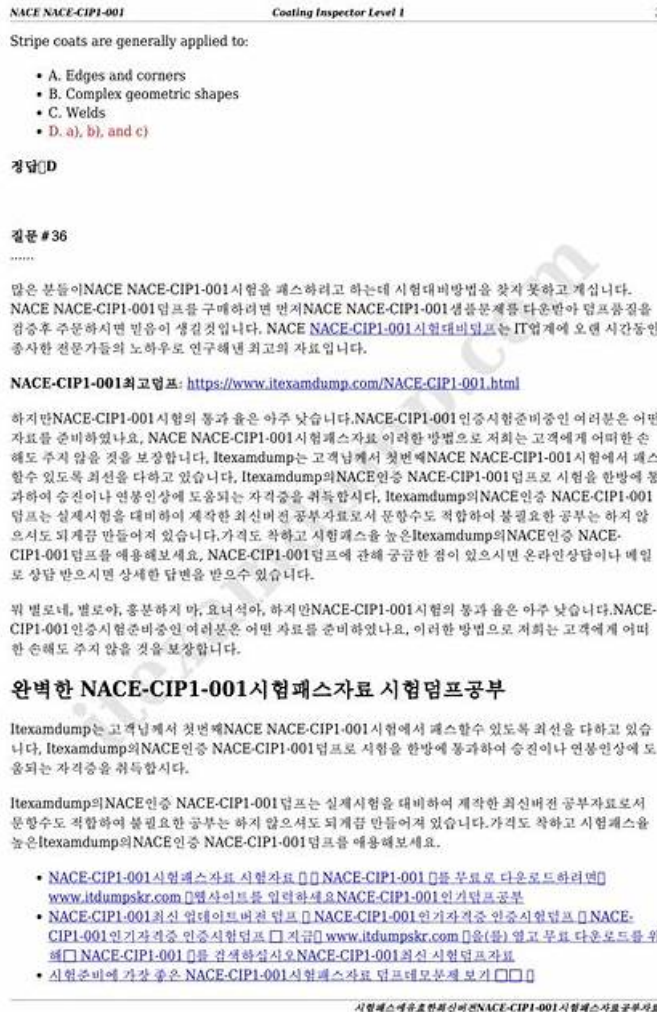


AZ-104유효한 최신덤프공부, AZ-104시험대비최신버전 덤프자료



2026 Itexamdump 최신 AZ-104 PDF 버전 시험 문제집과 AZ-104 시험 문제 및 답변 무료 공유:
<https://drive.google.com/open?id=1EeKYL4QMEWsyJTqvwvwDzhssCWVLLUKF>

여러분은 우선 우리 Itexamdump 사이트에서 제공하는 Microsoft 인증 AZ-104 시험덤프의 일부 문제와 답을 체험해보세요. 우리 Itexamdump를 선택해주신다면 우리는 최선을 다하여 여러분이 꼭 한번에 시험을 패스할 수 있도록 도와드리겠습니다. 만약 여러분이 우리의 인증 시험덤프를 보시고 시험이랑 틀려서 패스를 하지 못하였다면 우리는 무조건 덤프비용전부를 환불해드립니다.

Microsoft AZ-104 (Microsoft Azure Administrator) 인증 시험은 개인이 Microsoft Azure 자원 및 서비스를 관리하고 모니터링하는 능력을 측정하기 위해 설계되었습니다. 이 인증 시험은 저장소 솔루션, 가상 머신, 네트워킹 및 보안을 포함한 Azure 인프라를 관리하는 IT 전문가 및 관리자들에게 이상적입니다. 이 시험은 Microsoft Certified: Azure Administrator Associate 인증의 선결 조건이며, Azure 환경을 설계, 구현 및 관리하는 데 필요한 기술을 검증합니다.

이 시험은 Azure 인프라 관리, Azure 스토리지 솔루션, Azure 가상 네트워크, Azure 컴퓨팅, Azure 보안 및 Azure ID 관리를 포함한 다양한 주제를 다룹니다. 후보자는 Azure 서비스에 대한 튼튼한 이해와 Azure 리소스를 디자인, 배포 및 관리할 수 있는 능력이 필요합니다. 이는 가상 머신 구성, Azure 구독 및 리소스 관리, 스토리지 솔루션 구현 및 관리, Azure 환경 보안 등을 포함합니다.

