

KillTest

更に上のクオリティ 更に上のサービス



問題集

<http://www.killtest.jp>

1年で無料進級することに提供する

Exam : **000-106J**

Title : Power Systems with
POWER7 Common
Technical Sales Skills - v1

Version : Demo

1.電力システムで複数の共用プロセッサプール（MSPPs）に関するどの文が正しいのでしょうか？

- A.PowerVM Enterprise Edition が必要となります。
- B.MSPPs は、関連付けられている上限なし重さを持っています。
- C.Capped と上限なし LPAR は MSPPs に存在することができます。
- D.Either AIX 6.1 または IBM i6.1（またはそれ以降）が必要です。

Answer: C

2.限られたラックスペースを持つ顧客は、4つの8Gbファイバチャネルアダプタと4つの2ポートのイーサネットアダプタの合計4コアPOWER7サーバーを購入したいと考えています。どのサーバには、顧客の要件を満たしている最も高価なソリューションですか？

- A.Power 710
- B.Power 720
- C.Power 740
- D.Power 750

Answer: B

3.8 コアパワー720 で可能なハードウェアスレッドの最大数とは何ですか？

- A.8
- B.16
- C.32
- D.64

Answer: C

4.顧客が動的にDLPARを使用してLPARにプロセッサとメモリリソースを変更しましたが、パーティションがシャットダウンおよび再起動された後の変更は保持されていません。

何がこの状況を解決するのだろうか？

- A.管理対象システムの電源をリサイクルしています。
- B.システムプロファイルの変更を行います。
- C.パーティションプロファイルの変更を行います。
- D.ハイパーバイザに変更を適用するASMIを使用しています。

Answer: C

5.顧客は永久に彼らのワークロードが増加するにつれて、プロセッサおよびメモリリソースを活性化する能力を持っていると思います。次のうちどれ顧客の要求をサポートしています？

- A.オンデマンドで予備容量
- B.オンデマンドユーティリティの容量
- C.キャパシティーアップグレードオンデマンド
- D.オンデマンドで容量上限なし

Answer: C