

EMC.DES-DD23.v2023-12-02.q27

試験コード:	DES-DD23
試験名称:	Specialist - Implementation Engineer, PowerProtect DD Exam
認定資格:	EMC
無料問題数:	27
バージョン:	v2023-12-02
アクセス数:	243
ページビュー数:	270
https://www.jpnpdf.com/EMC.DES-DD23.v2023-12-02.q27-mondaishu.html	

最新問題: 1

PowerProtect DD の 2 番目のセキュリティ担当者を作成するには、どのようなシステム ロールが必要ですか?

- A. システム管理者
- B. 管理者
- C. 限定管理者
- D. 警備員

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 2

バックアップ管理者は、PowerProtect DD9900 の圧縮削減量を確認する任務を負っています。デフォルトで有効になっているのはどの圧縮アルゴリズムですか?

- A. lz
- B. ガズ
- C. lzw
- D. gzfast

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 3

エンジニアは、ファイバチャネルを使用して VTL 用の PowerProtect DD システムを構成しています。ゾーンはどのように構成すればよいでしょうか?

- A. 単一のイニシエータ、複数のターゲット
- B. 単一のイニシエータ、単一のターゲット
- C. ハードゾーン
- D. ソフトゾーン

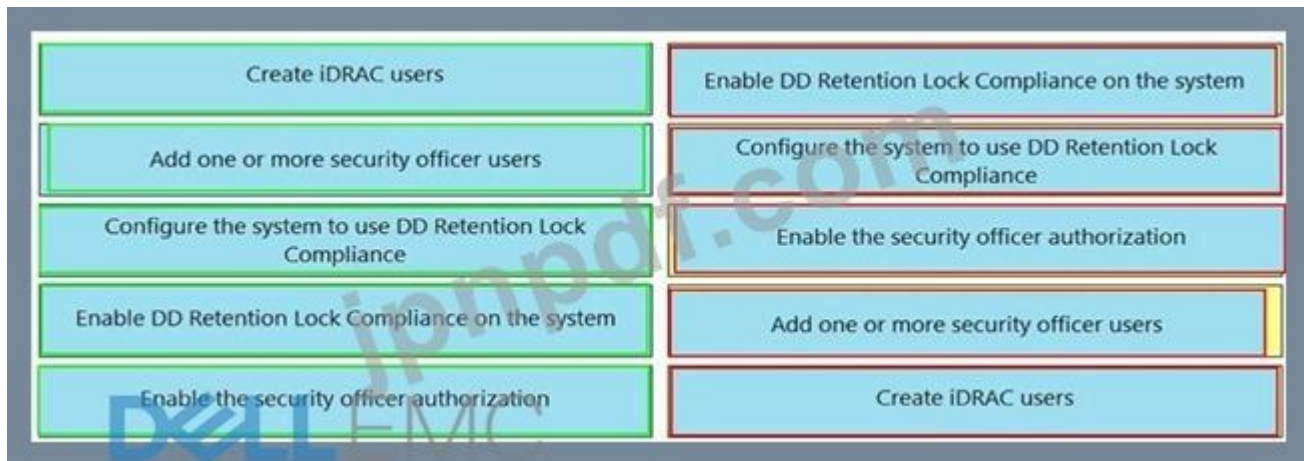
Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 4

保持ロックのコンプライアンスを構成するにはどのような手順を実行しますか?

Create iDRAC users	STEP 1
Add one or more security officer users	STEP 2
Configure the system to use DD Retention Lock Compliance	STEP 3
Enable DD Retention Lock Compliance on the system	STEP 4
Enable the security officer authorization	STEP 5

Answer:



参照 :

<https://datastorageeas.com/sites/default/files/EMC-data-domain-retention-lock-wp.pdf>

最新問題: 5

バックアップ管理者は、PowerProtect DD 容量メトリックを監視する任務を負っています。管理者は、5 倍の削減率で毎日 2 TB のデータをバックアップしています。データ削減後、後続の完全バックアップは 100 GB まで圧縮されます。

初回バックアップには 400 GB が必要で、データは毎日 10% 増加します。各増分バックアップは 200 GB です。データ削減後の各増分バックアップは 20 GB になります。

毎日 6 回の増分バックアップと毎週 1 回のバックアップを行った後の週ごとの書き込み速度 (GB) はいくらですか?

