

Huawei.H19-308-ENU.v2022-04-22.q80

試験コード :	H19-308-ENU
試験名称 :	HCSA-Presales-Storage
認証ベンダー :	Huawei
無料問題の数 :	80
バージョン :	v2022-04-22
ページの閲覧量 :	529
問題集の閲覧量 :	6091

<https://www.jpnsshiken.com/shiken/Huawei.H19-308-ENU.v2022-04-22.q80.html>

質問: 1

2200 V3は、エントリーレベルのストレージ製品の中でSmartVirtualizationをサポートする唯一の製品です。

- A. TRUE
- B. FALSE

正解: **A** ([コメントを发表する](#))

質問: 2

災害復旧システムの目標復旧時間 (RTO)とは、災害が発生した後にシステムとデータを復旧する必要がある時点を指します。

- A. 偽
- B. 真

正解: **B** ([コメントを发表する](#))

質問: 3

SmartMulti-Tenantでは、vStoreは1人のテナント管理者のみによって管理され、vStDresは互いに分離されています。

- A. TRUE
- B. FALSE

正解: **A** ([コメントを发表する](#))

質問: 4

エンタープライズレベルのWORMと規制レベルのWORMの主な違いはどれですか？

- A. エンタープライズレベルのWORMは特権削除をサポートしています。
- B. エンタープライズレベルのWORMはSEC17a-4に準拠しています。
- C. 規制レベルのWORMはSEC17a-4に準拠しています。
- D. 規制レベルのWORMは特権削除をサポートします。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 5

OceanStor V5が達成できる最大パフォーマンス (IOPS @ SPC-I)は次のうちどれですか？

A. 300万IOPS @ lms

B. 400万IOPS @ lms

C. 600万IOPS @ lms

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 6

ミッドレンジストレージは通常、次のシナリオのどれに使用されますか？

A. コアDB

B. VDI

C. コア財務データ

D. 通常のVM

正解: **A,B,C** ([コメントを发表する](#))

質問: 7

高比率ECでサポートされる最大冗長性比率はどれくらいですか？

A. 16 + 2

B. 20 + 2

C. 18 + 2

D. 22 + 2

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 8

SmartMulti-Tenantでは、vStoreは1人のテナント管理者のみによって管理され、vStoreは互いに分離されています。

A. FALSE

B. TRUE

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 9

次の文のうち、SANについて正しくないものはどれですか？

A. サーバーとストレージ機器はストレージネットワークを介して接続されています

B. SANはファイルアクセスとファイル共有サービスを提供できます

C. SANにはIPSANとFCSANが含まれます

D. アプリケーションサーバーとストレージ機器を別々に拡張できます

正解: **B** ([コメントを发表する](#))

質問: 10

Flash Linkには、次のテクノロジーが含まれます。(複数選択)

A. スケールアップとスケールアウト

- B. I/O優先度調整
- C. 大きなブロックの順次書き込み
- D. ホット/コールドデータパーティショニング

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 11

クラウドデータセンターは何を提供しますか？

- A. PaaS
- B. SaaS
- C. IaaS
- D. GaaS

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 12

医療用PACSシステムでは、X線、MRI、CT、および超音波検査により、毎日大量の画像ファイルが生成されます。ファイルサイズの範囲は100KB~1MB です。

どのHuaweiNAS製品が推奨されますか？

- A. OceanStor V5 NAS
- B. FAS9000シリーズ
- C. ユニティシリーズ
- D. Oceanstor 9000

正解: D ([コメントを发表する](#))

質問: 13

Dorado V3が達成できる最大IOPSはどれくらいですか？

- A. 400万IOPS
- B. 600万IOPS
- C. 300万IOPS
- D. 700万IOPS

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 14

OceanStor V5がサポートしていないNL-SASディスク仕様は次のうちどれですか？

- A. 6 TB
- B. 4 TB
- C. 10 TB
- D. 3 TB
- E. 2 TB
- F. 8 TB

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 15

データベースアクセラレーションシナリオにおいて、Dorado V3にはどのような利点がありますか？（複数の選択肢）

- A. ゲートウェイフリーのアクティブアクティブ、最適な信頼性
- B. スナップショットを有効にした後のパフォーマンスへの影響なし
- C. 高LOPS
- D. インライン圧縮を有効にした後のパフォーマンスへの影響はありません
- E. 低レイテンシ

