

HP.HPE6-A73.v2024-08-14.q98

試験コード:	HPE6-A73
試験名称:	Aruba Certified Switching Professional Exam
認定資格:	HP
無料問題数:	98
バージョン:	v2024-08-14
アクセス数:	411
ページビュー数:	980
https://www.jpnpdf.com/HP.HPE6-A73.v2024-08-14.q98-mondaishu.html	

最新問題: 1

添付の図を確認してください

2つの AOS-CX スイッチは、サーバーが接続されているアクセス層で VSX 用に構成されています。SVI インターフェイスは VLAN 10 用に設定されており、VLAN 10 のデフォルト ゲートウェイとして機能します。スイッチ間の ISL リンクに障害が発生しますが、キープアライブ インターフェイスは機能します。アクティブなゲートウェイがスイッチ上に構成されています。

サーバーからコアへのアクセスについて正しいのはどれですか？

- A. サーバー 2 はキープアライブ リンク経由でコア層に正常にアクセスできます。
- B. サーバー 1 とサーバー 2 は、コア層を介して相互に通信できます。
- C. サーバー 1 は両方のアップリンク経由でコア層にアクセスできます。
- D. サーバー 2 はコア層にアクセスできません。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 2

AOS-CX モバイル アプリを使用すると、ネットワーク エンジニアまたは技術者はどのタスクを実行できますか? (2つお選びください。)

- A. NetEdit を使用してスイッチ構成を管理します。
- B. AOS-CX スイッチのスタックを作成します。
- C. スイッチとモバイル デバイス間でファイルを転送します。
- D. SSH を使用してスイッチに安全にアクセスします。
- E. オペレーティング システムのアップグレードをスケジュールします。

Answer: (解答を表示する)

ACSP スタディ ガイド ページ 66 - 主な機能 (スイッチとモバイル デバイス間でのファイルの転送)

最新問題: 3

ある企業はサードパーティの AAA サーバー ソリューションを持っています。キャンパス アクセス層は、MAC-Auth と 802.1X によるアクセス制御を実行する AOS-CX スイッチにアップグレードされました。同社はワイヤレス用の Aruba モビリティ コントローラー (MC) ソリューションを持っており、有線トラフィック用のコントローラーでファイアウォール ポリシーを活用したいと考えています。

有線トラフィックがゲートウェイによって処理されるセキュリティ ソリューションを企業が実装する方法について正しいのはどれですか？

- A. AOS-CX スイッチおよび MC で定義されたデバイス ロールを使用して、ダウンロード可能なユーザー ロールを実装します。
- B. 標準ベースの RADIUS VSA を実装して、ポリシー情報を AOS-CX スイッチおよび MC に直接渡します。
- C. AOS-CX スイッチで定義されたゲートウェイ ロールを使用して、ダウンロード可能なユーザー ロールを実装します。
- D. AOS-CX スイッチで定義されたゲートウェイ ロールを使用してローカル ユーザー ロールを実装します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 4

ある企業は、サードパーティの AAA サーバー ソリューションを導入しています。キャンパス アクセス レイヤは、MAC-Auth および 802.1X によるアクセス制御を実行する AOS-CX スイッチにアップグレードされたばかりです。この企業は、ワイヤレス用の Aruba モビリティ コントローラー (MC) ソリューションを導入しており、これを活用したいと考えています。有線トラフィックのコントローラー上のファイアウォール ポリシー。有線トラフィックが MC によって処理される場合、企業がセキュリティ ソリューションを実装する方法について正しいのはどれですか？

- A. AOS-CX スイッチおよび MC で定義されたデバイス ロールを使用して、ダウンロード可能なユーザー ロールを実装します。
- B. AOS-CX スイッチで定義されたゲートウェイ ロールを使用してローカル ユーザー ロールを実装します。
- C. 標準ベースの RADIUS VSA を実装して、ポリシー情報を AOS-CX スイッチおよび MC に直接渡します。
- D. AOS-CX スイッチ上で定義されたゲートウェイ ロールを使用して、ダウンロード可能なユーザー ロールを実装します。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 5

次の AOS-CX 構成を調べます。

この構成に基づくと、IoT トラフィックに関して正しい記述はどれですか？

- A. 10.100.1.2 に到達できない場合、IoT トラフィックはスイッチによって自動的にドロップされます

- B. 10.100.1.2 のネクスト ホップは、AOS-CX スイッチから 1 ホップ以上離れている場合があります。
- C. IoT トラフィックのルーティング テーブルではすべてのルートが無視され、10.100.1.2 にルーティングされます。
- D. 特定のルートがルーティング テーブルで利用できない場合、トラフィックは 10.100.1.2 にルーティングされます。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 6