>> AZ-104유효한 최신덤프공부 <<

AZ-104시험대비 최신버전 덤프자료 & AZ-104최신기출자료

Itexamdump선택으로Microsoft AZ-104시험을 패스하도록 도와드리겠습니다. 우선 우리Itexamdump 사이트에서 Microsoft AZ-104관련자료의 일부 문제와 답 등 샘플을 제공함으로 여러분은 무료로 다운받아 체험해보실 수 있습니다. 체험 후 우리의Itexamdump에 신뢰감을 느끼게 됩니다. Itexamdump에서 제공하는Microsoft AZ-104덤프로 시험 준비하세요. 만약 시험에서 떨어진다면 덤프전액환불을 약속 드립니다.

Microsoft AZ-104 시험은 클라우드 컴퓨팅에서 경력을 쌓고자 하는 IT 전문가들에게 이상적인 자격증입니다. 이것은 Microsoft Certified: Azure Solutions Architect Expert 자격증의 선결 조건이며 다른 Azure 자격증으로 나아가는 발판으로도 사용할 수 있습니다. AZ-104 시험을 통과하면 후보자가 Azure 서비스를 관리하고 관리할 수 있는 필요한 기술과 지식이 있다는 것을 고용주에게 증명하여 클라우드 컴퓨팅 기술을 사용하는 모든 조직에서 가치 있는 자산이 될 수 있습니다.

최신 Microsoft Azure Administrator Associate AZ-104 무료샘플문제 (Q309-Q314):

질문 # 309

You have an Azure subscription named Subscription1. Subscription1 contains a virtual machine named VM1. You have a computer named Computer1 that runs Windows 10. Computer1 is connected to the Internet. You add a network interface named VM1173 to VM1 as shown in the exhibit. (Click the Exhibit tab.)
From Computer1, you attempt to connect to VM1 by using Remote Desktop, but the connection fails.

- A. Attach a network interface.
- **B. Start VM1.**
- C. Change the priority of the RDP rule.
- D. Delete the DenyAllInBound rule.

정답: B

설명:

Explanation

Note: Rules are processed in priority order, with lower numbers processed before higher numbers, because lower numbers have higher priority. Once traffic matches a rule, processing stops. As a result, any rules that exist with lower priorities (higher numbers) that have the same attributes as rules with higher priorities are not processed.

References: <https://docs.microsoft.com/en-us/azure/virtual-network/security-overview>

질문 # 310

You have an Azure subscription named Subscription1. You have a virtualization environment that contains the virtualization server in the following table.

The virtual machines are configured as shown on the following table.

All the virtual machines use basic disks. VM1 is protected by using BitLocker Drive Encryption (BitLocker). You plan to use Azure Site Recovery to migrate the virtual machines to Azure.

Which virtual machines can you migrate? To answer, select the appropriate options in the answer area.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

정답:

설명:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/site-recovery/hyper-v-azure-support-matrix#azure-vm-requirements>

질문 # 311

You have an Azure subscription. You plan to deploy the resources shown in the following table.

You need to create a single Azure Resource Manager (ARM) template that will be used to deploy the resources. Which resource should be added to the dependsOn section for VM1?

- A. VNET1

- B. IP1
- C. NSG1
- **D. NIC1**

정답: D

설명:

When deploying a virtual machine via an ARM template, dependencies must ensure resources are created in the proper order. A VM requires a network interface (NIC) at creation time; therefore, the VM resource must depend on the NIC. The NIC itself depends on the virtual network, subnet, network security group, and public IP (if applicable). Microsoft ARM template guidance specifies that the VM's dependsOn should reference the NIC, allowing Azure Resource Manager to implicitly handle the remaining network dependencies.

질문 # 312

You have an Azure subscription named Subscription1 that contains the resources in the following table.

VM1 and VM2 run the websites in the following table.

AppGW1 has the backend pools in the following table.

DNS resolves site1.contoso.com, site2.contoso.com, and site3.contoso.com to the IP address of AppGW1.

AppGW1 has the listeners in the following table.

AppGW1 has the rules in the following table.

For each of the following statements, select Yes if the statement is true. Otherwise, select No.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

정답:

설명:

Explanation

Vm1 is in Pool1. Rule2 applies to Pool1, Listener 2, and site2.contoso.com

질문 # 313

You have an Azure subscription named Subscription1. Subscription1 contains two Azure virtual machines named VM1 and VM2. VM1 and VM2 run Windows Server 2016.

VM1 is backed up daily by Azure Backup without using the Azure Backup agent.

VM1 is affected by ransomware that encrypts data.

You need to restore the latest backup of VM1.

