

TorrentExam

Input your exam code ...

The passing rate of our valid exam braindumps for most certifications is high up to 99%. A small PDF dumps free is ready to download for new customers to tell if our exam dumps are suitable for their real exam.

All Products | Contact now

Why Choose Us



QUALITY AND VALUE

RealExamFree Practice Exams are written to the highest standards of technical accuracy, using only certified subject matter experts and published authors for development - no all dumps.



TESTED AND APPROVED

We are committed to the process of vendor and third party approvals. We believe professionals and executives alike deserve the confidence of quality coverage these authorizations provide.



EASY TO PASS

If you prepare for the exams using our RealExamFree testing engine, It is easy to succeed for all certifications in the first attempt. You don't have to deal with all dumps or any free torrent / rapidshare all stuff.



TRY BEFORE BUY

RealExamFree offers free demo of each product. You can check out the interface, question quality and usability of our practice exams before you decide to buy.

Customer Reviews



I wasted a lot of money and failed twice. Thanks to HPE0-J78 exam collection I pass now.

Noel



realexamfree is a reliable company. I pass exam at first shot. Many thanks

Julie



Pass BIMF.EN successfully. Really good dumps. It saves me a lot of time. Wonderful!

Ahern



online test engine is very useful for me, because i could practice the C-TERP10-67 question dumps in my phone when i was waiting or on the bus even without internet, i could make the most of my time. Last week, i passed the C-TERP10-67. so i want to share the realexamfree with you guys. hope you will get a good result in test.

Carl

<http://www.torrentexam.com>

Best Exam Bootcamp & Excellent VCE Torrent & Satisfying Dumps Torrent

Exam : **2V0-622D-JP**

Title : VMware Certified
Professional 6.5 - Data
Center Virtualization Delta
Exam

Vendor : VMware

Version : DEMO

QUESTION NO: 1

VMモニタリングの設定によって、仮想マシンの最大リセットウィンドウが24時間になることが保証されますか？

- A. Normal
- B. Low
- C. High
- D. Medium

Answer: D

Explanation

<https://blogs.vmware.com/vsphere/2014/03/vsphere-ha-vm-monitoring-back-basics.html>

QUESTION NO: 2

VMwareが推奨するファイバチャネルゾーニングのベストプラクティスは何ですか？

- A. single-initiator-single-target zoning
- B. single-initiator-zoning
- C. single-initiator-multiple-target zoning
- D. soft zoning

Answer: A

QUESTION NO: 3

ESXiホストは、プロアクティブHAによって隔離モードに移行しました。

何が起こるか？

A.

仮想マシンが隔離ホストから移行されると、DRSアフィニティおよびアフィニティ違反のルールに違反したり、リソースの競合が増えたりすることはありません。

B.

新しくパワーオンした仮想マシンを隔離されたホストに配置して、クラスタリソースのバランスをとることができます。既にパワーオン状態の仮想マシンは、隔離されたホストからDRSアフィニティおよびアフィニティルールに違反しないか、リソースの競合を引き起こさないように移行されます。

C.

すべての仮想マシンは、隔離されたホストからDRSルールに関係なくクラスタ内の他のホストに移行されます。

D. vSphere HAは、隔離されたホストにあるすべてのVMでフェールオーバーを実行します。

Answer: A

QUESTION NO: 4

仮想ボリュームは、どの3つのVMware機能をサポートしていますか？

(3つ選択してください)

- A. Instant Clones
- B. Linked Clones
- C. Distributed Resource Scheduler
- D. Storage Distributed Resource Scheduler
- E. vMotion

Answer: B C E

QUESTION NO: 5

仮想マシンのログのローテーションサイズは、2つのインタフェースを使用するすべてのVMで変更できますか？

- A. vSphere Web Client
- B. ESXi host client
- C. esxcli
- D. PowerCLI

Answer: A D

QUESTION NO: 6

既存の仮想マシン (VM) は、同じスイッチ上の既存のポートグループから新しいポートグループに移行されます。移行が完了すると、VMはネットワーク接続を失います。

VMの接続が不足している理由は何ですか？

- A. 新しいポートグループは、既存のポートグループと同じVLAN IDで設定されていません。
- B. 設定を有効にするには、仮想マシンを再起動する必要があります。
- C. 新しいポートグループは、既存のポートグループと同じ名前で構成されていません。
- D. ESXiホストを再起動して設定を有効にする必要があります。

Answer: A

QUESTION NO: 7

管理者は、障害が発生したESXiホストのアップグレード後に診断情報を収集する必要があります。管理者はどのコマンドを実行する必要がありますか？

- A. vm-support
- B. Get-Esxtop
- C. vicfg-syslog
- D. esxtop -R vm-support_dir_path

Answer: A

QUESTION NO: 8

Predictive

DRSを有効にするには、どの3つの手順を実行する必要がありますか？ (3つを選択してください)

