

# ExamBoosts

## Pass Your Next Certification Exam Fast!

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

365 days free updates. First attempt guaranteed success.

15+  
YEARS IN BUSINESS

53697+  
SUCCESSFUL CASES

53207+  
SATISFIED CLIENTS

53297+  
THE NUMBER OF CONSULTING

## 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.



### 365 Days Free Updates

Free update is available within 365 days after your purchase. After 365 days, you will get 50% discounts for updating.



### Instant Download

After Payment, our system will send you the products you purchase in mailbox in a minute after payment. If not received within 2 hours, please contact us.



### Security & Privacy

We respect customer privacy. We use McAfee's security service to provide you with utmost security for your personal information & peace of mind.



### Money Back Guarantee

Full refund if you fail the corresponding exam in 60 days after purchasing. And Free get any another product.

<http://www.examboosts.com/>

Reliable & Efficient Test Practice Questions to Satisfy All Candidates

**Exam** : 1Y0-300 日本語版

**Title** : Deploying Citrix  
XenDesktop 7 Solutions

**Vendor** : Citrix

**Version** : DEMO

NO.1 シナリオ:Citrix社のエンジニアは NetScaler を通じて Citrix のストアフロントと NetScaler 上のユーザの検証とストアフロントのサーバー上に外部アクセスを構成されました。外部アクセスをテストする場合、エンジニアはログオンできますが、このエラーメッセージを受信します:

無効な資格情報という原因でアクセスが拒否されました。

エンジニアはルート SSL 証明書が NetScaler とストアフロントサーバーの両方にあることを検証します。

エンジニアがこの問題を解決するためにどの構成ステップを取るべきか。

- A. NetScaler の仮想サーバーに STA サーバーのエントリを設定します。
- B. 少なくともバージョン 1069.4 を構築するための NetScaler のファームウェアをアップグレードします。
- C. ストアを作成する時に「2つの STA からの要求チケット」オプションを有効にします。
- D. NetScaler VIP と外部アクセス URL をストアフロントサーバー上の hosts ファイルに追加します。

**Answer: D**

NO.2 1つの XenServer インスタンス内での通信を可能にする分離されたネットワークを作成するために、Citrix 社のエンジニアはどのステップを取るべきか。

- A. 新しい内部ネットワークを追加します。
- B. 既存の NIC を使用して VLAN を設定します。
- C. ネットワークのプロパティでネットワーク 0 を選択します。
- D. 少なくとも 2つの NIC が結合として設定されていることを確認します。

**Answer: A**

NO.3 Delivery Controller が展開するときに、どの 2つのコマンドは Citrix エンジニアがライセンス関連の問題をトラブルシューティングするために使用する必要がありますか。(2つを選んでください。)

- A. lmdiag -c
- B. lmdown -c
- C. lmhostid -ether
- D. lmhostid -hostname

**Answer: A,D**

NO.4 シナリオ:Citrix社のエンジニアは経営者、医師、および HR のために専用のデスクトップを作成された。医師は自分のデスクトップにアクセスし、会社の方針は管理者のみがこの能力を付与されるべきであることにもかかわらず、自分のローカル PC と専用のデスクトップの間でコピーおよびペーストする能力を持っています。エンジニアはまた、印刷する HR ユーザーを可能にしながら、クリップボードを使用してから医師を防ぐソリューションを実装する必要があります。

エンジニアが設定されたポリシーを検査し、管理ユーザの Active Directory グループで濾過経営方針、医師の Active Directory グループで濾過医師の方針、および HR Active Directory グループで濾過人事ポリシーを観察します。

次のようにポリシーと設定があります:

ポリシーA - 経営 - クライアントのクリップボードのリダイレクト: 許可されます。

ポリシーB - 医師 - クライアントのクリップボードのリダイレクト: 許可されます。

ポリシーC - HR - 構成された設定はありません。

ポリシーD - 未濾過 - クライアントのクリップボードのリダイレクト: 禁止です。クライアントプリンタのリダイレクト: 許可されます。すべてのクライアントプリンタを自動作成します: 許可されます。

どのように技術者はポリシーに優先順位をつける必要がありますか。(以下のポリシーは、最高位(左)から最低位(右)までの優先順位として表示されます。)

- A. ポリシーA、ポリシーB、ポリシーD、ポリシーC
- B. ポリシーA、ポリシーD、ポリシーC、ポリシーB
- C. ポリシーC、ポリシーA、ポリシーB、ポリシーD
- D. ポリシーB、ポリシーC、ポリシーA、ポリシーD

