

ITPassLeader

Pass Your Next Certification Exam Fast!

Select a vendor... | Select an test... | Your email address | Free Download Demo



Instant Download



365 Days Free Updates



Money Back Guarantee



Security & Privacy

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 guarantee 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.itpassleader.com>

High-praise Exam Dumps Questions grant you success by high pass rate - ITPassLeader

Exam : **1Y0-230-JPN**

Title : **Citrix ADC 12 Essentials
and Citrix Gateway**

Vendor : **Citrix**

Version : **DEMO**

QUESTION NO: 1

シナリオ : Citrix ADCは、Citrix

ADCが所有するMACアドレス宛てのパケットを受信します。

パケットの宛先IPアドレスがCitrix ADCに属していません。

Citrix ADCでは、レイヤ3モードはデフォルトで有効になっています。

このシナリオでCitrix ADCはパケットをどのように処理しますか？

- A. Drop the packets
- B. Process the packets
- C. Bridge the packets.
- D. Route the packets.

Answer: D

QUESTION NO: 2

シナリオ : Citrix管理者がNetScaler

Gatewayログインページのカスタムフッターを追加するための書き換えポリシーを作成しました。ただし、管理者はログインページの変更を見ることはできません。

管理者は次にログインページの変更を確認するためにどの手順を実行できますか？

- A. NetScalerを再起動します。
- B. vpn / gateway_login_view.js ファイルを編集します。
- C. rc.netscalerを変更します。
- D. 書き換えおよび応答機能を無効にする

Answer: C

Explanation:

<https://support.citrix.com/article/CTX122271>

QUESTION NO: 3

シンプルアクセスコントロールリスト (ACL) と拡張ACLを比較すると、どの3つのステートメントが当てはまりますか？ (3つ選択してください)

- A. 拡張ACLには優先順位があります
- B. 単純なACLは変更できます
- C. 拡張ACLが最初に適用されます
- D. 単純なACLは、送信元および宛先IPアドレスに基づいている可能性があります
- E. 単純なACLはトラフィックを橋渡しできます
- F. 単純なACLは、送信元IPアドレスのみに基づいています
- G. 単純ACLが最初に適用されます

Answer: BFG

Explanation:

<https://docs.citrix.com/en-us/netscaler/12/networking/access-control-lists-acls.html>

QUESTION NO: 4

シナリオ : 特定の仮想サーバーへのクライアント接続が異常に高いCitrix管理者は、接続が一定のしきい値を超えた場合に警告する必要があります。

管理者はNetScaler Management and Analytics

System (MAS) を使用してこの要件をどのように達成できますか？

- A. しきい値と電子メールアドレスを追加して、NetScaler MASでSMTPレポートを設定します。
- B. NetScaler MASを使用して仮想サーバーの特定のアラートを設定します。
- C. NetScaler MASでTCP Insightを設定します。
- D. しきい値と電子メールアドレスを設定して、NetScaler MASのネットワークレポートを設定します。

Answer: D

Explanation:

<http://www.carlstalhood.com/netscaler-management-and-analytics-system-mas-12/>
<https://docs.citrix.com/en-us/netscaler-mas/12/network-reporting.html>

QUESTION NO: 5

認証仮想サーバーがUnified

Gatewayセットアップで指定されている場合、Citrix管理者は認証、認可、および監査トラフィック管理 (AAA-TM) セッションのセッションポリシーをどのように構成できますか？

- A. セッションポリシーは、NetScaler Gateway仮想サーバに対してのみ定義できます。
- B. AAA-TMセッションポリシーは仮想サーバーにバインドされています。
- C. AAA-TMセッションは、NetScaler Gatewayセッションポリシーを継承します。
- D. AAA-TMセッションポリシーは、デフォルトのグローバルとしてバインドされる必要があります

Answer: A

Explanation:

<https://docs.citrix.com/en-us/netscaler-gateway/12/unified-gateway/unified-gateway-FAQ.html>

QUESTION NO: 6

StoreFrontモニターがStorefrontサーバーの状態を判断するために調べることができるサービスはどれですか？ (3つ選択してください)

- A. デフォルトドメイン
- B. 発見
- C. 認証
- D. サブスクリプション
- E. アカウント

Answer: BCE

Explanation:

<https://docs.citrix.com/en-us/netscaler/12/load-balancing/load-balancing-builtin-monitors/monitor-citrix-sf-services.html>