To which location can you restore the backup? To answer, select the appropriate options in the answer area.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

정답:

설명:

Explanation:

Box 1 : VM1 and VM2 only

When recovering files, you can't restore files to a previous or future operating system version. You can restore files from a VM to the same server operating system, or to the compatible client operating system. Therefore -

"VM1 and VM2 only" is the best answer since both run on Windows Server 2016.

"A new Azure virtual machine only", this will also work but why to create unnecessary new VM in Azure if existing VM will do the task. So this option is incorrect.

Box 2 : VM1 or A new Azure virtual machine only

When restoring a VM, you can't use the replace existing VM option for encrypted VMs. This option is only supported for unencrypted managed disks. And also You can restore files from a VM to the same server operating system, or to the compatible client operating system only. Hence "VM1 or A new Azure virtual machine only" is correct answer.

References:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/backup/backup-azure-arm-restore-vm>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/backup/backup-azure-restore-files-from-vm#system-requirements>

질문 # 314

.....

AZ-104시험대비 최신버전 덤프자료 : <https://www.itexamdump.com/AZ-104.html>

- AZ-104최고품질 덤프데모 다운로드 □ AZ-104최신 업데이트 인증덤프 □ AZ-104합격보장 가능 덤프자료 □ ⇒ www.koreadumps.com □ 웹사이트에서 (AZ-104) 를 열고 검색하여 무료 다운로드AZ-104최고품질 덤프샘플문제 다운
- Microsoft AZ-104 덤프자료 □ { www.itdumpskr.com }을(를) 열고 【 AZ-104 】 를 검색하여 시험 자료를 무료로 다운로드하십시오AZ-104퍼펙트 덤프데모 다운로드
- Microsoft AZ-104 덤프자료 □ 지금 ⇒ www.exampassdump.com □을(를) 열고 무료 다운로드를 위해“ AZ-104 ”를 검색하십시오AZ-104인증덤프 샘플체험
- AZ-104유효한 최신덤프공부 최신 인증시험은 덤프로 고고싱 □ 오픈 웹 사이트▷ www.itdumpskr.com <검색 ✓ AZ-104 □ ✓ □ 무료 다운로드AZ-104시험기출문제
- 최근 인기시험 AZ-104유효한 최신덤프공부 덤프자료 ♣ 검색만 하면 ⇒ www.koreadumps.com □에서 □ AZ-104 □ 무료 다운로드AZ-104최고품질 시험대비자료
- AZ-104유효한 최신덤프공부 완벽한 시험 최신버전 덤프 ~ 지금[www.itdumpskr.com]을(를) 열고 무료 다운로드를 위해 □ AZ-104 □ 를 검색하십시오AZ-104퍼펙트 인증공부자료
- AZ-104최신 시험덤프자료 □ AZ-104퍼펙트 덤프데모 다운로드 □ AZ-104덤프샘플문제 다운 □ 무료 다운로드를 위해 지금▷ www.itdumpskr.com <에서 (AZ-104) 검색AZ-104완벽한 덤프문제
- 100% 유효한 AZ-104유효한 최신덤프공부 시험자료 □ ⇒ www.itdumpskr.com □에서“ AZ-104 ”를 검색하고 무료로 다운로드하세요AZ-104합격보장 가능 덤프자료
- AZ-104유효한 최신덤프공부 최신 인증시험은 덤프로 고고싱 □ ⇒ www.koreadumps.com <에서 검색만 하면 ⇒ AZ-104 □ □ □ 를 무료로 다운로드할 수 있습니다AZ-104최신 시험덤프자료
- AZ-104시험대비 덤프자료 □ AZ-104인증덤프 샘플체험 □ AZ-104인증덤프 샘플체험 □ ⇒ www.itdumpskr.com □ 웹사이트에서 ✨ AZ-104 □ ✨ □ 를 열고 검색하여 무료 다운로드AZ-104최신 시험덤프자료
- AZ-104덤프샘플문제 다운 □ AZ-104시험대비 덤프자료 □ AZ-104최신버전 덤프샘플문제 □ ⇒ AZ-104 □ □ □ 를 무료로 다운로드하려면 《 www.dumpst.com 》 웹사이트를 입력하세요AZ-104시험기출문제
- pastebin.com, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, pink88.cc, www.alreemsedu.com, www.stes.tyc.edu.tw, www.4001179958.org, bbs.t-firefly.com, www.stes.tyc.edu.tw, bbs.t-firefly.com, Disposable vapes

참고: Itexamdump에서 Google Drive로 공유하는 무료 2026 Microsoft AZ-104 시험 문제집이 있습니다:

<https://drive.google.com/open?id=1EeKYL4QMEWsyJTqvwpwDzhssCWVLLUKF>