正解: **A,B,C,D,E** ([コメントを发表する](#))

質問: 16

Ever Solid Dorado V6を保証する機能とテクノロジーはどれですか？

- A. データセンターレベルの信頼性 :HyperMetroベースのゲートウェイフリーのアクティブ-アクティブおよび地理的に冗長な3DCDRソリューション
- B. システムレベルの信頼性 :SmartMatrixの完全に接続されたアクティブアクティブアーキテクチャは、サービスを中断することなく、8つのコントローラーのうち7つが故障し、2つのコントローラーエンクロージャーのうち1つが故障することを許容します。
- C. ディスクレベルの信頼性 : 自社開発のSSDは、摩耗および耐摩耗レベリングテクノロジーを使用して、SSDの平均故障間隔 (MTBF)をより予測可能な方法で制御します。
- D. クラウドレベルの信頼性 :ゲートウェイを使用しないクラウドへのバックアップ

正解: **A,B,C** ([コメントを发表する](#))

有効的な**H19-308-ENU**問題集はJPNTTest.com提供され、**H19-308-ENU**試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新**H19-308-ENU**試験問題集を提供します。JPNTTest.com H19-308-ENU試験問題集はもう更新されました。ここで**H19-308-ENU**問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/H19-308-ENU-mondaishu> **200問、30%ディスカウ**
ント、特別な割引コード: JPNshiken」

質問: 17

ストレージプールは、複数のストレージ層の論理的な組み合わせです。ストレージ層は、ストレージプール内で同じパフォーマンスを持つストレージメディアのコレクションです。

- A. 真
- B. 偽

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 18

SmartMigrationは、ストレージメディアの移行（たとえば、SASとNL-SAS間）、RAIDレベルの移行（異なるRAIDレベル間）、およびシンLUNとシックLUN間の変換の3つのデータ移行アプローチをサポートします。

- A. FALSE
- B. TRUE

正解: **B** ([コメントを发表する](#))

質問: 19

Dorado V3はどのRAIDレベルをサポートしていますか？（複数の選択肢）

- A. RAID TP
- B. RAID 5
- C. RAID 10
- D. RAID 6

正解: **A,B,D** ([コメントを发表する](#))

質問: 20

ストレージ製品のRPOは30分、RTOは15分です。どのステートメントが正しいですか？

- A. ストレージシステムに障害がある場合、本番サイトとディザスタリカバリサイトの間で45分のデータの違いがある可能性があります。
- B. 1つ以上のアプリケーションが停止状態から正しい実行状態に戻るまでに45分かかる場合があります。
- C. 1つ以上のアプリケーションが停止状態から正しい実行状態に戻るまでに15分かかる場合があります。
- D. ストレージシステムに障害がある場合、本番サイトとディザスタリカバリサイトの間に30分のデータの違いがある可能性があります。

正解: **C,D** ([コメントを发表する](#))

質問: 21

ドラドV3の利点はどれですか？（複数の選択肢）

- A. 3倍のデータ削減保証、50%のTCO節約
- B. 管理の簡素化、10分での導入
- C. 0.5ミリ秒の遅延で400万IOPS10倍のストレージパフォーマンスの向上
- D. 1ミリ秒のゲートウェイフリーアクティブアクティブソリューション99.9999%フィールドで実証済みの可用性

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 22

Dorado V3のHyperMetro機能に関する次の説明のうち正しいものはどれですか？（複数の選択肢）

- A. ゲートウェイフリーアクティブアクティブモードからゲートウェイなしの3DCへのスムーズな拡張
- B. 信頼性を向上させるために2つのクォラムサーバーがサポートされています。
- C. ゲートウェイフリーアクティブアクティブモードがサポートされており、パフォーマンスは1ミリ秒の遅延で200,000IOPSを超えています。

正解: **A,B,C** ([コメントを发表する](#))