- A. 220
- B. 400
- C. 200
- D. 440

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 6

PowerProtect DD HA 機能を使用するための要件は何ですか？

- A. 各ヘッドユニットには独自の FS25 シェルフが必要です
- B. ヘッドユニットとノードにはアクティブ/アクティブ構成が必要です
- C. 単一セットの共有ストレージ
- D. デュアルセットの共有ストレージ構成

Answer: [\(解答を表示する\)](#)

DD HA は以下を使用します。

- * デュアルヘッドユニット。
- * 単一セットの共有ストレージ。
- * アクティブ/パッシブセットアップで構成されたヘッドユニットとノードの両方。

最新問題: 7

財務部門は、90 日より古い PDF をクラウド層経由で Azure Blob Storage にアーカイブすることを要求しています。彼らは、180 日より古い PDF を AWS S3 にアーカイブしたいと考えています。

ファイルを Azure Blob Storage にアーカイブするにはどのデータ移動ポリシーが使用されますか？

- A. リコール
- B. アプリ主導型
- C. 年齢層
- D. 年齢ベース

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 8

PowerProtect DD で考えられるネットワークのボトルネックにはどのようなものがありますか？

- A. ルーティング プロトコル、スイッチとルーター、およびワイヤ速度
- B. 接続、ファイアウォール、ルーティング プロトコル
- C. 接続、ルーティング プロトコル、および構成
- D. 構成、ワイヤ速度、スイッチおよびルーター

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 9

管理者は、DD9900 で Google Cloud Provider クラウド ユニットの構成をしています。クラウドユニットを追加する前にどの証明書をインポートする必要がありますか？

- A. S3 フレキシブル
- B. GlobalSign ルート R2
- C. GlobalSign ルート R1
- D. ルート CA

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 10

管理者は、DD6900 で Azure クラウド ユニットを構成しています。クラウドユニットを追加する前にどの証明書をインポートする必要がありますか？

- A. GlobalSign ルート R1
- B. S3 フレキシブル
- C. ボルチモア CyberTrust ルート CA
- D. GlobalSign ルート R2

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 11

PowerProtect DD システムが初めて起動するとき、CLI 設定ウィザード スクリプトは自動的に起動しません。

スクリプトを手動で開始するにはどのコマンドを使用できますか？

- A. セットアップ構成
- B. 端末の設定
- C. 構成ウィザード
- D. 構成セットアップ

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 12

PowerProtect DD アプライアンスで DD Boost を構成する手順の順序は何ですか？

Enable DD Boost	STEP 1
Define a local user as the DD Boost User	STEP 2
Create storage units as needed	STEP 3
License DD Boost	STEP 4

Answer:

Enable DD Boost	Enable DD Boost
Define a local user as the DD Boost User	License DD Boost
Create storage units as needed	Create storage units as needed
License DD Boost	Define a local user as the DD Boost User

参照 :

<https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/products/storage/technical-support/s2403-dell-emc-powerprotect-dd-series-appliances-with-veritas-netbackup-configuration-guide.pdf>

最新問題: 13

バックアップ管理者は Windows 用の BoostFS を実装する必要があります。Windows サーバーに何をインストールする必要がありますか？

- A. CIFS
- B. ヒューズ
- C. CBFS
- D. NFS

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 14

データがアクティブ層からクラウド層に移動されると、データはどうなりますか？

- A. 重複排除され、ネイティブ形式でファイル システムに保存されます。
- B. 新しい形式で圧縮され、オブジェクトストレージとして保存されます
- C. 重複排除され、ネイティブ形式でオブジェクト ストレージに保存されます。
- D. 新しい形式で圧縮され、ブロックストレージに保存されます

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 15

管理者は、古いクラウド層対応の Data Domain を、クラウド層を備えた新しい PowerProtect DD アプライアンスに移行しています。移行中、管理者はソース システムのファイル システムのクリーニングが不可能であることを認識します。

この動作の最も考えられる原因は何ですか？

- A. 移行により、両方のシステム上のすべてのアクティビティが制限されます。
- B. ソース システムは制限モードで実行されています。
- C. ファイルシステムはソース システムで無効になっています。
- D. 移行により、ソース システム上のすべてのアクティビティが制限されます。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 16

ストレージ管理者は、PowerProtect DD と NetWorker バックアップ サーバ間のゾーニングを完了しました。ゾーニングが適切に完了し、サーバー HBA が表示されていることをどのように確認できるでしょうか？

- A. scsitarget イニシエーターの表示リスト
- B. scsitarget イニシエータ リスト
- C. scsitarget ショー イニシエーター
- D. scsitarget 表示イニシエータ リスト

