

# HPE Storage Solutions (HPE0-J68 Japanese Version)

1. ソリューション アーキテクトが、HPE GreenLake プラットフォームの背後にある RBAC の概念について説明しています。新しい会社アカウントを作成した後、顧客はどのようにして HPE GreenLake プラットフォームでユーザーを管理できますか？

A. 組織の管理者アカウントを作成するには、HPE サポートを使用する必要があります。

B. 企業アカウントの作成者には、組織のアカウント管理者の役割が自動的に割り当てられます。

C. 1 つの会社につき 1 つのアカウントしか持てません。

D. 企業アカウントの作成者は、アカウント管理者の役割を持つ別のアカウントを作成する必要があります。

**Answer(s): B**

---

2. PCIe に直接接続されたローカル フラッシュ ベースのドライブには、どの低レイテンシ プロトコルを推奨しますか。

A. SATA

B. SAS

C. FATA

D. NVMe

**Answer(s): D**

---

3. お客様は、HPE StoreOnce のデータインフライト暗号化を使用してバックアップのセキュリティを強化したいと考えています。この機能について正しい記述はどれですか。

A. IPトラフィックにのみ使用可能

B. ハードウェアStoreOnceモデルでのみ利用可能です

C. ハードウェアアクセラレータベースです

D. StoreOnce Catalyst Storeでのみ利用可能です

**Answer(s): D**

---

4. HPE StoreOnce バックアップ構成の最適化に関して正しい記述はどれですか？

A. バックアップアプリケーションで単一の多重化バックアップストリームを構成する

B. オプションのRAMアップグレードキットを追加し、UIのハードウェアセクションで有効にします。

C. バックアップアプリケーションで大きなブロックサイズ（最小256KB）を設定します。

D. 複数のバックアップレプリケーション/ハウスキーピングアクティビティを並行して実行するようにスケジュールする

**Answer(s): C**

---

5. オールフラッシュニブルアレイをデプロイして構成しました。お客様は、Windowsベースのサーバーをアレイに接続したいと考えています。

A. StorServe管理コンソール

B. チャンネルボンディング

C. 接続マネージャー

D. 集中管理コンソール

**Answer(s): C**

---

6. HPE Recovery Manager Centralの2つの利点は何ですか？（2つ選択してください。）

- A. 自動透過フェイルオーバーを有効にします
- B. 従来のバックアップよりも安価
- C. ピアコピー非同期レプリケーションが含まれます
- D. 手動のデータプロビジョニングとポリシーベースのコピー防止
- E. HTMLを利用した統合機能

**Answer(s):** B,C

---

7. HPE GreenLake for Block Storage は書き込み操作のキャッシュをどのように実行しますか？

- A. データはNVDIMMにバッファリングされます
- B. データはDFCホストSSDにキャッシュされます
- C. NVMe に基づいてデータが直接宇宙に送られる
- D. データはスーパーキャパシタ保護RAMに保存されます

**Answer(s):** B

---

8. 仮想接続Flex-10でサポートされているストレージプロトコルはどれですか？

- A. FCoE
- B. FC
- C. iSCSI
- D. FCIP

**Answer(s):** A

---

9. HPE 3PAR StoreServの概念実証用に新しいホストを追加します。ホスト名に加えて、ホストプロフィールを作成するために必要な最小限の情報は何か？

A. ホストペルソナ

B. ホストMAC

C. ホストセット

D. ホストWWN

Answer(s): D

---

10. お客様の HPE StoreOnce の容量が不足していますが、バックアップはほとんど存在しないようです。この問題を解決できるオプションは次のうちどれですか？

A. HPE StoreOnce のブラックアウトウィンドウでハウスキーピングが実行できることを確認する

B. HPE StoreOnce CLI経由でデフラグを実行する

C. バックアップの有効期限が切れたときにアンマップを実行するようにバックアップアプリケーションを構成する

D. HPE StoreOnce ローカル UI 経由でスペース再利用をトリガーします

Answer(s): A

---

11. 顧客は新しい HPE AUetra dHCI ストレージを導入しています。HPE Storage Setup Manager に関連する正しい記述を選択してください。