質問: 23

OceanStor F V5シリーズおよびV5シリーズは、サービスを中断することなく、異種のサードパーティ製ストレージデバイスからデータを移行できます。

- A. TRUE
- B. FALSE

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 24

NASのプロトコル間アクセスでは、Windowsのアクセス許可はLinuxのアクセス許可と同じです。

- A. 真
- B. 偽

正解: **B** ([コメントを发表する](#))

質問: 25

OceanStor F V5は3.5インチSSDをサポートしていますか？

- A. はい
- B. いいえ

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 26

データ保護を提供しないRAIDレベルはどれですか？

- A. RAID 10
- B. RAID 5
- C. RAID 0
- D. RAID 6

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 27

OceanStor Dorado 3000 V3は、SANとNASの両方をサポートしています。

- A. TRUE
- B. FALSE

正解: **B** ([コメントを发表する](#))

質問: 28

OceanStor F V5シリーズは、ハイブリッドフラッシュストレージシステムです。

A. FALSE

B. TRUE

正解: A ([コメントを发表する](#))

質問: 29

内蔵のBBU/CBUとコーヒーディスクは、予期しない電源オフの場合にキャッシュデータの損失を防ぐことができます。

A. FALSE

B. TRUE

正解: B ([コメントを发表する](#))

質問: 30

OceanStor F V5シリーズのパフォーマンスが最適化されたテクノロジーとは何ですか？
(複数の選択肢)

A. アダプティブキャッシュアルゴリズム

B. インテリジェントI/Oスケジューリング

C. CPUコアの最適化

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 31

Dorado V3でサポートされているソフトウェア機能は何ですか？ (複数の選択肢)

A. SmartDedupeとSmartCompression

B. HyperSnapとHyperClone

C. HyperReplicationとHyperMetro

D. QoSとキャッシュパーティショニング

正解: ([正解を表示します](#))

有効的な**H19-308-ENU**問題集はJPNTTest.com提供され、**H19-308-ENU**試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新**H19-308-ENU**試験問題集を提供します。JPNTTest.com H19-308-ENU試験問題集はもう更新されました。ここで**H19-308-ENU**問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/H19-308-ENU-mondaishu> **200**問、**30%**ディスカウント、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: 32

DoradoV3はHyperMetroソリューションをサポートしています。

A. FALSE

B. TRUE

正解: **B** ([コメントを发表する](#))

質問: **33**

Huawei OceanStor分散ストレージで障害が発生する可能性のあるキャビネットの数はいくつですか？

A. 3

B. 1

C. 4

D. 2

正解: ([正解を表示します](#))

質問: **34**

災害発生後のシステム復旧に必要な時間を示す指標はどれですか？

A. RIO

B. RTO

C. TCO

D. RPO

正解: **B** ([コメントを发表する](#))

質問: **35**

HyperSnapには、データの完全なコピーが必要です。

A. FALSE

B. TRUE

正解: **A** ([コメントを发表する](#))

質問: **36**

エンタープライズレベルとデスクトップレベルのディスクに関する正しい説明はどれですか。

A. エンタープライズレベルのディスクはエンタープライズ向けに設計されています。これらは主にサーバー、ストレージアレイ、およびグラフィックスワークステーションで使用されます。

B. デスクトップレベルのディスクは、主にPCとラップトップで使用されます。

C. エンタープライズレベルのディスクとデスクトップレベルのディスクのパフォーマンスの違いは、回転速度、キャッシュ、および平均シーク時間にあります。

D. デスクトップレベルのディスクと比較して、エンタープライズレベルのディスクは信頼性が低く、平均故障間隔 (MTBF) が長くなります。

正解: **A,B,C** ([コメントを发表する](#))

質問: 37

ドラドV3の競合他社は次のとおりです。(複数選択)

- A. XtremIO
- B. NetApp A700
- C. PureStorage
- D. HP8450
- E. VMAX-AF

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 38

次のテクノロジーのうち、Huawei OceanStor SmartQoSで使用されていないものはどれですか？

- A. キャッシュパーティショニング
- B. I/Oレイテンシー制御
- C. I/Oフロー制御
- D. I/O優先順位スケジューリング

正解: A ([コメントを發表する](#))