- A. vRealize Log Insightを有効にして、Predictive DRSの動きを監視するように設定する必要があります。
- B. 対応する仮想マシンには、Predictive DRSの使用のためにタグを付ける必要があります。
- C. vRealize Operations Managerのサポートされているバージョンを設定して有効にする必要があります。
- D. Predictive DRSチェックボックスを有効にする必要があります。
- E. DRSを有効にする必要があります。

Answer: C D E

QUESTION NO: 9

vSphere管理者は、クリティカルおよびクリティカルでない仮想マシンを含むクラスタを管理します。クラスタには、請負業者と非契約業者に対して異なる権限が必要です。管理者は、契約者グループをクリティカルなVMの一部からどのように除外できますか？

- A. クラスタレベルの請負業者の許可を削除します。
非契約者のクリティカルVMに対して許可を適用します。
- B. クラスターレベルで請負業者と非委託業者の両方に許可を適用します。
請負業者のクリティカルなVMの権限を削除します。
- C. VM上で契約者と非契約者の両方に許可を適用します。
請負業者のクリティカルなVMの権限を削除します。
- D. クラスタレベルで請負業者と非委託業者の両方の許可を申請する。

Answer: B

QUESTION NO: 10

管理者は、VMをデータセンターから復旧サイトにvMotionしようとしています。送信元ホストと宛先ホストの間に許容される最大RTT (Round-Trip Time) レイテンシはどれですか？

- A. 100ミリ秒
- B. 150 ミリ秒
- C. 15 ミリ秒
- D. 10 ミリ秒

Answer: B

QUESTION NO: 11

vSphere HA Admission

Controlでホスト・フェールオーバー能力のために「クラスタリソース・パーセンテージ」を使うとき、完全な資源の必要量は2つがどれを評価するかについて計算されます？

- A. 各VMに割り当てられたvCPUの合計。
- B. 各VMの平均CPU使用率
- C. 各VMのメモリ予約。
- D. 各VMに割り当てられた合計メモリ。
- E. 時間の経過とともに各VMの平均アクティブメモリ。
- F. 各VMのCPU予約。

Answer: C F

QUESTION NO: 12

VMware

vSANクラスタをバージョン6.5にアップグレードする場合、アップグレード要件とVMware推奨のベストプラクティスに準拠するためにどの2つのタスクが完了される必要がありますか？ (2つを選択してください)

- A. RVCを使用してホストをアップグレードします。
- B. 最新の利用可能なESXiバージョンを使用します。
- C. すべてのVMをバックアップします。
- D. 「フルデータ移行」保守モードオプションのみを使用します。

Answer: B C

QUESTION NO: 13

vCenter Converter Standaloneを使用してWindows

8の物理マシンを仮想マシンに変換するには、どちらのステートメントが当てはまりますか？

A.

物理マシンの電源がオフになっている限り、ターゲット仮想マシン上でボリュームレイアウトを再編成することができます。

B. vCenter Converter StandaloneはWindows

8マシンをサポートしていないため、物理マシンを変換できません。

C.

物理マシンの電源が入っている限り、ターゲット仮想マシンでボリュームのサイズを変更できます。

D. リンク先の仮想マシンをリンククローンとして作成することができます。

Answer: C

QUESTION NO: 14

仮想マシンのvSphere

HAアプリケーション監視を有効にするには、どの2つの要件を満たす必要がありますか？
(2つを選択してください)

A. VMware ToolsをVMにインストールする必要があります。

B.

vSphereゲストSDKは、アプリケーション監視が必要なVMにインストールする必要があります。

C. アプリケーションの監視では、vCenter ServerがvRealize Operations

Managerの実働インスタンスにリンクされ、エンドポイントオペレーションエージェントがゲストにインストールされている必要があります。

D. アプリケーション監視はLinuxオペレーティングシステムでのみサポートされています。

E.

アプリケーション監視は、Windowsオペレーティングシステムでのみサポートされています。

Answer: A B

QUESTION NO: 15

ストレージ機能にはどのような2つの方法がありますか？ (2つを選択してください)

A. データストアは、VASAを通じてその機能をアドバタイズできます。

B. データストアは、VAAIを介してその機能をアドバタイズできます。

C. 管理者はタグを使用して機能を記述できます。

D. デフォルトの機能は、vCenter Serverによって提供されます。

Answer: A C

QUESTION NO: 16

セキュリティ担当者は、仮想マシン上のサービス拒否を制限するために、接続されたネット

ワークアダプタを変更するアクセス権がユーザーになくなるという新しい指示を出しました。

どの2つの正しい仮想マシン拡張構成パラメータがこれを達成するか (2つ選択する)

- A. isolation.device.connectable.disable = "TRUE"
- B. isolation.de.ice.edit.disable - "FALSE"
- C. isolation.device.connectable.disable = "FALSE"
- D. isolation.device.edit.disable = "TRUE"

Answer: A D