

Actual4Labs

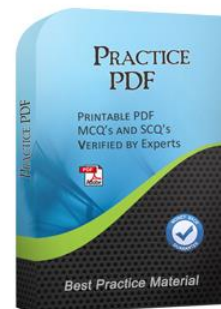
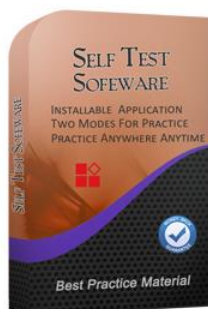
Pass Your Next Certification Exam Fast!

Everything you need to prepare, learn & pass your certification exam easily.

Login / Register

Shopping Cart (0)

Search...



Online Test Engine

Instant Online Access, Test History and Performance Review, Supports Windows / Mac / Android / iOS, etc. →

Desktop Test Engine

Installable Software Application, Simulates Real Exam Environment, Supports MS Operating System, Practice Offline Anytime. →

PDF Format

Printable PDF Format, Prepared by IT Experts, Study Anywhere, Anytime, Free PDF Demo Available. →

Choose the version that fits your needs	PDF Version	Desktop Test Engine	Online Test Engine
Latest and Up-to-Date exam dumps with real exam questions answers.	✓	✓	✓
Get 12-Months free updates without any extra charges.	✓	✓	✓
Experience same exam environment before appearing in the certification exam.	✗	✓	✓
100% exam passing guarante in the first attempt.	✓	✓	✓
20% discount on more than one license and 30% discount on 5+ license purchases.	✗	✓	✓
100% secure purchase on SSL.	✓	✓	✓
Completely private purchase without sharing your personal info with anyone.	✓	✓	✓

<http://www.actual4labs.com>

Excellent Quality Exam Dumps Questions Never Let You down -
Actual4Labs

Exam : **SK0-004J**

Title : **CompTIA Server+
Certification Exam (SK0-
004日本語版)**

Vendor : **CompTIA**

Version : **DEMO**

QUESTION NO: 1

クラスタ化されたサーバーは、バックプレーンの障害のためにオフラインになります。サーバーがオフラインになった時には、以下のクラスタのうちのどれが容量を失わないか？

- A. An active-active cluster
- B. An active-passive cluster
- C. A standby switch cluster
- D. A distributed cluster

Answer: A

QUESTION NO: 2

アーカイブビットをリセットするバックアップタイプはどれですか？（2つ選択）。

- A. Copy
- B. Differential
- C. Full
- D. Compressed
- E. Incremental

Answer: C,E

QUESTION NO: 3

管理者は、2つのCPUを搭載したサーバーで作業しています。管理者がuptimeコマンドを実行すると、次のように表示されます。

```
17 : 523日12ユーザー12.015.2 17.2
```

何人かのユーザーが、ユーザーセッションの実行が遅いと不満を言っています。管理者は次のうちどれを行う必要がありますか？

- A. topを実行して、待機状態が高いプロセスを見つけます
- B. ping -tを実行して、過剰な量のネットワーク帯域幅を使用しているユーザーを見つけます
- C. ps -efを実行して、過剰なメモリを消費しているプロセスを見つけます
- D. who -rを実行して、過剰な処理能力を使用しているユーザーを見つけます

Answer: A

QUESTION NO: 4

会社のコンピュータポリシーは、すべてのユーザーワークステーションが会社の企業Webページを既定のホームページとして使用する必要があると規定しています。

管理者がこのポリシーを遵守するために使用する必要がある方法はどれですか？

- A. グループポリシーの既定のホームページを企業Webサイトに設定します。
- B. コンプライアンスを確実にするために、すべてのワークステーション上のホームページとセットアップトレースログを手動で設定します。
- C. ログイン時にホームページを設定するログオンスクリプトを設定します。
- D. ベースのコンピュータイメージ上の企業のWebサイトに既定のホームページを設定します。

Answer: A

Answer: A

QUESTION NO: 5

A technician wants to increase the reliability of a DHCP server. Which of the following components should be installed to increase the server's uptime on the network?