質問: 39

OceanStor6800V5とOceanStor6800V3の主な違いは何ですか？

- A. バックエンドの完全な相互接続
- B. サポートされているディスクの数
- C. スケーラブルコントローラーの数

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 40

Huaweiストレージのマルチパスソフトウェアの名前は何ですか？

- A. SecurePath
- B. MPIO
- C. PowerPath
- D. UltraPath

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 41

2200 V3は、Huaweiのエントリーレベルのストレージ製品です。32GBキャッシュを備えた2200V3は、SANとNASの両方をサポートします。

- A. FALSE
- B. TRUE

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 42

OceanStor V5 SmartCacheに関する次の説明のうち正しいものはどれですか？

- A. 読み取りキャッシュと書き込みキャッシュの両方がサポートされています。
- B. 読み取り/書き込みキャッシュとは関係ありません
- C. 書き込みキャッシュがサポートされています。
- D. 読み取りキャッシュがサポートされています。

正解: [\(正解を表示します\)](#)

質問: 43

アーキテクチャによって分類されたSANタイプはどれですか？

- A. FC SAN
- B. 分散SAN
- C. IP SAN
- D. 集中型SAN

正解: [A,C \(コメントを发表する\)](#)

質問: 44

OceanStor V5が達成できる最大パフォーマンス (IOPS @ SPC-1)は次のうちどれですか？

- A. 300万IOPS @ 1ms
- B. 600万IOPS @ 1ms
- C. 400万IOPS @ 1ms

正解: [B \(コメントを发表する\)](#)

質問: 45

アプリケーションが約8,400のランダムな小さなI/Oを生成し、読み取り/書き込み比率が21、RAであると想定します。

5が使用されます。要求されたデータがキャッシュでヒットしない場合 (COWモード)、ディスクのarr...に必要なIOPSはどれくらいですか。

- A. 11200
- B. 4800
- C. 22400
- D. 16800

正解: [C \(コメントを发表する\)](#)

質問: 46

OceanStor F V5の主な機能とハイライトは次のうちどれですか？

- A. ディスクエンクロージャーへの12 Gbit / sインク VMAXは依然として6 Gbit / s SAS バックエンドリンクを使用しており、パフォーマンスは低い)

- B. 高いスケーラビリティ (ミッドレンジデバイスでサポートされる8つのコントローラ、ハイエンドデバイスでサポートされる16のコントローラ)
- C. インライン重複排除と圧縮のサポート (最も最適化されたAFASは重複排除をサポートしないか、p後の圧縮のみをサポートします)
- D. QoSとキャッシュパーティショニングのサポート (ハイエンドストレージの主要な要件)

正解: **A,B,C,D** ([コメントを发表する](#))

有効的な**H19-308-ENU**問題集はJPNTTest.com提供され、**H19-308-ENU**試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新**H19-308-ENU**試験問題集を提供します。JPNTTest.com H19-308-ENU試験問題集はもう更新されました。ここで**H19-308-ENU**問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/H19-308-ENU-mondaishu> **200**問、**30%**ディスカウント、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: **47**

Dorado V3は、_____に基づいてスナップショットを実装します

- A. 牛
- B. WOS
- C. 行
- D. CRM

正解: ([正解を表示します](#))

質問: **48**

DoradoV3から従来のストレージにデータを移行できます。

- A. TRUE
- B. FALSE

正解: **A** ([コメントを发表する](#))

質問: **49**

ファウエイのビジネス継続性ソリューションはどれですか？

- A. アクティブスタンバイディザスタリカバリソリューション
- B. ローカルの高可用性ソリューション
- C. アクティブアクティブデータセンターソリューション
- D. 地理冗長ソリューション

正解: ([正解を表示します](#))

質問: **50**

DoradoV3はNVMeSSDをサポートします

- A. TRUE
- B. FALSE

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 51

最小量のデータを含むバックアップコピーのタイプはどれですか？

- A. 差分バックアップ
- B. 増分バックアップ
- C. 完全バックアップ

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 52

Dorado V3のフロントエンドポートではないものはどれですか？

- A. 56 Gbit / s InfiniBand
- B. 8 Gbit/sおよび16Gbit/ s FC
- C. iBandで40 Gbit / s inf
- D. 10 Gbit /siSCSIおよびFCOE