ネットワークの表示を調べます。

Core-1 で定義された ACL 構成は次のとおりです。

Telnet が使用されている場合、どのデバイス接続が許可され、双方向で機能しますか？

(2つお選びください。)

- A. サーバー 1 からクライアント 1
- B. クライアント 1 ~ クライアント 3
- C. クライアント 3 からクライアント 2
- D. クライアント 1 からクライアント 2
- E. サーバー 2 からクライアント 2

Answer: A,D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 7

AOS-CX スイッチ上で VLAN を音声 VLAN として識別する方法を正しく定義しているオプションはどれですか？

- A. Switch(config)# vlan <VLAN-ID>
スイッチ(config-vlan-<VLAN*ID>)# voice
- B. Switch(config)# port-access role <role-name>
スイッチ^config-pa-roleW vlan アクセス <VLAN-ID>
- C. Switch(config)# port-access Jidp-group <LLDP グループ名>
スイッチ(config-Hdp-group)# vlan <VLAN-ID>
- D. Switch(config)# vlan <VLAN-ID> voice

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 8

管理者は、AOS-CX スイッチを含むダウンロード可能なユーザー ロール ソリューションを実装しています。AAA ソリューションと AOS-CX スイッチはユーザーを正常に認証できます。ただし、役割情報をスイッチにダウンロードできません。ダウンロード可能な役割機能を成功させるには、どのようなポリシーを中間ファイアウォールに追加する必要がありますか？

- A. TCP 22 を許可します
- B. UDP 8211 を許可します
- C. UDP 1811 を許可します

D. TCP 443 を許可します

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 9

2つの OSPF ルーターが隣接関係を形成することを妨げるものは何ですか? (2つ選択してください。)

- A. 異なる MTU サイズ
- B. 異なる優先順位
- C. 異なるルーター ID
- D. さまざまな領域タイプ
- E. 異なる IP アドレス

Answer: A,D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 10

AOS-CX スイッチ上で VLAN を音声 VLAN として識別する方法を正しく定義しているオプションはどれですか?

- A. Switch(config)# port-access role <role-name>
Switch(config-pa-role)# vlan access <VLAN-ID>
- B. スイッチ(config)# vlan <VLAN-ID>
スイッチ(config-vlan-<VLAN-ID>)# voice
- C. Switch(config)# vlan <VLAN-ID> voice
- D. Switch(config)# port-access lldp-group <LLDP グループ名>
スイッチ(config-ldp-group)# vlan <VLAN-ID>

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 11

ネットワーク管理者は、古いアクセス レイヤ スイッチを AOS-CX 6300 スイッチに置き換えたいと考えています。

管理者はこのソリューションでどの仮想スイッチング テクノロジーを実装できますか?

- A. VSF のみ
- B. VSF と VSX の両方
- C. バックプレーンスタッキングのみ
- D. VSX のみ

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 12

ネットワーク管理者は、時代遅れのアクセス レイヤ ソリューションを、AOS-CX スイッチを含むモジュラー ソリューションに置き換える必要があります。管理者は、仮想スイッチング テクノロジーを活用したいと考えています。ソリューションはデュアル コントロール プレーンによる高可用性をサポートする必要があります。管理者はどのソリューションを実装する必要がありますか?

- A. AOS-CX 8325
- B. AOS-CX 6400
- C. AOS-CX S400
- D. AOS-CX 6300

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 13

AOS-CX スイッチでは音声トラフィックの優先順位がどのように正しく設定されますか？

- A. QOS 設定を使用してデバイス プロファイルを定義することによって
- B. 音声 VLAN の実装による
- C. 完全優先キューに入れることによって
- D. 重み付け均等化キューイング (WFQ) の実装による

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 14

AOS-CX スイッチで NAE スクリプトを実行するには、ネットワーク管理者は何を実装する必要がありますか？

- A. デプロイメント
- B. エージェント
- C. 計画
- D. スケジュール

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 15

顧客は、NetEdit によって管理される 20 個の AOS-CX スイッチを所有しており、これらのスイッチがネットワーク内に少なくとも 5 年間存在する NetEdit のサポートを希望しています。

この顧客はどのタイプのライセンスを使用する必要がありますか？

- A. 1 Aruba NetEdit SMB ライセンス
- B. 25 Aruba NetEdit 永久ライセンス
- C. 20 Aruba NetEdit 永久ライセンス
- D. 20 Aruba NetEdit シングルノード サブスクリプション ライセンス

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 16

展示を参照してください。

Core-1 で定義された ACL 構成は次のとおりです。

Telnet が使用されている場合、どのデバイス接続が許可され、双方向で機能するでしょうか？ (2 つ選択してください)