A. 新しいユーザーアカウントを作成する必要があります

B. vCenter 接続構成は、SSM のセットアップ プロセスで必須の手順です。

C. セットアッププロセスにはIPアドレスの設定が含まれます

D. HPE SSM には HPE GreenLake プラットフォームへの接続が必要です

**Answer(s): C**

---

**12.** HPE 3PAR StoreServシステムによってフロントエンドで現在使用されているプロトコルはどれですか？（2つ選択してください。）

A. iSCSI

B. Infiniband

C. SAS

D. NVMe

E. FC

**Answer(s): A,E**

---

**13.** お客様は、vSphere6.5を実行しているVMware環境を使用しています。彼らは、HPESN3000Bスイッチを介してNimbleHF40に接続されたHPE82Qアダプターを備えたDL380Gen10サーバーを実行しています。彼らはハイパーバイザーをアップグレードすることを計画しています。

A. SAN Health Diagnostics

B. スポック

C. OneView

D. SAN設計リファレンスガイド

**Answer(s): B**

---

**14.** お客様は、3つのHPE XP8ストレージアレイの管理を、

A. リモート Web コンソール

B. インテリジェントなストレージ管理

C. RAID マネージャー

D. スマートストレージ管理者

**Answer(s): A**

---

15. HPE GreenLake for Block Storage アレイで HA レベルのケージを使用して RAID6:6\*2 を実現するために必要なドライブ ケージの最小数はいくつですか？

A. 6

B. 8

C. 2

D. 4

**Answer(s): C**

---

16. お客様は、新しいStoreOnceVSAソリューションを導入しています。

A. 十分な容量のLTUが利用可能であることを確認します

B. 仮想マシンに新しい仮想ハードディスクを追加します

C. VSAが起動したら、クラウドバンクコンテナを構成する必要があります

D. クラウドバンクコンテナはvCenterクライアントから構成する必要があります

**Answer(s): A,B**

---

17. iSCSI接続を備えたシングルサイトのNimbleソリューションを計画しています。2つの10GbESFP +デュアルポートNICが構成に含まれています。HPE FlexFabric5900CPスイッチを使用してIntelligentResilient Framework (IRF) スタックを設計しました。

A. iSCSIストレージをIRFスタックに接続する場合、スイッチごとに少なくとも4つの10GbEポートを使用する必要があります。

B. ストレージを接続する場合、IRFスタックで最大2つのスイッチを使用できます。

C. ストレージ接続のあるIRFスタックでは、40GbEポートは使用できません。

D. iSCSIトラフィックに使用されるIRFポートは、10GbEコンバージドポートとして構成する必要があります。

**Answer(s): B**

---

18. CloudPhysics の HCI サイズ設定では、顧客ソリューションの主要なサイズ設定値を提供する必要があります。必要な出力を作成するには、どの HPE ツールを使用できますか？

A. 安全

B. OCA

C. HPE SimpliVity サイジング ツール

D. 忍者スター

**Answer(s): C**

---

19. HPE 3par OSに組み込まれている機能のうち、ユーザーがアプリケーション、ユーザー、またはサービスに影響を与えることなくアレイ間でデータとワークロードを移動できるようにする機能はどれですか？

A. ピアの永続性

B. 適応最適化

C. ピアモーション

D. リモートコピー

**Answer(s): C**

---

20. どの HPE Alletra 9000 管理オプションを使用するとパフォーマンス アラートを設定できますか？

A. データ サービス クラウド コンソール データ オペレーション マネージャー

B. データサービス クラウドコンソール ブロックストレージ

C. Local UI

D. CLI

**Answer(s): A**

---