- A. 冗長NICをインストールする
- B. 低電圧電源を使用する
- C. ハードウェアファイアウォールを追加する
- D. RAMの容量を増やす

Answer: A

QUESTION NO: 6

セキュリティの観点から、「あなたが持っているもの」を構成するのは次のうちどれですか？

- A. IDカード
- B. 網膜スキャン
- C. パスワード
- D. ユーザーID

Answer: A

QUESTION NO: 7

次のうち、サーバ内のエアフローを支援するのはどれですか？（2つ選択）。

- A. Riser cards
- B. Shroud
- C. Baffle
- D. Heat sinks
- E. Water cooling

Answer: B,C

QUESTION NO: 8

一体化拡張可能ファームウェアインタフェース (UEFI) は次のことを可能にする :

- A. 2GB以上のディスクから起動する機能。
- B. 非モジュール式デザイン。
- C. CPUに依存するアーキテクチャとドライバ。
- D. 現在のリリースではネットワーク機能はありません。

Answer: A

QUESTION NO: 9

サーバー管理者がサーバー ハードウェアに 64 ビット OS をインストールしていて、次のエラー メッセージを受け取りました: プロセッサ アーキテクチャがサポートされていません。このエラーの原因となっているアーキテクチャは次のうちどれですか？

- A. アルファ
- B. x86
- C. SPARC
- D. x64

E. アーム

Answer: B

QUESTION NO: 10

管理者は、大規模な国際金融会社のビジネスクリティカルなアプリケーションを実行するいくつかのシステム上のOS用に新しいサービスパックを適用しようとしています。

次のうち管理者が最初に行うべきはどれですか？

- A. そのサービスパックの要件でシステムをアップグレードします。
- B. サービスパック展開の変更コントロールを送信します。
- C. サービスパックを重要でないアプリケーションサーバーに展開します。
- D. 企業内の1つの部門にサービスパックを展開します。

Answer: B

QUESTION NO: 11

最近データセンターでは、シャットダウンされたがネットワークから切断されていないサーバーにアクセスできるグループによって、違反が発生しました。

次のうち、侵害の発生を防止できたのはどれですか？

- A. サーバー上の重要でないサービスを無効にする
- B. サーバー上の不要なポートのシャットダウン
- C. サーバーにマルウェア対策ソフトウェアをインストールする
- D. サーバーBIOSでWOLを無効にする

Answer: D

QUESTION NO: 12

デバイスドライバーが更新され、デバイスが機能しなくなりました。システム管理者が最初に行う必要がある手順は次のうちどれですか？

- A. 故障したデバイスを交換してください
- B. 以前のバージョンのドライバーを復元します
- C. ハードドライブを最適化する
- D. サーバーをさらに再起動します

Answer: B

QUESTION NO: 13

次の概念のうち、同じ物理ネットワークを経由する複数の論理サブネットとして説明されている概念はどれですか？

- A. VLANs
- B. VPNs
- C. DHCP
- D. DMZ

Answer: A

QUESTION NO: 14

IDEケーブルの2番目のデバイスとしてDVD-

RWをインストールする際に設定されるジャンパ設定は次のうちどれですか？

- A. ID2
- B. Cable select
- C. ID0
- D. Master

Answer: B

QUESTION NO: 15

次の中でサーバールームで発生する最も一般的な問題はどれですか？

- A. Wet floors
- B. Dust buildup
- C. Excessive cooling
- D. Poor ground wires

Answer: B

QUESTION NO: 16

データセンター内のサーバー技術者はUPSのバッテリー状態を監視するデーモンを設定します。2日間にわたって、デーモンは警告メッセージを生成します。

次のうち、サーバー技術者が実行する必要がある最初の操作はどれですか？

- A. UPSバッテリーのテストを実施する
- B. 直ちにUPSのバッテリーを交換してください
- C. UPSに接続されているサーバーを既存の別のUPSに移動する
- D. 直ちにUPSを新しいUPSに交換してください

Answer: A

QUESTION NO: 17

技術者が、1つのDIMMのみで修正可能なメモリエラーがあるブレードサーバーのトラブルシューティングを行っています。技術者が最初に実行する必要があるトラブルシューティング手順は次のうちどれですか？

- A. 故障が疑われるDIMMを新しいDIMMと交換します
- B. 疑わしいメモリバンクのすべてのDIMMを交換します
- C. すべてのOSおよびアプリケーションソフトウェアパッチを適用します
- D. DIMMの位置を正常なDIMMと交換します

Answer: A

QUESTION NO: 18

ユーザーは、ファイルサーバーへのアクセスが以前よりもはるかに遅いことを報告しています。

システム管理者は、システム監視ツールを使用してサーバーのテストを完了し、それを以前に取得したベースラインと比較します。

この比較は、システムリソースの使用に大きな変更はないことを示しています。

このユーザーの問題を解決するには、次のうちどれを実行する必要がありますか？

- A. Troubleshoot the users PC
- B. Add additional RAM to the users PC

- C. Add additional hard drive space to the server
- D. Add additional RAM to the server

Answer: A

QUESTION NO: 19

管理者はSATA HDDを備えた150台のコンピュータを安全に廃棄する必要があります。次の方法のどれが最も安全な方法ですべてのデータが確実に消去されるのでしょうか？