- A. クライアント 1 ~ クライアント 3
- B. サーバー 1 からクライアント 1

- C. クライアント 3 からクライアント 2
- D. サーバー 2 からクライアント 2
- E. クライアント 1 からクライアント 2

Answer: ([解答を表示する](#))

有効な HPE6-A73 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい HPE6-A73 試験問題集！ GoShiken.com が最新の HPE6-A73 試験問題集を提供しています。GoShiken.com HPE6-A73 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com HPE6-A73 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/HP/HPE6-A73-mondaishu.html>
(13030%OFF問題集溶と正解付きで 30%w特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 17

次の AOS-CX 構成を調べます。

この構成に基づくと、IoT トラフィックに関して正しい記述はどれですか？

- A. IoT トラフィックのルーティング テーブルではすべてのルートが無視され、10.100.1.2 にルーティングされます。
- B. 特定のルートがルーティング テーブルで使用できない場合、トラフィックは 10.100.1.2 にルーティングされます。
- C. 10.100.1.2 のネクスト ホップは、AOS-CX スイッチから 1 ホップ以上離れている場合があります。
- D. 10.100.1.2 に到達できない場合、IoT トラフィックはスイッチによって自動的にドロップされます。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 18

NetEdit は顧客の場所にどのようにインストールされますか？

- A. Microsoft の Hyper-V などの仮想化プラットフォームを使用した DVD 経由
- B. Aruba Central クラウド ソリューション経由
- C. OVA ファイルおよび VMware の ESXi などの仮想化プラットフォーム経由
- D. Aruba NetEdit ハードウェア アプライアンス経由

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 19

ネットワーク エンジニアが AOS-CX スイッチに BGP を設定しています。エンジニアは、2 つの異なるサービス プロバイダーに対して 2 つの異なる eBGP ピアリングを確立しています。このエンジニアは、2 つのサービス プロバイダーにアダバタイズする必要がある多数の連続した C クラスパブリック ネットワークを持っています。エンジニアは、「network」コマンドを使用して、アダバタイズするネットワークを個別に手動で定義します。

管理者は、要約されたルートのみを2つのサービス プロバイダーにアドバタイズするにはどうすればよいでしょうか？

- A. BGP 構成の IPv4 アドレス ファミリで自動要約を有効にします。
- B. OSPF で集約ルートを作成します。
- C. 要約された静的ルートを作成し、これを OSPF に再配布します。
- D. aggregate-address BGP コマンドを使用してネットワークを要約します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 20

ネットワーク管理者は、AOS-CX スイッチに NAE を実装しています。特定のスイッチでエージェントを作成しようとする、NAE Agents パネルにエージェントが赤い三角形のエラー シンボルとステータスとともに表示されます。

"未知"。

この問題の原因は何ですか？

- A. 管理者は NAE と対話するための適切な資格情報を持っていません
- B. スクリプトまたはエージェントの数がハードウェアの能力を超えました
- C. NAE と AOS-CX スイッチの間に接続の問題が存在します。
- D. RESTful API が AOS-CX スイッチで有効になっていません

Answer: C ([メッセージを残す](#))

説明

最新問題: 21

管理者は、AOS-CX 6300 および 6400 スイッチで構成されるアクセス層を備えたネットワークをサポートしています。管理者は、Aruba IAP とセキュリティ カメラをネットワークに迅速に展開し、正しい QoS と VLAN 設定がスイッチ ポートに動的に適用されるようにする必要があります。現在、スイッチはデバイス認証を行うように構成されておらず、ネットワーク内に認証サーバーも存在しません。

ポリシー設定を正しいスイッチ ポートに動的に割り当てるには、管理者はどの AOS-CX 機能を使用する必要がありますか？

- A. 認可の変更
- B. デバイスプロファイル
- C. 動的セグメンテーション
- D. 音声 VLAN

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 22

AOS-CX スイッチの出力を調べます。

この出力に基づいて、何が正しいのでしょうか？

- A. ローカル ユーザー ロールは ClearPass ソリューションを使用してデプロイされました
- B. 802.1X 認証が発生し、ダウンロード可能なユーザー ロールが展開されました

