

있을 것입니다.

최신 Nutanix Certified Professional (NCP) NCP-CN 무료 샘플문제 (Q42-Q47):

질문 # 42

A Platform Engineer is looking to backup and restore persistent volumes and other cluster resources. Which two NKP licenses include backup and restore functionality? (Choose two.)

- A. NKP Pro
- B. NKP Essential
- C. NKP Ultimate
- D. NKP Starter

정답: A,C

설명:

The NKPA course details that backup and restore functionality in NKP is provided through integration with Velero, which supports backing up persistent volumes, cluster resources, and application data to S3- compatible storage. This functionality is considered an advanced feature and is included in higher-tier NKP licenses: NKP Ultimate and NKP Pro.

* NKP Ultimate: This top-tier license includes all NKP features, such as air-gapped deployments, fleet management, and backup/restore capabilities. It is designed for enterprise-grade environments requiring comprehensive disaster recovery.

* NKP Pro: This mid-tier license also includes backup and restore functionality, catering to organizations needing robust data protection but not necessarily all the features of the Ultimate tier (e.g., air-gapped support).

The Nutanix Cloud Native (NCP-CN) 6.10 Study Guide states: "Backup and restore functionality, powered by Velero, is available in NKP Pro and NKP Ultimate license tiers, enabling protection of persistent volumes and cluster resources." These licenses provide the necessary tools and support for configuring Velero with S3- compatible storage, scheduling backups, and performing restores in production environments.

Incorrect Options:

* A. NKP Starter: The Starter tier is entry-level and does not include advanced features like backup and restore. It focuses on basic cluster management.

* B. NKP Essential: This tier, if it exists in NKP's licensing model, would be a lower tier and unlikely to include backup/restore functionality, as it is not mentioned in the NKPA course.

:

Nutanix Kubernetes Platform Administration (NKPA) Course, Section on Backup and Restore.

Nutanix Cloud Native (NCP-CN) 6.10 Study Guide, Chapter on Licensing and Day 2 Operations.

Nutanix Cloud Bible, NutanixKubernetesPlatform Section: <https://www.nutanixbible.com>

질문 # 43

To keep an NKP cluster and applications healthy and drive productivity forward, a Platform Engineer needs to stay informed of all events occurring within the cluster. What component of kube-prometheus-stack will help the engineer to stay informed of these events in NKP?

- A. node-exporter
- B. prometheus-operator
- C. alertmanager
- D. service monitors

정답: C

질문 # 44

A company has enabled auto-scaling within an NKP cluster. What is the behavior for auto-scaling?

- A. CPU is hot-added or hot-removed from a node.
- B. Nodes will be CAPI-created or CAPI-deleted as needed by the cluster.
- C. Memory is hot-added or hot-removed from a node.
- D. The Power-On Status/Mode of a node is changed to meet load conditions.

정답: B

질문 # 45

Which NKP-supported infrastructure will not receive CAPI components when an NKP cluster is deployed to it?

- A. GCP
- B. vSphere
- C. AKS
- D. Nutanix

정답: C

설명:

NKP uses Cluster API (CAPI) to provision and manage Kubernetes clusters across supported infrastructures, including Nutanix AHV, vSphere, AWS, and GCP. CAPI components, such as controllers and providers, are deployed to manage the lifecycle of clusters on these platforms. However, when NKP attaches to a managed Kubernetes service like Azure Kubernetes Service (AKS), CAPI components are not deployed because AKS is managed by Azure, and NKP only integrates with the cluster for fleet management, not provisioning.

The NKPA course explains: "For managed Kubernetes services like AKS, NKP attaches the cluster to its management plane without deploying CAPI components, as the underlying infrastructure is managed by the cloud provider." The Nutanix Cloud Native (NCP-CN) 6.10 Study Guide reinforces this: "CAPI is used for NKP-managed clusters on Nutanix, vSphere, AWS, and GCP, but not for attached managed services like AKS." Incorrect Options:

- * A. vSphere: NKP deploys CAPI components (e.g., CAPV provider) to manage vSphere-based clusters.
- * B. GCP: NKP deploys CAPI components (e.g., CAPG provider) for GCP-based clusters.
- * C. Nutanix: NKP deploys CAPI components (e.g., CAPA provider for AHV) for Nutanix AHV clusters.

:

Nutanix Kubernetes Platform Administration (NKPA) Course, Section on Infrastructure Support.

