






PassTorrent

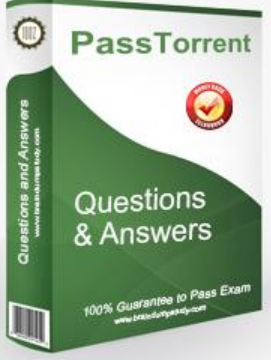
 HOME CERTIFICATIONS ABOUT HOW TO PAY? GUARANTEE   

Pass your actual test with our latest and valid practice torrent at once

Input your exam code ... 

Our exam sure pass torrent with the latest and accurate questions & answers help you pass the actual test with 100% assurance. Now, you can download the free demo for practice and try. You can easily pass with our training torrent.

[All Products](#) [Contact now](#)





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.

Choose an exam to sample

Select a vendor... 

Select an exam... 

Your email address

[Download Now](#)

<http://www.passtorrent.com>

Pass your actual test with our latest and valid practice torrent at once

Exam : **1Y0-312J**

Title : Citrix Virtual Apps and
Desktops 7 Advanced
Administration (1Y0-
312日本語版)

Vendor : Citrix

Version : DEMO

QUESTION NO: 1

Enterprise Layer Manager (ELM) サーバーに関して正しい考慮事項を 3 つ選択してください。(3つ選んでください。)

- A. Elastic Layer データの SMB ファイル共有をホストします。
- B. すべてのレイヤーとレイヤー化されたイメージのコピーを管理および維持します。
- C. ハイパーバイザー上に維持される Windows ベースの仮想アプライアンスです。
- D. Citrix App Layering 管理 Web コンソールをホストします。
- E. Citrix App Layering イメージング プロセス内のすべての通信を調整します。
- F. ユーザーレイヤー プロファイル データのセカンダリ ファイル共有をホストします。

Answer: BDE

Explanation:

<https://docs.citrix.com/en-us/citrix-app-layering/4/manage/appliance-settings.html>

QUESTION NO: 2

Enterprise Layer Manager (ELM) アプライアンスのストレージ リポジトリに格納されている 3 つのレイヤーはどれですか? (3つ選んでください。)

- A. アプリケーション
- B. ユーザー
- C. プラットフォーム
- D. OS
- E. 弾性

Answer: ACD

QUESTION NO: 3

Citrix Virtual Apps and Desktops 環境でスマート カード認証を構成する際に、Citrix エンジニアが考慮する必要がある 3 つの前提条件はどれですか? (3つ選んでください。)

- A. ユーザーのデスクトップとアプリケーションを提供する Virtual Delivery Agent (VDA) を実行している仮想マシンまたは物理マシンに、ベンダーのスマート カード ミドルウェアをインストールします。
- B. スマート カード認証によるパススルーを有効にして、スマート カード リーダーの種類、ミドルウェアの種類と構成、およびミドルウェアの PIN キャッシュ ポリシーがこれを許可するようにします。
- C. StoreFront サーバーおよびドメインとの双方向の信頼関係を有効にします。
- D. 公開鍵基盤 (PKI) が適切に構成されていることを確認します。
- E. ストアのドメイン パススルー認証が StoreFront サーバー上にあることを確認します。

Answer: ADE

Explanation:

<https://docs.citrix.com/en-us/storefront/current-release/configure-authentication-and-delegation/configure-smart-card.html#prerequisites>

QUESTION NO: 4

Workspace Environment Management (WEM) 管理コンソールをアップグレードする際、Citrix エンジニアは何を考慮する必要がありますか?

A. 管理コンソールを更新する前に、PowerShell コマンド New-DatabaseConfiguration を実行する必要があります。

B.

管理コンソールをアップグレードする前に、エージェントをアップグレードする必要があります。

C. 関連する .DLL ファイルは、管理コンソールをアップグレードした後、コマンドライン インターフェイスを使用して更新する必要があります。

D. 管理コンソールをアップグレードする前に、インフラストラクチャ サービスとデータベースをアップグレードする必要があります。

Answer: D

QUESTION NO: 5

この問題を解決するには、Workspace Environment Management (WEM)

