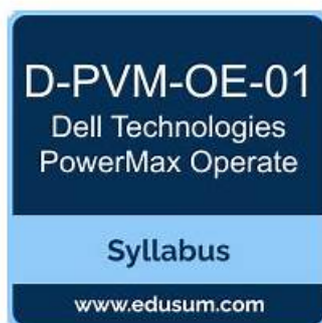


D-PVM-OE-01 PDF、D-PVM-OE-01認定資格



さらに、ShikenPASS D-PVM-OE-01ダンプの一部が現在無料で提供されています：<https://drive.google.com/open?id=1ywTh6arYPug7A28HOL6Z1VZpdI3YfM74>

ShikenPASS弊社が提供する製品は、専門家によって精巧にコンパイルされており、EMCお客様に便利な方法でD-PVM-OE-01学習教材の学習を支援することを目的としたさまざまなバージョンを強化しています。D-PVM-OE-01彼らは毎日アップデートをチェックしており、Dell Technologies PowerMax Operate購入日から無料のアップデートサービスが受けられることを保証できます。D-PVM-OE-01 販売前または販売後にカスタマーサービスを提供するEMC試験問題について質問や疑問がある場合は、試験資料について質問や疑問がある場合は連絡してください。Dell Technologies PowerMax Operate専門の担当者が解決に役立ちます。D-PVM-OE-01学習資料の使用に関する問題。

EMC D-PVM-OE-01 認定試験の出題範囲:

トピック	出題範囲
トピック 1	<ul style="list-style-type: none">PowerMax ファミリの監視とワークロードプランニング: この試験セクションでは、パフォーマンスアナリストのスキルを測定し、Unisphere for PowerMaxを使用したストレージ環境の監視とワークロードプランニングに焦点を当てます。受験者は、パフォーマンスメトリックを追跡し、問題を検出し、ワークロードを最適化してストレージ効率を高める方法を理解する必要があります。テストされる重要なスキルの1つは、Unisphere によるストレージの健全性の監視です。
トピック 2	<ul style="list-style-type: none">PowerMaxOS 10 データ モビリティ: この試験セクションでは、データ移行スペシャリストのスキルを測定し、PowerMaxOS 10 のデータ モビリティと移行機能について取り上げます。受験者は、中断のない移行の利点を理解し、Unisphere for PowerMax を使用して移行を実行できる必要があります。評価される重要なスキルの1つは、中断のないデータ移行の実行です。

トピック 3	<ul style="list-style-type: none"> PowerMax ファミリー ストレージ プロビジョニング: この試験セクションでは、ストレージ管理者のスキルを測定し、PowerMax ファミリーのアーキテクチャ、構成、管理について扱います。受験者は、システム モデル、ポートとデバイスの管理、および Unisphere for PowerMax を使用したプロビジョニング方法を理解する必要があります。また、サービレベル ベースのプロビジョニングを実行し、自動プロビジョニンググループを通じてストレージを割り当てることが求められます。評価される主要なスキルの1つは、Unisphere for PowerMax を使用してストレージを構成することです。
トピック 4	<ul style="list-style-type: none"> PowerMax ファミリーのビジネス継続性管理: この試験セクションでは、災害復旧エンジニアのスキルを測定し、ビジネス継続性に使用されるレプリケーションテクノロジーに焦点を当てます。受験者は、Unisphere for PowerMax を使用して SnapVX およびクローン操作を実行し、Symmetrix Remote Data Facility (SRDF) レプリケーションを理解する必要があります。また、Unisphere および SYMCLI を使用して SRDF 操作を実行する必要もあります。
トピック 5	<ul style="list-style-type: none"> Unisphere for PowerMax 10 の実装と管理: この試験セクションでは、システム管理者のスキルを測定し、Unisphere for PowerMax の実装と管理について扱います。受験者は、プラットフォームを効率的に操作するために、インストールプロセス、インストール後のタスク、およびインターフェイス ナビゲーションを理解する必要があります。評価される重要なスキルの1つは、Unisphere for PowerMax のセットアップです。

>> D-PVM-OE-01 PDF <<

D-PVM-OE-01試験の準備方法 | 正確的なD-PVM-OE-01 PDF試験 | 効率的なDell Technologies PowerMax Operate認定資格