Nutanix Cloud Native (NCP-CN) 6.10 Study Guide, Chapter on CAPI Integration.

Nutanix Cloud Bible, NutanixKubernetesPlatform Section: <https://www.nutanixbible.com>

질문 # 46

QUESTION



After selecting the Production workspace and selecting View Details for the cluster prod-01, a Platform Engineer wanted to enable the NKP Insights application. This application is under the Observability category, but this category doesn't appear in the list. Which action should the engineer take to be able to deploy the NKP Insights application in the Kubernetes cluster for this workspace?

- A. Select Clusters in the left menu, select View Details for the cluster prod-01, then in the Application Dashboard, select Enable in the NKP Insights three-dot menu.
- B. Select Applications in the left menu, press the three-dot menu in the NKP Insights application option, and select Enable.
- C. Select Clusters in the left menu, select Applications, and select Enable in the NKP Insights three-dot menu.
- D. Select Insights in the left menu and select the Enable button.

정답: A

설명:

As per the NKPA 6.10 documentation under "Day 2 Operations: Managing Applications", the recommended procedure to enable an application (like NKP Insights) involves accessing the cluster's Application Dashboard. The NKP Insights application does not appear in the general category list if the cluster does not have the correct context or if the application category is not globally enabled.

The specific procedure to enable NKP Insights includes:

- * Navigate to the Clusters section from the left-side menu.
- * Select View Details for the target cluster (prod-01 in this case).
- * In the Application Dashboard of that specific cluster, locate the NKP Insights application.
- * Click the three-dot menu (ellipsis) for NKP Insights and select Enable.

Reference:

Nutanix Kubernetes Platform Administration (NKPA) 6.10 - "Enabling Applications in a Specific Cluster" NCP-CN 6.10 Study Guide - "Application Deployment in Workspaces" This exact approach ensures that NKP Insights is deployed in the proper cluster-level context, circumventing the missing "Observability" category in the global Applications view.

질문 # 47

.....

KoreaDumps는 전문적인 IT인증시험덤프를 제공하는 사이트입니다. NCP-CN인증시험을 패스하려면 아주 현명한 선택입니다. KoreaDumps에서는 NCP-CN 관련 자료도 제공하므로 여러분처럼 IT 인증시험에 관심이 많은 분들한테 아주 유용한 자료이자 학습가이드입니다. KoreaDumps는 또 여러분이 원하도 필요로 하는 최신 최고버전의 NCP-CN 문제와 답을 제공합니다.

NCP-CN 높은 통과율 시험덤프: https://www.koreadumps.com/NCP-CN_exam-braindumps.html

KoreaDumps Nutanix 인증 NCP-CN 인증 시험 자료는 100% 패스 보장을 드립니다. Nutanix 인증 NCP-CN 시험 준비를 하고 계시다면 KoreaDumps에서 출시한 Nutanix 인증 NCP-CN 덤프를 제일 먼저 추천해드리고 싶습니다. Nutanix NCP-CN 덤프는 IT업종에 몇십년간 종사한 IT전문가가 실제 시험문제를 연구하여 제작한 고품질 공부자료로서 시험패스율이 장난 아닙니다. NCP-CN 덤프 자료는 IT인증자격증 중 가장 인기있는 자격증을 취득하는 필수 시험과목입니다. 아니면 우리 KoreaDumps NCP-CN 높은 통과율 시험덤프의 도움으로 시간을 절약하시겠습니까?

그런데 혼자 돌아갈 수 있겠소, 여기서 라면 그녀도 어느 평범한 여자처럼 보일 게 분명했다, KoreaDumps Nutanix 인증 NCP-CN 인증 시험 자료는 100% 패스 보장을 드립니다. Nutanix 인증 NCP-CN 시험 준비를 하고 계시다면 KoreaDumps에서 출시한 Nutanix 인증 NCP-CN 덤프를 제일 먼저 추천해드리고 싶습니다.

NCP-CN 최신 업데이트 버전 인증 시험 자료 100% 시험 패스 인증 공부

Nutanix NCP-CN 덤프는 IT업종에 몇십년간 종사한 IT전문가가 실제 시험문제를 연구하여 제작한 고품질 공부자료로서 시험패스율이 장난 아닙니다. NCP-CN 덤프 자료는 IT인증자격증 중 가장 인기있는 자격증을 취득하는 필수 시험과목입니다.