**Answer: B**

NO.5 Citrix 社のエンジニアは 50 プールされたデスクトップを提供するために Provisioning Services を使用しなければなりません。

エンジニアは、データベース接続の問題によって影響を受けてからプールデスクトップを割り当てられているユーザーを防ぐために何をしなければなりませんか。

- A. Provisioning Services のサーバー上でオフラインデータベースのサポートを設定します。
- B. マスタイメージ上の高可用性レジストリキーの値を 1 に設定します。
- C. 書き込みキャッシュがプールされたデスクトップのハードディスク上にローカルに保存されていることを確認します。
- D. 自動的にすべての Provisioning Services サーバーに Provisioning Services データベースを同期するためにスクリプトを作成します。

**Answer: A**

NO.6 シナリオ: Citrix 社のエンジニアは冗長性の複数のストリーミングの NIC をサポートするために Provisioning Services を実装する必要があります。Provisioning Services の構成ウィザードを完了した後、エンジニアは 1 つのみの設定された NIC がストリーミングの vDisk であることを気づきます。エンジニアはバックエンドのネットワークトポロジが正常に、問題がサーバーの構成上にあることを機能していることを確認しました。

どの Provisioning Services のネットワーキング考慮はエンジニアが従いませんか。

- A. NIC の IP アドレスは 2 つの異なるサブネットマスクに存在します。
- B. NIC の IP アドレスは 2 つの異なるサブネットに存在し、同じマスクを持っています。
- C. 25 の連続したポートの範囲は NIC の両方の IP アドレスのファイアウォールで開かれていませんでした。
- D. 40 の連続したポートの範囲は NIC の両方の IP アドレスのファイアウォールで開かれていませんでした。

**Answer: A**

NO.7 シナリオ: CCH は CCH.com と呼ばれる親ドメインの下で 3 つの地理的に割り当てられたドメインの場所と Active Directory フォレストを持っています。CCH は最近、自身の Active Directory 構造を持つ別の医療会社を買収しました。Citrix 社のエンジニアは新たに買収した企業に仮想デスクトップを展開するように求めています。

エンジニアは \_\_\_\_\_ の信頼関係を使用することにより、新たに買収した企業のユーザー

に仮想デスクトップを展開する必要があります。(文を完了するために、正しいオプションを選択してください。)

- A. ドメイン
- B. 一方通行
- C. フォレスト全体
- D. 双方向外部

**Answer: D**

NO.8 シナリオ: Citrix 社のエンジニアは余分の vCPU を追加するには、仮想マシンをシャットダウンする必要があります。高可用性はリソースプールで有効になって、HA の再起動の優先順位は仮想マシンを「自動」に設定されています。

エンジニアは仮想マシンをシャットダウンするために何をすべきか。

- A. 仮想マシンを強制的にシャットダウンします。
- B. Citrix Xen ゲスト Agent サービスを停止します。
- C. 再起動しないために、HA の再起動の優先順位を設定します。
- D. HA 開始順序を 0 より高い数値に設定します。

**Answer: C**

NO.9 ストリーミングされたデスクトップ OS マシンを展開する XenDesktop のセットアップウィザードを使用している場合、Citrix のエンジニアはどの 2 つのオプションを選択する必要がありますか。(2 つを選んでください。)

- A. 配信グループ
- B. デバイスコレクション
- C. プライベートモードの vDisk
- D. 標準モードの vDisk

**Answer: B,D**

NO.10 シナリオ :Web 用の Citrix ストアフロントレシーバは URL <https://vm020201.company.com> で設定されています。URL を容易に覚えるようにするために、Citrix 社のエンジニアは <https://myapps> でサイト内部でアクセスできるようにしたいです。どのアクションエンジニアはこれを達成するために取ることができますか。

- A. myapps という名前の第二の仮想ホストを作成し、SSL 証明書と vm020201 から SSL キーをインポートします。
- B. myapps の CNAME DNS レコードを作成し、vm020201 に信頼された発行元に SSL 証明書をインポートします。
- C. vm020201 の IP アドレスにポインティングする新しい A レコードを作成し、myapps が SSL 証明書の共通名に含まれていることを確認します。
- D. 逆引き参照ゾーンで vm020201 にポインティングする myapps の PTR レコードを作成し、myapps が SSL 証明書の共通名に含まれていることを確認します。

**Answer: C**