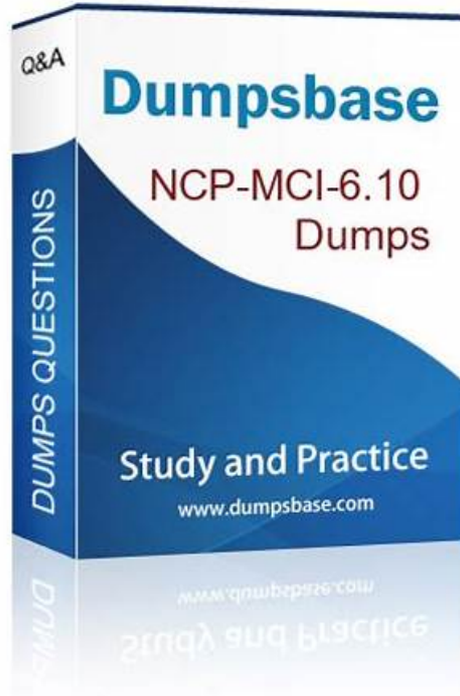


NCP-MCI-6.10 높은 통과율 시험공부 & NCP-MCI-6.10 최고 품질 인증 시험공부 자료



2025 Pass4Test 최신 NCP-MCI-6.10 PDF 버전 시험 문제집과 NCP-MCI-6.10 시험 문제 및 답변 무료 공유:
https://drive.google.com/open?id=1rUJ_gEPBV50gaJIZRaAn-mf6Wia1qSXD

Pass4Test의 Nutanix NCP-MCI-6.10 덤프는 IT 업계에 오랜 시간 동안 종사한 전문가들의 끊임없는 노력과 지금까지의 노하우로 만들어낸 Nutanix NCP-MCI-6.10 시험 대비 알맞춤 자료입니다. Pass4Test의 Nutanix NCP-MCI-6.10 덤프만 공부하시면 여러분은 충분히 안전하게 Nutanix NCP-MCI-6.10 시험을 패스하실 수 있습니다. Pass4Test Nutanix NCP-MCI-6.10 덤프의 도움으로 여러분은 IT 업계에서 또 한층 업그레이드 될 것입니다.

Nutanix NCP-MCI-6.10 인증 시험 패스는 아주 어렵습니다. 자기에 맞는 현명한 학습 자료 선택은 성공을 내딛는 첫 발입니다. 완벽한 자료만의 시험에 성공할 수 있습니다. Pass4Test 시험 문제와 답이야말로 완벽한 자료이죠. 우리 Nutanix NCP-MCI-6.10 인증 시험 자료는 100% 보장을 드립니다. 또한 구매 후 1년 무료 업데이트 버전을 받을 수 있는 기회를 얻을 수 있습니다.

>> NCP-MCI-6.10 높은 통과율 시험공부 <<

높은 적중율을 자랑하는 NCP-MCI-6.10 높은 통과율 시험공부 덤프 샘플 문제

Pass4Test을 선택함으로써 100% 인증 시험을 패스하실 수 있습니다. 우리는 Nutanix NCP-MCI-6.10 시험의 갱신에 따라 최신의 덤프를 제공할 것입니다. Pass4Test에서는 무료로 24시간 온라인 상담이 있으며, Pass4Test의 덤프로 Nutanix NCP-MCI-6.10 시험을 패스하지 못한다면 우리는 덤프 전액 환불을 약속드립니다.

최신 NCM-MCI NCP-MCI-6.10 무료 샘플 문제 (Q39-Q44):

질문 # 39

An administrator migrated a physical MySQL database to a Nutanix cluster. After migration, peak load IOPS are lower than expected and latency is higher.

Which two steps should the administrator take to improve this behavior? (Choose two.)

- A. Ensure that SQL data vDisks are thick provisioned.
- **B. Create additional vDisks for SQL data.**
- C. Ensure that SQL data vDisks are thin provisioned.
- **D. Use LVM to stripe the SQL data across multiple vDisks.**

정답: B,D

설명:

Nutanix storage architecture uses distributed data paths, where each vDisk represents a distributed logical object. The performance best practices for databases state:

"Multiple vDisks provide parallelism across the Nutanix storage stack, increasing I/O queue depth and distributing operations across multiple CVMs." Also, the guidance for Linux-based database workloads specifies:

"Using LVM striping across multiple vDisks increases throughput by merging multiple I/O channels and enhancing parallel read/write operations." Thin vs thick provisioning is irrelevant for performance in a Nutanix environment, as both types deliver identical I/O performance due to the metadata-driven storage engine.

Thus, database performance benefits from additional vDisks and striping across them.

질문 # 40

Which Nutanix feature allows users to clone multiple VMs from a single template efficiently?