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 53

2200 V3は、単一のデバイスでiSCSIおよびFCホストポートをサポートしていません。

- A. FALSE
- B. TRUE

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 54

Dorado V3にはVDIシナリオでどのような利点がありますか？（複数の選択肢）

- A. より大きなストレージ容量
- B. デスクトップの応答が速い
- C. 高性能、インライン重複排除、および圧縮に基づく、より多くの仮想デスクトップのサポート
- D. デスクトップの起動/ログインストームなし

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 55

災害復旧レベルの昇順はどれが正しいですか？

- A. モジュールレベル→システムレベル→ソリューションレベル
- B. モジュールレベル→ソリューションレベル→システムレベル
- C. システムレベル→ソリューションレベル→モジュールレベル

D. ソリューションレベル→モジュールレベル→システムレベル

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 56

SmartQoSを使用すると、優先度の高いサービスに優先的に応答できます。(正しいか間違っているか?)

A. 真

B. 偽

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 57

OceanStor9000は単一のファイルシステムをサポートします。

A. FALSE

B. TRUE

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 58

今後のデータセンターの動向は?

A. グリーンデータセンター

B. モジュラーデータセンター

C. クラウドデータセンター

D. スマートデータセンター

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 59

OceanStor F V5およびV5シリーズは、SANとNASの両方でHyperMetroをサポートしています。

A. FALSE

B. TRUE

正解: **B** ([コメントを發表する](#))

質問: 60

OceanStor Dorado V6ハイエンドコントローラーの仕様は何ですか?

A. 4uあたり4つのコントローラー

B. 3Uあたり4つのコントローラー

C. 3uあたり3つのコントローラー

D. 2uあたり2つのコントローラー

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 61

OceanStor 9000はメディアの編集をサポートしていますか？

- A. 10層4K
- B. 6層4K
- C. 20層4K
- D. 2層4K

正解: ([正解を表示します](#))

有効的なH19-308-ENU問題集はJPNTTest.com提供され、H19-308-ENU試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新H19-308-ENU試験問題集を提供します。JPNTTest.com H19-308-ENU試験問題集はもう更新されました。ここでH19-308-ENU問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/H19-308-ENU-mondaishu> 200問、30%ディスカウント、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: 62

DoradoV3はSANとNASをサポートしています

- A. FALSE
- B. TRUE

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 63

Dorado V3が達成できる最大IOFSはどれですか？

- A. 300万IOPS@1ミリ秒
- B. 400万IOPS@1ミリ秒
- C. 400万IOPS@0.5ミリ秒
- D. 300万IOPS@0.5ミリ秒

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 64

次のRAIDレベルのうち、容量使用率が最も低いのはどれですか？

- A. RAID 0
- B. RAID 1
- C. RAID 5
- D. RAID 3

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 65

OceanStor 5300 V5が使用するCPUモデルは、IntelとARMのどちらですか？

A. インテル

B. ARM

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 66

V5 NASの主な業界販売シナリオは何ですか？

A. 医療用PACS

B. 石油およびガスの探査

C. チップEDAシミュレーション

D. ビデオ監視、データベース、メディア編集

E. 金融電子画像、データ交換プラットフォーム、チャンネルアクセス

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 67

2200 V3でサポートされているディスクはどれですか？（複数の選択肢）

A. 3.5インチSSDディスク

B. 2.5インチSASディスク

C. 2.5インチSSDディスク

D. 3.5インチHDD SAS

E. 3.5インチNL-SASディスク

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 68

4-in-1は、統合管理のために4つのプロトコルが1つのOceanStor100Dストレージシステムに統合されていることを意味します。

どの4つのプロトコルが関係していますか？

A. NDMP

B. オブジェクト

C. HDFS

D. ブロック

E. ファイル

正解: **B,C,D,E** ([コメントを发表する](#))