クライアントは、支払いが完了するとすぐに、当社の製品をダウンロードし、D-PVM-OE-01学習教材を使用できます。私たちのシステムは、支払いが成功してから5~10分後にD-PVM-OE-01学習準備をメール形式でクライアントに送信します。メールはリンクを提供します。クライアントのみがリンクをクリックすると、すぐにソフトウェアにログインしてD-PVM-OE-01ガイド資料を学習できます。クライアントがD-PVM-OE-01トレーニングキットを購入する限り、すぐにShikenPASS製品を使用して時間を節約できます。

EMC Dell Technologies PowerMax Operate 認定 D-PVM-OE-01 試験問題 (Q116-Q121):

質問 # 116

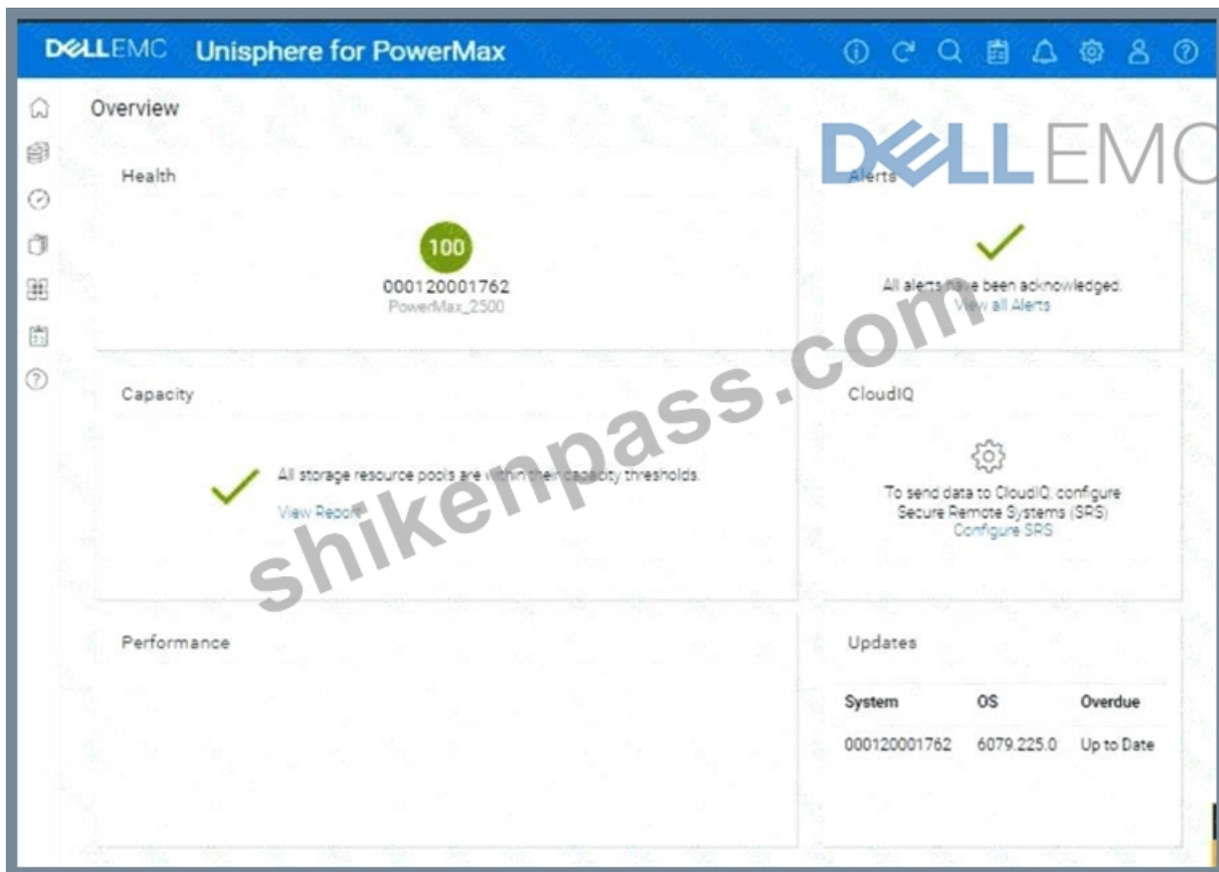
When listing the details of a snapshot, what does "Total Deltas" reference?