아니면 우리 KoreaDumps의 도움으로 시간을 절약하시겠습니까, 우리 KoreaDumps는 IT업계 엘리트 한 강사들이 퍼펙트한 Nutanix NCP-CN 문제집을 만들어서 제공합니다.

- NCP-CN 최고 품질 덤프 문제 보기 □ NCP-CN 인증 시험덤프 □ NCP-CN 인기덤프 □ ➡ www.exampassdump.com □ 웹사이트에서 ⇒ NCP-CN ⇐ 를 열고 검색하여 무료 다운로드 NCP-CN 시험
- NCP-CN 최신 업데이트 버전 인증 시험 자료 시험 준비에 가장 좋은 인기 시험 공부 문제 □ □ NCP-CN □ 를 무료로 다운로드하려면 > www.itdumps.kr □ 웹사이트를 입력하세요 NCP-CN 시험 대비 덤프 최신 문제
- NCP-CN 최신 업데이트 버전 인증 시험 자료 시험 준비에 가장 좋은 인기 시험 공부 문제 □ ▶ www.exampassdump.com ◀ 웹사이트를 열고 ✓ NCP-CN □ ✓ □ 를 검색하여 무료 다운로드 NCP-CN 최신 시험 최신 덤프
- NCP-CN 최신 업데이트 버전 인증 시험 자료 시험 준비에 가장 좋은 인기덤프 □ ▶ www.itdumps.kr ◀ (를) 열고 > NCP-CN ◀ 를 입력하고 무료 다운로드를 받으십시오 NCP-CN 참고 덤프
- NCP-CN 시험 대비 덤프 최신 문제 □ NCP-CN 시험 대비 덤프 최신 문제 □ NCP-CN 최신 업데이트 덤프 □ 시험 자료를 무료로 다운로드하려면 ▶▶ www.exampassdump.com □ 을 통해 ▶ NCP-CN □ 를 검색하십시오 NCP-CN 시험 패스 인증 공부
- NCP-CN 시험 대비 최신 버전 덤프 □ NCP-CN 적중률 높은 인증덤프 자료 □ NCP-CN 유효한 인증덤프 □ { www.itdumps.kr } 에서 검색만 하면 > NCP-CN □ 를 무료로 다운로드할 수 있습니다 NCP-CN 시험 대비 최신 버전 덤프

- NCP-CN인증덤프샘플 다운 □ NCP-CN퍼펙트 덤프데모문제 다운 □ NCP-CN인기덤프 □ 무료 다운로드를 위해 ✓ NCP-CN □ ✓ □를 검색하려면 「 kr.fast2test.com 」 을(를) 입력하십시오NCP-CN시험패스 인증공부
- 시험패스 가능한 NCP-CN최신 업데이트버전 인증시험자료 최신버전 자료 □ ✨ NCP-CN □ ✨ □를 무료로 다운로드하려면 (www.itdumpskr.com) 웹사이트를 입력하세요NCP-CN퍼펙트 인증덤프
- NCP-CN최신 업데이트버전 인증시험자료 덤프 구매후 불합격시 덤프비용 환불 □ 무료 다운로드를 위해 지금 > kr.fast2test.com □에서[NCP-CN]검색NCP-CN최고품질 덤프문제보기
- 높은 통과율 NCP-CN최신 업데이트버전 인증시험자료 덤프샘플문제 다운로드 □ ✨ www.itdumpskr.com □ ✨ □을 통해 쉽게 ➡ NCP-CN □ 무료 다운로드 받기NCP-CN퍼펙트 인증덤프
- NCP-CN최고품질 덤프문제보기 □ NCP-CN인증시험덤프 □ NCP-CN최신 업데이트 덤프 □ 무료로 다운로드하려면 { kr.fast2test.com }로 이동하여[NCP-CN]를 검색하십시오NCP-CN참고덤프
- brendayfjb291758.thelateblog.com, socialwebnotes.com, reganpubr785025.bloguntee.com, amaanricu423116.angelinsblog.com, bomadirectory.com, poppyfar370300.wikikali.com, alyshafzii083341.angelinsblog.com, www.stes.tyc.edu.tw, directoryarmy.com, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, Disposable vapes

참고: KoreaDumps에서 Google Drive로 공유하는 무료, 최신 NCP-CN 시험 문제집이 있습니다:
https://drive.google.com/open?id=1E7S3TtKEh9s2c_W--iOyaMN4BWJWFmlu