内で、エンジニアは Active Directory オブジェクトの _____

オプションの下にあるデフォルトの Active Directory 検索タイムアウト値を _____

に増やす必要があります。

A. 1000; 高度

B. 1000; ルール

C. 500; 高度

D. 500; ルール

Answer: A

QUESTION NO: 6

シナリオ：Citrixエンジニアは、Citrix仮想アプリケーションおよびデスクトップ環境で使用するレイヤードイメージを作成するために、Citrix App

Layeringを使用する必要があります。

現在、この環境には以下の(MCS)マシン作成サービスによってプロビジョニングされたイメージが存在します。

- アプリ A、アプリ B、

アプリCがインストールされました

- アプリAとアプリBがインストールされたWindows 10 VDAマシン アプリケーションA

は、すべてのユーザーが必要とする一般的なアプリです。アプリケーション B

は時間管理アプリです。

すべての個人貢献者が必要とするレポートアプリ、およびアプリケーションC

経営幹部が必要とする管理アプリだが、使用が制限されている

他の全員。

この環境では、Citrix Hypervisorを使用してすべてのVDAマシンをホストしています。

管理業務の手間を減らしつつ最低限の要件を満たすには、エンジニアは

_____ レイヤー画像 (複数可) を _____ を使用して作成します。

A. 1; 弾性層

B. 1; ユーザーレイヤー

C. 1; 弾性レイヤーまたはユーザーレイヤーなし

D. 2; 伸縮性レイヤーまたはユーザーレイヤーなし

Answer: A

QUESTION NO: 7

Microsoft Outlook データに限定されたユーザー設定と、Windows Server 2012 に基づくホスト型共有デスクトップ

ソリューションの設定を保存するために必要な管理作業が最も少ないユーザーレイヤーはどれですか？

- A. セッション Office 365
- B. 完全な Citrix プロファイル管理
- C. フル
- D. Office 365

Answer: A

Explanation:

<https://docs.citrix.com/en-us/citrix-app-layering/4/layer/enable-user-layers.html>

QUESTION NO: 8

Citrix エンジニアが Citrix Virtual Apps and Desktops

セットアップに関する情報を取得するために使用できるコマンドはどれですか？

- A. Get-BrokerSite
- B. Get-BrokerController
- C. Get-BrokerDesktop
- D. Get-BrokerSession

Answer: C

Explanation:

<https://developer-docs.citrix.com/projects/delivery-controller-sdk/en/latest/Broker/Get-BrokerDesktop/>

QUESTION NO: 9

ワークスペース環境管理 (WEM) のメモリ管理について正しい説明はどれですか？
(2つ選んでください。)

- A. プロセスがアイドル状態になると、WEM はプロセスの余分な RAM をページファイルに解放しません。
- B. WEM は、特定のプロセスを最適化から除外できます。
- C. WEM は、プロセスが使用している RAM の量と、プロセスが必要とする RAM の最小量を計算します。
- D. WEM は、優先順位に基づいて、デスクトップセッション中に特定のアプリケーションを最適化します。

Answer: BC

Explanation:

<https://docs.citrix.com/en-us/workspace-environment-management/service/user-interface-description/system-optimization/memory-management.html>

QUESTION NO: 10

シナリオ: Citrix エンジニアは、大規模な Citrix Virtual Apps and Desktops

環境を上位バージョンにアップグレードする必要があります。エンジニアは、Delivery

Controller および Virtual Delivery Agent (VDA) マシンの Microsoft ホットフィックスとサービスパックに関する情報と、サイト情報およびライセンスサーバー情報を探しています。
エンジニアは、必要な情報を抽出するためにどのツールを使用する必要がありますか？

- A. Citrix Diagnostic Facility (CDF) コントロール
- B. Citrix ディレクター
- C. Citrix 診断機能 (CDF) モニター
- D. シトリックス スカウト

Answer: B

QUESTION NO: 11

StoreFrontのスケラビリティに関して、新しいStoreFrontサーバーを追加する際にCitrixエンジニアが知っておくべきことは何ですか？

- A. オペレーティングシステムの組み合わせを含む StoreFront サーバークラウドがサポートされます。
- B. サーバークラウド内のすべてのサーバーは、同じ場所に存在する必要があります。
- C. サーバークラウド内のすべてのサーバーは、複数の場所に配置できます。
- D.

StoreFrontバージョンの組み合わせを含むStoreFrontサーバークラウドがサポートされています。

Answer: C

QUESTION NO: 12

シナリオ：Citrixエンジニアは、既存のCitrix GatewayをStoreFrontサーバーと統合する必要があります。
ウィザードによるセットアップ中に、エンジニアはCitrixの高可用性に関する推奨プラクティスに従って、2台のセキュアチケットオーソリティ(STA)サーバーを追加するよう求められました。