QUESTION NO: 7

シナリオ：GUIの使用中に、NetScaler MPXアプライアンスが応答しなくなりました。

Citrix管理者はアプライアンスを再起動し、分析のためにコートダンプを強制する必要があります。

管理者はこれを達成するために何ができますか？

- A. アプライアンスの背面にあるNMIボタンを使用します。

- B. USBポートに接続して、再起動コマンドを発行します。
- C. アプライアンスの前面にあるリセットボタンを使用します。
- D. 電源ボタンを使用してアプライアンスの電源を切ります。

Answer: A

QUESTION NO: 8

シナリオ：NetScalerには、次のモードが設定されています。

- * MACベースの転送
- * USIP
- * USNIP
- * レイヤー3モード

Citrix管理者が新しいルーターを設定したため、新しいルーターを経由して受信トラフィックと送信トラフィックの異なるパスを使用する必要がありましたが、管理者はこれが失敗していることに気づき、ネットワークトレースを取得します。

短い監視期間の後、管理者はパケットがNetScalerから新しいルータに届いていないことに気づきます。

新しいルータの追加を容易にし、パケットを正常にルーティングするために、管理者がNetScalerでどのモードを無効にする必要がありますか？

- A. MAC-based Forwarding
- B. USIP
- C. Layer 3 mode
- D. USNIP

Answer: D

QUESTION NO: 9

Citrix管理者は、NetScaler

11.1ベースのリモートデスクトッププロトコル (RDP) プロキシ構成をNetScaler 12.0に移行する必要があります。

管理者はこの要件を達成するためにどの3つのアクションを実行できますか？
(3つ選択してください)

- A. AAA-TMサーバがバインドされているロードバランシング仮想サーバに、既存のUnified Gateway仮想サーバをRDP Proxy設定に置き換えます
- B. 既存のNetScaler Gateway仮想サーバーをRDP Proxy構成で移動し、Unified Gateway仮想サーバーの背後に配置します
- C. プラチナまたはエンタープライズライセンスを使用して、既存のNetScaler Gateway仮想サーバーをRDPプロキシ構成のままにします
- D. 既存のStandard EditionアプライアンスにRDP Proxy構成のスタンドアロンNetScaler Gateway仮想サーバーを追加する
- E. 既存のContent-Switching仮想サーバーにRDP Proxy構成のNetScaler Gateway仮想サーバーを追加する

Answer: ABE

QUESTION NO: 10

Citrix管理者は、ユーザーが一度ログオンして、NetScaler

Gateway仮想サーバーとWebアプリケーションのシームレスなシングルサインオンをNetScalerで負荷分散できるように、単一のURLで設定を構成する必要があります。管理者がこの要件を満たすために構成できる仮想サーバーのタイプは何ですか？

- A. GSLB
- B. AAA
- C. ユニファイドゲートウェイ
- D. ロードバランシング

Answer: C

Explanation:

<https://support.citrix.com/article/CTX205485>

QUESTION NO: 11

シナリオ：Citrix管理者は、現在のActive Directoryグループを使用してNetScalerシステム管理用にLDAPを統合する必要があります。管理者は、NetScaler上でLDAP内のグループ名と正確に一致するグループを作成しました。管理者は次にLDAPの設定を完了するために何を追加できますか？

- A. NetScaler上のグループへのユーザ
- B. グループへのAAAアクション
- C. 権限レベルを指定するためのグループへのコマンドポリシー
- D. 新しいグループへのネストされたグループ

Answer: C

Explanation:

<https://support.citrix.com/article/CTX123782#a>

QUESTION NO: 12

シナリオ：Citrix管理者は、大規模なインフラストラクチャ内の数千の負荷分散されたバックエンドサーバーでアプリケーションを実行しています。大量のトラフィックが受信されるため、問題の追跡とトラブルシューティングが困難です。管理者がNetScaler管理および分析システム (MAS) のどの機能を使用して、このサイズ的环境中に詳細に監視およびトラブルシューティングを行うことができますか？

- A. AppFlow Analytics
- B. アプリケーションセキュリティ分析
- C. アプリケーションパフォーマンス分析
- D. テレメトリノードを搭載した高度な分析機能

Answer: A

Explanation:

<https://docs.citrix.com/en-us/netscaler-mas/12/manage-system-settings/diagnostics-and-troubleshooting.html>