- A. Difference between the snapshot and the source
- B. Difference between the snapshot and a newer snapshot
- C. Difference between the source and target
- D. Difference between the snapshot and the target

正解: B

質問 # 117

Your organization is preparing for a major software update, and it is crucial to ensure data integrity during this process. As a system administrator, create a secure snapshot named "Stor1" from the storage group "StorGroup1." The snapshot cannot be deleted for two days to safeguard against any potential data loss during the update.



Using the simulator, complete the operation.

正解:

解説:

See the explanation for step by step solution.

Explanation:

We need to create a secure snapshot named "Stor1" from the storage group "StorGroup1" in the Unisphere for PowerMax simulator, and the snapshot should be protected from deletion for two days.

Here's a step-by-step guide on how to do this, based on typical Unisphere functionality:

Steps:

1. Launch the Simulator and Navigate to the Storage Groups Section

* Open Unisphere for PowerMax in your web browser.

* Log in to the simulator (you should already be logged in with the array SID 1762 selected).

* In the left-hand navigation pane, click on Storage and then select Storage Groups.

2. Locate and Select "StorGroup1"

* In the Storage Groups view, you'll see a list of all storage groups on the array.

* Find the storage group named "StorGroup1".

* Click on the name "StorGroup1" to open its details view.

3. Initiate the Snapshot Creation Process

* Within the "StorGroup1" details view, look for an option related to creating snapshots or protecting the storage group. This might be a button labeled:

* "Protect"

* "Create Snapshot"

* "SnapVX"

* Or an icon representing snapshot creation.

* Click the appropriate button or icon to start the snapshot creation process.

4. Configure Snapshot Settings

* A new window or panel will appear, allowing you to configure the snapshot settings.

* Snapshot Name: Enter Stor1 as the snapshot name.

* Snapshot Technology: Select SnapVX (or a similar option) as the snapshot technology.

* Secure Snapshot: This is crucial. Look for an option labeled "Secure Snapshot," "Enable Secure Snap," "Secure Snap," or something similar. Check this option.

* Retention/Expiration: You need to set the retention period for the secure snapshot. This will define how long the snapshot cannot be

deleted. There are usually a few ways to configure this:

- * Expiration Time: Set an explicit expiration date and time that is two days from now.
- * Retention Period: Specify a retention period of 2 days.
- * No Expiry: This option is not what we want here. We want the snap to be secure for 2 days.
- * Choose the appropriate option to make the snapshot undeletable for two days.
- * Other Settings: Review any other available settings. You might be able to choose between creating a new snapshot or linking to an existing one. Select the option to create a new snapshot.

5. Create the Snapshot

- * After configuring all the snapshot settings, review them carefully to ensure they are correct.
- * Click the button to create the snapshot. This button might be labeled:
 - * "Run Now"
 - * "OK"
 - * "Create"
 - * "Finish"

6. Verify Snapshot Creation (Optional)

- * After the snapshot creation operation completes, you can verify that the snapshot was created successfully:
- * Go back to the "StorGroup1" details view.
- * Look for a tab or section related to snapshots (e.g., "Snapshots," "TimeFinder," "Local Replication").
- * You should see the "Stor1" snapshot listed there, and its status should indicate that it's a secure snapshot with the correct retention period (2 days).

質問 # 118

What is the maximum number of systems controlled by Unisphere 360?

- A. 0
- B. 1
- C. 2
- D. 3

正解: A

質問 # 119

When creating SRDP groups, what is always identical on both the participating arrays?

- A. SRDF Directors
- B. SRDF group number
- C. Port speed
- D. Name of the SRDF group

正解: B

質問 # 120

In PowerMax VMAX All Flash and VMAX3 which thin provisioning component can be changed with SYMCLI or Unisphere?

- A. Disk Group
- B. Storage Group
- C. Virtual Provisioning Pool
- D. Storage Resource Pool

正解: B

質問 # 121

.....

ShikenPASSのD-PVM-OE-01クイズトレンドスキルと理論を自分のペースで学ぶことができ、他のことを完了するための時間とエネルギーを節約できます。また、EMC認定を取得したいすべての候補者に無料のデモを提供

