


PassSureExam



Try Before You Buy









Download a free sample of any of our exam questions and answers

- ✓ 24/7 customer support, Secure shopping site
- ✓ Free One year updates to match real exam scenarios
- ✓ If you failed your exam after buying our products we will refund the full amount back to you.

Select a vendor... Select an exam...

Your email address **Free Download**

PassSure Exam Questions & Answers
100% Guarantee to Pass Exam

 <p>QUALITY AND VALUE</p> <p>VCEPrep 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.</p>	 <p>TESTED AND APPROVED</p> <p>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.</p>	 <p>EASY TO PASS</p> <p>If you prepare for the exams using our VCEPrep 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.</p>	 <p>TRY BEFORE BUY</p> <p>VCEPrep 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.</p>
 <p>HAPPY CUSTOMERS</p> <p>68263</p>	 <p>DOWNLOADS</p> <p>68263</p>	 <p>TEAM MEMBERS</p> <p>68263</p>	 <p>SHARES</p> <p>68263</p>

<http://www.passsureexam.com>

Best Exam Questions & Valid Exam Torrent & Pass for Sure

Exam : **C1000-031J**

Title : **IBM Power Systems Scale-Up Technical Sales**

Vendor : **IBM**

Version : **DEMO**

QUESTION NO: 1

IBM Power System

E980のお客様は、6個のプロセッサコアを共有プロセッサプールに割り当て、そこで以下に定義する4つのパーティションを作成する予定です。

- * An IBM i partition with 1.75 processing units and 2 virtual processors - uncapped
- * An IBM i partition with .60 processing units and 1 virtual processor - uncapped
- * An IBM i partition with .40 processing units and 1 virtual processor - uncapped
- * A VIOS partition with 1.25 processing units and 2 virtual processors - uncapped

この構成をサポートするには、いくつかのIBM iライセンスが必要ですか？

- A. 2.75
- B. 6.0
- C. 4.0
- D. 2.0

Answer: D

QUESTION NO: 2

お客様は、各システムに8つの区画を持つ2つのPOWER8プロセッサベースのサーバーを所有しています。彼らは2台のPOWER9プロセッサ搭載サーバーにアップグレードしており、新しいサーバーへのアップグレード/移行中のアプリケーションの稼働時間を改善したいと考えています。

彼らはどんな機能を実装すべきですか？

- A.サーバー間のLive Partition Mobility
- B.両方のサーバーでのリモート回復
- C.各サーバのActive Memory Expansion
- D.サーバ間のメモリ重複排除

Answer: C

QUESTION NO: 3

顧客がPower System E950の購入を検討しています。I /

Oアダプターの要件を満たすには、1つのPCIe Gen3 I / O拡張ドローワーが必要です。

ラックユニット (EIA) はいくつ必要ですか。

- A.8
- B.9
- C.6
- D.10

Answer: C

QUESTION NO: 4

パーティションの設計と配置を支援するために推奨されるツールはどれですか。

- A. システム計画ツール
- B. IT経済学研究 (イーグル研究)
- C. ワークロード推定量
- D. e-config

Answer: A

QUESTION NO: 5

IBMのビジネスパートナーは、2台のPOWER9プロセッサ搭載サーバー、1つのIBM V7000ストレージ、および1つのIBM

SANスイッチを使用してソリューションを設計しています。

ソフトウェア、デバイスドライバ、マルチパス、その他の技術仕様の互換性を確認できるのは、どれですか。

A. IBMの事実と特徴

B. IBMシステムストレージ相互運用センター (SSIC)

C. e-config

D. 潜在的な相手先商標製造会社 (OEM) のサポートWebサイト

Answer: B

QUESTION NO: 6

ある顧客が、LinuxとIBM

iの両方で実行できるバージョンでサードパーティ製のアプリケーションソフトウェアを評価しています。アプリケーションにはDb2が必要です。

IBM iとLinuxのTCAを比較する場合、どのような利点がありますか？

A. Db2は追加料金なしでIBM i OSに含まれています。

B. IBM iのライセンスには3年間の基本保証が付いています。

C. LinuxのライセンスはIBM iよりもコアあたりのコストが高いです。

D. IBM iのDb 2には、個別の保証および保守費用がかかります。

Answer: A

QUESTION NO: 7

お客様には、デュアルVIOSローカルブート専用で使用されるEXP24SディスクドローとI/Oドローを備えた2ノードのPower System E880があります。

ソリューションアーキテクトは、Power System

E980へのアップグレードで物理ラックスペースを最小化するPOWER9ソリューションをどのように設計できますか？

A. EXP24Sをモード4に変更して、単一のEXP24Sへの統合を許可します。

B. SANブート対応ファイバーチャネルアダプターを使用してI/O

ドローをアップグレードします。

C. 単一ノードのPower System E980を構成します。

D. NVMeフラッシュドライブをPower System E980ノードに構成します。

Answer: C

QUESTION NO: 8

お客様は、各クライアント区画が2つの異なるVLANにアクセスできることを要求します。VLANタグ付けは環境では使用されません。

* 4つのクライアントパーティションがあり、それぞれがVLAN1とVLAN2に接続されます。

* 2つのVIOSがあります。

*

冗長イーサネット接続は、共有イーサネットアダプタ (SEA) とデュアルVIOSを使用して

実現されます。

各VIOSに必要なイーサネットポートの最小数はいくつですか？

- A. 8
- B. 4
- C. 6
- D. 2

Answer: B

QUESTION NO: 9

IBM Power System

E980ソリューションを設計する際に考慮する必要があるのは、次のうちどれですか？

- A.各システムノードには、x8とx16のPCIeスロットが混在した8つのPCIフルサイズGen3スロットがあります。
- B.DVDドライブは、システム制御装置またはシステムノードに含まれていなければなりません。
- C.各システムノードの冗長SASコントローラは、6つのシステムノードSASベイすべてを管理します。
- D.システムノードでは、ロープロファイルPCIeアダプタのみがサポートされています。

Answer: A

QUESTION NO: 10

POWER6上でAIX社内SMT2アプリケーションを使用しているお客様は、POWER9にアップグレードしたいと考えています。顧客はサーバーの相対的なパフォーマンスを知りたいと思います。

どのリソースが2つのシステムのSMT2パフォーマンスを提供しますか？

- A.電力システムのためのIBMパフォーマンス管理
- B.IBM電力システム性能報告
- C.IBM Power Systemsの事実と機能
- D.IBM Systems Workload Estimator

Answer: A