質問: 69

Dorado V3は、後処理圧縮をサポートしています。SSDに書き込まれた後、データを圧縮できます。

A. TRUE

B. FALSE

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 70

Huawei OceanStor Doradoの主要な顧客メリット (セールスポイント)について正しい説明はどれですか？

- A. 業界で最も信頼性の高いアーキテクチャを備えています。
- B. 業界最速のI/O処理機能を提供します。
- C. Ascend AIチップを使用して自動化されたO&Mを実装します。FlashEverは、次の10年間で最新世代への無料アップグレードを提供し、ユーザーをデータ移行から解放します。

正解: **A,B,C** ([コメントを发表する](#))

質問: 71

Huawei OceanStor KunpengV5およびDoradoV6コントローラーの拡張中に、コントローラーの相互接続に使用されるスイッチはどれですか？

- A. PCIeスイッチ
- B. WANスイッチ
- C. FCスイッチ
- D. IPスイッチ

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 72

NVMe (PCIe)とNVMe-oF (RoCE v2)のどちらがより優れたスケーラビリティを備えていますか？

- A. NVMe (PCIe)
- B. NVMe-oF (RoCE v2)

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 73

DoradoV3から従来のストレージにデータを移行できます。

- A. FALSE
- B. TRUE

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 74

Smart Virtualizationは、異種ストレージリソースの統合管理を可能にします。

- A. TRUE
- B. FALSE

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 75

Dorado V3は、お客様がコストを節約するのにどのように役立ちますか？

- A. データ削減

- B. フットプリントが小さい
- C. 低消費電力
- D. メンテナンスコストが低い
- E. 高性能

正解: **A,B,C,D,E** ([コメントを发表する](#))

質問: 76

データベースアクセラレーションシナリオにおいて、Dorado V3にはどのような利点がありますか？（複数の選択肢）

- A. 低レイテンシ
- B. スナップショットを有効にした後のパフォーマンスへの影響なし
- C. ゲートウェイフリーアクティブアクティブ、最適な信頼性
- D. 高IOPS
- E. インライン圧縮を有効にした後のパフォーマンスへの影響はありません

正解: ([正解を表示します](#))

有効的な**H19-308-ENU**問題集はJPNTTest.com提供され、**H19-308-ENU**試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新**H19-308-ENU**試験問題集を提供します。JPNTTest.com H19-308-ENU試験問題集はもう更新されました。ここで**H19-308-ENU**問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/H19-308-ENU-mondaishu> **200**問、**30%**ディスカウント、特別な割引コード: **JPNshiken**」

質問: 77

ファイルシステム用のSmartTierは、階層化機能です。移行の粒度とは何ですか？

- A. 単一ファイル
- B. ファイルディレクトリ
- C. ファイルシステム

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 78

OceanStor F V5シリーズおよびV5シリーズがサービスを中断することなく異種のサードパーティストレージデバイスからデータを移行できるようにするには、どのような条件を満たす必要がありますか？（複数の選択肢）

- A. ホストOSは、Linux、ESXi、またはhp-uxです。
- B. サードパーティのストレージデバイスは、Huaweiの異種互換性リストに含まれていません。

C. ホストはマルチパッシングソフトウェアで構成されています。

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 79

ホットデータとコールドデータの場合、SmartTierはストレージにSAS層とNL-SAS層のみを使用できます。

A. FALSE

B. TRUE

正解: ([正解を表示します](#))

質問: 80

Dorado V3でサポートされているHyperSnap機能の競争上の利点は何ですか？（複数の選択肢）

A. 複数のスナップショットコピー

B. COWスナップショット

C. 秒単位の定期的なスナップショット

D. パフォーマンスの低下はゼロ

正解: ([正解を表示します](#))

有効的な**H19-308-ENU**問題集はJPNTTest.com提供され、**H19-308-ENU**試験に合格することに役に立ちます！JPNTTest.comは今最新**H19-308-ENU**試験問題集を提供します。JPNTTest.com H19-308-ENU試験問題集はもう更新されました。ここで**H19-308-ENU**問題集のテストエンジンを手に入れます。最新版のアクセス、<https://www.jpntest.com/shiken/H19-308-ENU-mondaishu> **200**問、**30%**ディスカウント、特別な割引コード: **JPNshiken**」