


FreeCram



FreeCram

HOME ALL VENDORS DOWNLOAD FREE GUARANTEE FAQs

Pass Your Next Certification Exam Fast!

Select a vendor... Select an test... Your email address [Download Free](#)



Instant Download



365 Days Free Updates



Money Back Guarantee



Security & Privacy

Full refund if you fail the corresponding exam in 60 days after purchasing. And Free get any another product.

We're not the only ones **happy** about FreeCram Practice Material ...

12514+ customers in 100+ countries use FreeCram Test Engine. Meet our customers.

<https://www.freecram.com>

Free Exam/Cram Practice Materials.

Exam : **DES-1D12-KR**

Title : Specialist - Technology
Architect, Midrange Storage
Solutions Exam (DES-1D12
Korean Version)

Vendor : EMC

Version : DEMO

QUESTION NO: 1

종료되기 전에 Dell EMC PowerStore 노드에서 몇 개의 팬이 고장날 수 있습니까?

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

Answer: A

Explanation:

A node can tolerate a single fan module fault, and the surviving fans increase their speed to compensate for the faulted module. If two fan modules fault within the same node, the node performs a protective thermal shutdown. A protective thermal shutdown gracefully powers off the node, and any resource fails over to the surviving node

QUESTION NO: 2

고객이 새 Dell EMC SC 시리즈 어레이의 최대 로드예 대해 묻습니다. 응답으로 어떤 용어를 사용해야 합니까?

- A. MB
- B. IOPS
- C. CPU 주기
- D. 대기 시간

Answer: B

QUESTION NO: 3

스토리지 관리자가 Dell Unity XT 680에 새 하이브리드 풀을 생성하려고 합니다.

- * 18x3 84 TBSSD 드라이브
- * 72x 1200GB 10K SAS 드라이브
- * 64x12 TBNLSAS 드라이브

그러나 이 작업은 Unity 소프트웨어에서 허용되지 않습니다. 그 이유가 무엇인지"

- A. 3개의 84TB SSD는 모든 플래시 풀에서만 지원됩니다.
- B. SAS 계층에 디스크가 너무 많습니다.
- C. 12TB NLSAS 드라이브는 아카이브 풀에서만 허용됩니다.
- D. 단일 드라이브 유형으로만 풀을 생성해야 합니다.

Answer: C

QUESTION NO: 4

Dell EMC Unity에서 지원되는 계층적 스냅샷은 몇 개입니까?

- A. LUN에 대해 32레벨 깊이
파일 시스템을 위한 16레벨 깊이
- B. LUN에 대해 16레벨 깊이
파일 시스템용 8레벨 깊이
- C. LUN에 대해 16레벨 깊이
파일 시스템을 위한 16레벨 깊이
- D. LUN에 대해 10레벨 깊이
파일 시스템용 10레벨 깊이

Answer: D

Explanation:

https://elabnavigator.emc.com/vault/pdf/EMC_Unity_ESSM.pdf (pag.22)

QUESTION NO: 5

성능에 최적화될 2계층 Dell EMC SC 시리즈 솔루션을 설계하고 있습니다. Live Optics에서 필요한 데이터를 수집하고 읽기/쓰기 비율이 80:20임을 확인합니다.

어떤 접근 방식이 권장됩니까?

- A. 조정된 IOPS의 100%에 대한 크기 계층 1
- B. 모든 계층에 대해 분산 조정 IOPS 사용
- C. 계층 1 및 2에만 분산 조정 IOPS 사용
- D. 조정된 IOPS의 100%에 대한 크기 계층 2

Answer: A

Explanation:

"The engineer should design a system to handle all, or nearly all, IOPS in one particular tier"

QUESTION NO: 6

Dell EMC PowerStore 3000의 마지막 2개 드라이브 슬롯은 어떤 유형의 드라이브용으로 예약되어 있습니까?

- A. SAS SSD
- B. NVMe NVRAM
- C. NVMe SSD
- D. NVMe SCM

Answer: B

QUESTION NO: 7

고객은 SAN 스냅샷 보호를 Microsoft SQL Server 기본 스냅샷 기술과 통합하기 위해 Dell PS 시리즈 HIT(Host Integration Toolkit)를 사용하여 많은 시간을 투자했습니다. 고객은 Dell EMC SC 시리즈 플랫폼 간 복제가 해당 기능을 지원하는지 여부에 대해 우려를 표시합니다.

귀하의 응답은 무엇입니까?

- A. SC 시리즈 어레이에서 통합을 재생성하고 해당 볼륨에 대해 SC 간 복제만 사용합니다.
- B. 통합 투자를 활용하고 해당 볼륨에서 PS 간 복제만 사용합니다.
- C. 교차 플랫폼 복제는 PS 시리즈 HIT 통합에서 작동합니다.
- D. 교차 플랫폼 복제는 SC 시리즈 HIT 통합과 함께 작동합니다.

Answer: B

QUESTION NO: 8

Dell EMC Unity XT 동적 풀에서 1.6TB 드라이브와 5개의 400GB 드라이브를 사용하면 어떤 결과가 발생합니까?

- A. 익스텐트 9 - 19는 RAID 그룹을 생성하는 데 사용됩니다.
- B. Unisphere는 1.6TB 드라이브를 8개의 익스텐트로 짧게 확장합니다.
- C. 익스텐트 9 - 19는 1.6TB 드라이브를 더 추가할 때까지 사용할 수 없는 것으로 표시됩니다.
- D. 익스텐트 9 - 19는 사용할 수 없는 것으로 표시되며 복구할 수 없습니다.

Answer: C

QUESTION NO: 9

고객 사이트에는 MetroSync 복제에 참여하는 4개의 NAS 서버가 있습니다. 페일오버 시간을 단축할 수 있는 Dell EMC Unity 기능은 무엇입니까?

- A. QoS 페일오버 정책
- B. 캐비닛 장애 조치
- C. SRDF 메트로
- D. 정합성 보장 그룹

Answer: B

QUESTION NO: 10

고객은 SAN 스냅샷 보호를 Microsoft SQL Server 기본 스냅샷 기술과 통합하기 위해 Dell PS 시리즈 HIT(Host Integration Toolkit)를 사용하여 많은 시간을 투자했습니다. 고객은 Dell EMC SC 시리즈 플랫폼 간 복제가 해당 기능을 지원하는지 여부에 대해 우려를 표시합니다.

귀하의 응답은 무엇입니까?

- A. SC 시리즈 어레이에서 통합을 재생성하고 해당 볼륨에 대해 SC 간 복제만 사용합니다.
- B. 통합 투자를 활용하고 해당 볼륨에서 PS 간 복제만 사용합니다.
- C. 교차 플랫폼 복제는 SC 시리즈 HIT 통합과 함께 작동합니다.
- D. 교차 플랫폼 복제는 PS 시리즈 HIT 통합에서 작동합니다.

Answer: B