Answer: A ([メッセージを残す](#))

有効な **DES-DD23** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい DES-DD23 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **DES-DD23** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com DES-DD23 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com DES-DD23 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/EMC/DES-DD23-mondaishu.html>
(**5630%OFF**問題集溶と正解付きで **30%w**特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 17

管理者は、2番目のクラウドユニットを追加して、DD9400のクラウド層を拡張しています。必要なメタデータストレージの量(TB)はどれくらいですか？

- A. 240
- B. 300
- C. 120
- D. 500

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 18

DDVEの最大容量はどれくらいですか？

- A. 64TB
- B. 96TB
- C. 128TB
- D. 256TB

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

DDVEはインスタンスごとに最大96TB(オンプレミス)、最大256TB(クラウド内)まで拡張可能

最新問題: 19

顧客がHAを使用するには、DD6900をアップグレードする必要があります。どの拡張シェルフが必要ですか？

- A. DS60
- B. ES25
- C. ES40
- D. FS25

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 20

PowerProtect DD アプライアンスで DD Boost を構成する手順の順序は何ですか？

Enable DD Boost	STEP 1
Define a local user as the DD Boost User	STEP 2
Create storage units as needed	STEP 3
License DD Boost	STEP 4

Answer:



参照 :

<https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/products/storage/technical-support/s2403-dell-emc-powerprotect-dd-series-appliances-with-veritas-netbackup-configuration-guide.pdf>

最新問題: 21

展示を参照してください。



SAS HBA スロット 1 ポート B はどのシェルフとポートに接続する必要がありますか?

- A. シェルフ 01 BE
- B. 棚01 BH
- C. 棚04 BH
- D. シェルフ04 BE

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 22

DD VTL Tape Out to Cloud 機能を使用する場合、テープがクラウド層ヴォールトに置かれると、どのステータスが表示されますか？

- A. アーカイブ済み
- B. オフライン
- C. オフサイト
- D. ボールト型

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 23

DBBEA エージェントはどのエンタープライズ アプリケーションをサポートしていますか？

- A. IBM DB2、Microsoft SQL、および SAP HANA
- B. SAP と Oracle、IBM DB2、および Microsoft Active Directory
- C. Oracle、Microsoft Sharepoint、および Microsoft SQL
- D. Microsoft SQL、Sharepoint、および Exchange サーバー

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 24

PowerProtect DD システムから CIFS を使用する場合、Windows マシンで何を変更する必要がありますか？

- A. SMBTimeout を 7200 秒に設定
- B. CIFSTimeout を 3600 秒に設定
- C. SESSTIMEOUT ~ 7200 秒
- D. SESSTIMEOUT ~ 3600 秒

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 25

バックアップを削除や破損から確実に保護するための推奨方法は何ですか？

- A. リテンションロック
- B. データ非脆弱性アーキテクチャ
- C. Dell EMC クラウド層
- D. 暗号化

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 26

お客様は、DD Retention Lock Compliance を使用して、データの整合性が確実に維持されるようにする必要があります。お客様の要件を満たす PowerProtect DD システムはどれですか？

- A. DD9400、DDVE、DD9900
- B. DD6900、DDVE、DD9400
- C. DD3300、DD6900、DD9400
- D. DDVE、DD3300、DD6900

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 27

PowerProtect DD アプライアンスを使用してバックアップとリカバリを実行する主な利点は何ですか？

- A. 全体的なサイズと範囲の増加 物理テープの廃止 追跡する必要のないコピーの数 災害復旧の速度の向上
- B. 全体的なサイズと範囲の削減 物理テープの廃止 追跡する必要のないコピーの数 災害復旧の速度の向上
- C. 全体的なサイズと範囲の縮小 物理テープの廃止 追跡する必要のあるコピーの減少 災害復旧の速度の向上
- D. 全体的なサイズと範囲の増加 物理テープの廃止 追跡する必要があるコピーの減少 災害復旧の速度の向上

Answer: ([解答を表示する](#))

Valid DES-DD23 Dumps shared by GoShiken.com for Helping Passing DES-DD23 Exam!
GoShiken.com now offer the **newest DES-DD23 exam dumps**, the GoShiken.com DES-DD23 exam **questions have been updated** and **answers have been corrected** get the **newest** GoShiken.com DES-DD23 dumps with Test Engine here:

<https://www.goshiken.com/EMC/DES-DD23-mondaishu.html> (56 Q&As Dumps, **30%OFF**)

Special Discount: Freepdfdumps)