これを実現するには、エンジニアは2つの _____ サーバーを STA サーバーとして追加する必要があります。

- A. 配送管理者
- B. ストアフロント
- C. Citrix Cloud Connector
- D. ドメインコントローラー

Answer: A

QUESTION NO: 13

シナリオ：Citrix Virtual Apps and Desktops 環境を管理する Citrix エンジニアが、Virtual Delivery Agent (VDA) 登録との不一致を経験しています。多くの調査の結果、エンジニアは、VDA マシン上の Windows サービスと Delivery Controller の断続的な問題が原因であると判断しました。根本原因を見つけるためにエンジニアがトラブルシューティングを行う必要がある Citrix サービスのセットはどれですか？

- A. BrokerAgent.exe および BrokerService.exe

- B. BrokerAgent.exe および Citrix.Host.exe
- C. BrokerService.exe および Citrix.Host.exe
- D. PicaSvc2.exe および BrokerService.exe

Answer: A

QUESTION NO: 14

シナリオ: Citrix エンジニアは、OS レイヤーに変更を加える必要があります。OS レイヤーは現在、さまざまなアプリケーション

レイヤーを含むいくつかのレイヤー化されたイメージで使用されています。

管理作業を最小限に抑えながら、OS

レイヤーと階層化されたイメージに必要な変更を加えるために、エンジニアが実行する必要がある 2 つの手順はどれですか? (2 つ選んでください。)

- A. 既存の OS レイヤーに関連付けられているすべてのアプリケーションレイヤーを更新します。
- B. 既存の OS レイヤーに関連付けられているすべてのアプリケーションレイヤーを再作成します。
- C. 必要なレイヤーを含む新しいテンプレートを作成します。
- D. 既存の OS レイヤーを必要な変更で更新します。
- E. 既存の OS レイヤーを含むすべてのテンプレートを更新します。
- F. 必要な変更を加えた新しい OS レイヤーを作成します。

Answer: DE

QUESTION NO: 15

シナリオ: Citrix エンジニアは、Citrix Virtual Apps and Desktops 環境で Virtual Delivery Agent (VDA) の登録を管理しています。

VDA登録の自動更新ポリシーが自己管理される展開の2つのタイプはどれですか? (2 つ選んでください。)

- A. 書き込みキャッシュ ドライブで Citrix Provisioning を使用する展開。
- B. Delivery Controllers または Controller SIDs ポリシー設定を使用する展開。
- C. コントローラー グループを使用しない展開。
- D. ListOfSIDs を使用する展開。

Answer: BD

Explanation:

<https://docs.citrix.com/en-us/xenapp-and-xendesktop/7-6-long-term-service-release/xad-controller-intro.html>

QUESTION NO: 16

Workspace Environment Management (WEM) のアプリケーション

セキュリティ機能に関して正しい記述はどれですか? (2 つ選んでください。)

- A. ルールを管理するために、WEM アプリケーション セキュリティと Windows AppLocker インターフェイスの両方を同時に使用しないことをお勧めします。
- B. 「監査」に設定されたアプリケーション セキュリティ ルールは引き続き適用されます。
- C. エクスポートされた Windows AppLocker ルールは WEM にインポートできません。
- D. ユーザーが特定のマシンで実行できるアプリケーションを制御します。

Answer: AD

QUESTION NO: 17

シナリオ：ある組織には、Citrix Virtual Apps and Desktops サイトが 2 つあります。サイト A とサイト B です。どちらのサイトにも独自の StoreFront と Citrix ADC があります。リソースグループはサイト B に配置されています。サイト A のユーザーが、サイト B からログオンしてアプリケーションを起動しようとします。Optimal Gateway ルーティングが構成されている場合、列挙は StoreFront サイト _____ を介して行われ、アプリケーションの起動は Citrix ADC サイト _____ を介して行われます。

- A. B; A
- B. A; A
- C. B; B
- D. A; B

Answer: D

QUESTION NO: 18

シナリオ: Citrix エンジニアは、Citrix Virtual Apps and Desktops 環境を維持しています。エンジニアは最近、公開されたアプリケーションとデスクトップのパフォーマンスを向上させるために、新しいワークスペース環境管理 (WEM) 構成を展開しました。

新しい WEM の展開がユーザー エクスペリエンスにもたらすメリットはどれですか？ (2つ選んでください。)

- A. アプリケーションとデスクトップの両方の全体的なログオンパフォーマンスが向上しました。
- B. 高度なトラフィック管理によって最適化されたアプリケーションの可用性。
- C. 最適なパフォーマンスを提供するためのシステム リソースの積極的な監視。
- D. アプリケーションとデスクトップの両方の拡張ネットワーク圧縮機能。
- E. アプリケーションとデスクトップの両方でシングル サインオン機能が改善されました。

Answer: AC