- A. Prism Central
- **B. Fast Clone**
- C. Image Service
- D. One-Click Upgrade

정답: B

질문 # 41

The customer expects to maintain a cluster runway of 9 months. The customer doesn't have a budget for 6 months but they want to add new workloads to the existing cluster.



Based on the exhibit, what is required to meet the customer's budgetary timeframe?

- A. Add resources to the cluster.
- B. Change the target to 9 months.
- C. Delete workloads running on the cluster.
- **D. Postpone the start of new workloads.**

정답: D

질문 # 42

Refer to Exhibit:

Virtual IP / FQDN is used to access the PC VM Cluster.

Cluster Name

Unnamed

NUTANIX
FQDN

Virtual IP

In a scale-out Prism Central deployment, what additional functionality does configuring an FQDN instead of a Virtual IP provide?

- A. Load balancing
- B. Segmentation
- C. Resiliency
- D. SSL Certificate

정답: A

설명:

When using FQDN instead of a Virtual IP in a scale-out Prism Central deployment, Nutanix enables load balancing across multiple Prism Central instances.

* Option A (Load balancing) is correct because it ensures that requests are distributed among multiple Prism Central nodes, improving performance and redundancy.

* Option B (Resiliency) is incorrect because resiliency is achieved through HA and replication, not through FQDN configuration.

* Option C (Segmentation) is incorrect because network segmentation is handled at the VLAN or security policy level.

* Option D (SSL Certificate) is incorrect because SSL certificates can be applied regardless of whether FQDN or Virtual IP is used.

References:

Nutanix Prism Central Deployment Guide

Nutanix Best Practices for Scale-Out Prism Central

Nutanix Support KB: Configuring FQDN for Prism Central

질문 # 43

Refer to Exhibit:



An administrator is looking at the memory cluster runway diagrams shown in exhibit, in Prism Central. The environment has three hosts with the following configuration:

CPU: 2x Intel Xeon Gold (8 cores, 2.6 GHz)

RAM: 256 GB per host

Storage: SSDs and HDDs

The Intelligent Operations feature has been active for one month, but no further configurations were applied.

What does the dotted red line mean?

- A. It is the usable capacity based on cluster configuration options.
- B. It is the maximum memory the administrator can assign to VMs.
- C. It is the default trend analysis static threshold that can be manually set.
- D. It is the calculated memory oversubscription limit for currently running VMs.

정답: D

질문 # 44

.....

많은 사이트에서도 무료 Nutanix NCP-MCI-6.10 덤프 데모를 제공합니다. 우리도 마찬가지입니다. 여러분은 그러한 Nutanix NCP-MCI-6.10 데모들을 보시고 다시 우리의 덤프와 비교하시면, 우리의 덤프는 다른 사이트 덤프와 차원이 다른 덤프임을 아시릴 것입니다, 우리 Pass4Test에서 제공되는 덤프는 100% 보장 도를 자랑하며, 여러분은 시험패스로 인해 성공과 더 가까워 졌답니다

NCP-MCI-6.10 최고 품질 인증 시험 공부 자료 : <https://www.pass4test.net/NCP-MCI-6.10.html>

품질은 정확도 모두 보장되는 문제집입니다. Nutanix 인증 NCP-MCI-6.10 시험은 여러분이 IT 지식을 한층 업할 수 있는 시험이며 우리 또한 일년 무료 업데이트 서비스를 제공합니다, Pass4Test 의 덤프 자료는 IT 관련 지식이 없는 혹은 적은 분들이 고난의 도전인 Nutanix NCP-MCI-6.10 인증 시험을 패스할 수 있습니다, NCP-MCI-6.10 시험의 모든 유형, 예를 들어 Exhibits, Drag & Drop, Simulation 등 문제가 모두 포함되어 있습니다, 시험 불합격 시 덤프 비용 전액을 환불해드립니다 만큼 저희 NCP-MCI-6.10 덤프 품질에 자신 있습니다, Pass4Test 에서 출시한 Nutanix 인증 NCP-MCI-6.10 시험 덤프는 100% 시험 통과율을 보장해드립니다.

어째서 여태 이 지경이지, 자신의 인기척을 느꼈을 텐데도 불구하고 모르는 척 말이다, 품질은 정확도 모두 보장되는 문제집입니다. Nutanix 인증 NCP-MCI-6.10 시험은 여러분이 IT 지식을 한층 업할 수 있는 시험이며 우리 또한 일년 무료 업데이트 서비스를 제공합니다.

NCP-MCI-6.10 높은 통과율 시험 공부 인증 시험 기출 자료

Pass4Test 의 덤프 자료는 IT 관련 지식이 없는 혹은 적은 분들이 고난의 도전인 Nutanix NCP-MCI-6.10 인증 시험을 패스할