- A. ディスク消去ソフトウェアを使用する
- B. fdiskを使ってパーティションテーブルを破壊する
- C. ハードドライブに消磁ツールを使用する
- D. ユーティリティを使ってハードドライブをゼロで埋めます
- E. シュレッダーを使って大皿を物理的に破壊する

Answer: E

QUESTION NO: 20

ハードウェア障害時のリカバリ時間を短縮するため、サーバ管理者は互換性のあるハードウェアが使用可能な限り、完全なOSとサービス/アプリケーションのリカバリを可能にするバックアップ方法を実装する必要があります。

この要件を満たすバックアップタイプはどれですか？

- A. スナップショット
- B. フル
- C. ベアメタル
- D. 増分

Answer: C

QUESTION NO: 21

システム管理者は、企業のデータに必要な記憶域が増えたと判断しました。ストレージには最大のパフォーマンスで最大のデータ転送速度が必要です。ビジネス要件を満たすために、次のソリューションのどれを実装する必要がありますか？

- A. FCoE
- B. JBOD
- C. iSCSI
- D. FC SAN

Answer: D

QUESTION NO: 22

システム管理者のJoeは、古くなったプリントサーバーを置き換えています。新しいサーバーを既存のドメインに参加させるステップに到達したら、彼はエラーを受け取り続け、ステップを正常に完了できませんでした。

ジョーは、以下のうちのどれをすわせたか？

- A. 彼はプリントサーバーデータベースを移行しませんでした。
- B. 彼は新しいプリントサーバーでプリンタを再作成しませんでした
- C. 彼は古いプリントサーバーの完全なバックアップを復元しませんでした。

D. 彼はネットワーク設定を正しく構成していませんでした。

Answer: D

QUESTION NO: 23

情報を調整する複数のホスト間のサービスアクセスの問題を診断しようとする、依存関係を追跡するために次のどの情報を使用できますか？

- A. データフロー図
- B. アーキテクチャ図
- C. サービスマニュアル
- D. ベースライン文書

Answer: A

QUESTION NO: 24

サーバー管理者は、すべての企業アカウントを処理する新しいデータベースサーバーの購入に関する推奨を求めるように求められています。

以前の経験から懸念される領域の1つは、データベースサーバーが使用するストレージの種類です。

サーバーには多数のトランザクションが発生することが予想されますが、データストレージには大量の容量は必要ありません。

これらの要件を前提として、以下の保管基準のうちどれが最も重要ですか？ (Select TWO).

- A. Capacity
- B. Form factor
- C. IOPS
- D. Seek time and latency
- E. RPM
- F. Bus width

Answer: C,D

QUESTION NO: 25

管理者は、新しいデータベースの展開を計画しています。データベースは当初 100GB であり、毎年 50% ずつ増加すると予想されます。経営陣は、管理者がデータベースを最大 5 年間使用できるように計画することを望んでいます。これらの要件を満たす最小ディスク容量は次のうちどれですか？

- A. 1TB
- B. 400GB
- C. 800GB
- D. 600GB

Answer: C

QUESTION NO: 26

管理者は、コンソールを使用してサーバーをローカルで制御する必要があります。

管理者は、ラックマウントソリューションを使いやすくしたいと考えています。

次のどれをインストールする必要がありますか？

- A. KVM
- B. ILO
- C. iDRAC
- D. RDP

Answer: A

QUESTION NO: 27

サーバー管理者は、新しいデータセンターの設計を作成しています。サーバーは可用性を最大限にするように構成し、ユーザー情報要求のキャッシングも提供する必要があります。次のどのテクニックを使用すべきですか？

- A. Passive/Passive
- B. Heartbeat
- C. Active/Active
- D. Round robin
- E. Active/Passive

Answer: C

QUESTION NO: 28

データセンターは地質学的に活動的な地域にあり、地震の被害はありません。一般的なサーバーの使用には、次のドライブの種類が最適ですか？

- A. Low RPM drives
- B. USB drives
- C. High RPM drives
- D. Solid state drives

Answer: D

QUESTION NO: 29

システム管理者がアプリケーションの動作が遅くなっています。ユーザーは同じ問題を報告しています。遅延の原因を特定するために、MOSTを使用する可能性が高いのは次のドキュメントのうちどれですか？

- A. 復旧ドキュメント
- B. データフロー図
- C. ネットワーク図
- D. サーバーのマニュアル

Answer: B

QUESTION NO: 30

技術者は最近のフルバックアップにアクセスできます。前回のバックアップ以降にデータが変更されました。以下のうちのどれがバックアップサイズを最小限に抑えながら、最も速いリストアを提供するか？

- A. Differential backup

- B. Full backup
- C. Incremental backup
- D. Bare metal

Answer: A