C. ポートには 802.1X 認証のみが設定されています

D. 802.1X 認証は成功しましたが、MAC 認証はまだ開始されていません

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 23

管理者は、AOS-CX スイッチで以下を設定しました。

どこからのトラフィックでも 2 つの指定されたサーバー上の Web ポートに到達できるようにする正しい ACL ルール構成は何ですか？

A. アクセス リスト IP サーバー 10 許可 tcp 任意のオブジェクト グループ Web サーバー オブジェクト グループ Web ポート

B. アクセス リスト IP サーバー 10 許可 tcp 任意のグループ Web サーバー グループ Web ポート

C. アクセス リスト IP サーバー 10 許可 tcp 任意の Web サーバー Web ポート

D. アクセス リスト IP サーバー 10 許可 tcp 任意の Web サーバー グループ Web ポート

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

最新問題: 24

PIM は、マルチキャスト送信元と 1 つ以上の受信者の間でトラフィックをルーティングする IP マルチキャストルーティング テーブルをどのように構築しますか？

A. ユニキャスト ルーティング テーブルとリバース パス フォワーディング (RPF) を使用しません。

B. 距離ベクトル プロトコルから派生した Bellman-Ford アルゴリズムを使用します。

C. リンク ステート プロトコルから派生した最短パス優先 (SPF) アルゴリズムを使用します。

D. IGMP を使用し、最短パス ツリー (SPT) を計算します。

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

最新問題: 25

ネットワークの展示を調べてください。

ある企業には、無線および有線アクセス用のゲスト実装があります。ワイヤレス アクセスはサードパーティ ベンダーを通じて実装されます。同社は、従業員のトラフィックと同じネットワークを通過する有線ゲスト トラフィックを懸念しています。ネットワーク管理者は、ゲストが DMZ 内のルーティング スイッチに接続されている AOS-CX スイッチ間に GRE トンネルを確立しました。

従業員のトラフィックが OSPF を使用して転送される一方で、ゲスト トラフィックが DMZ にトンネリングされるようにするには、管理者はどの機能を実装する必要がありますか？

A. `set metric` コマンドを使用した OSPF ルート マップ

B. ポリシーベース ルーティング (PBR)

C. ユーザーベースのトンネリング (UBT)

D. 分類子ポリシー

Answer: B ([メッセージを残す](#))

ゲストトラフィックは PBR でルーティングされ、DMZ で終了する GRE トンネルを使用できません。

最新問題: 26

ネットワークエンジニアは、ダッシュボードから NAE グラフを調べていますが、グラフに表示されている時間が現在時刻を表していないことに気づきました。エンジニアは、AOS-CX スイッチが NTP 用に構成されており、正常に同期されていることを確認します。この問題を解決するにはどうすればよいでしょうか？

- A. エンジニアの Web ブラウザが AOS-CX スイッチと同じタイムゾーンに設定されていることを確認します。
- B. エンジニアの PC が AOS-CX スイッチと同じ NTP サーバーに同期されていることを確認します。
- C. NetEdit と AOS-CX スイッチが同じ NTP サーバーに同期されていることを確認します。
- D. AOS-CX スイッチの SSL 証明書の信頼設定を有効にします。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

[https://techhub.hpe.com/eginfolib/Aruba/OS-](https://techhub.hpe.com/eginfolib/Aruba/OS-CX_10.04/5200-6724/index.html#GUID-2048A4D8-5458-4C00-ACA7-8C392182215E.html)

[CX_10.04/5200-6724/index.html#GUID-2048A4D8-5458-4C00-ACA7-8C392182215E.html](https://techhub.hpe.com/eginfolib/Aruba/OS-CX_10.04/5200-6724/index.html#GUID-2048A4D8-5458-4C00-ACA7-8C392182215E.html)

最新問題: 27

マルチキャストと AOS-CX スイッチに関して正しいのはどれですか？

- A. IGMP 対応の AOS-CX スイッチが不明なマルチキャスト宛先をフラッディングします。
- B. IGMP スヌーピングは、レイヤー 3 VLAN インターフェイスでデフォルトで有効になっています
- C. IGMP クエリ機能は、レイヤー 2 VLAN インターフェイスでデフォルトで有効になっています
- D. レイヤ 2 VLAN インターフェイスでは、デフォルトで IGMP スヌーピングが無効になっています

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 28

添付の展示品を調べてください。

ネットワーク管理者は、図に示されているネットワークにエリア 3 としてリモート ロケーションを追加しようとしています。

現在の接続制限に基づいて、管理者はエリア 3 をエリア 0 に直接接続できません。ネットワークは AOS-CX スイッチを使用しています。

リモートの場所への接続を提供するには、管理者はどの機能を実装する必要がありますか？

- A. OSPFv3
- B.それほど太くない領域
- C. 仮想リンク
- D. 双方向前方検出 (BFD)

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 29

新しく導入された AOS-CX スイッチで実行された構成を調べます。

この設定を実行した後、管理者は、スイッチ ポートが常に EAP 開始状態のままであることを気付きます。この問題を解決するには管理者は何をすべきでしょうか？

- A. 認可の変更 (CoA) を有効にする
- B. ローカル ユーザー ロールを作成してポートに割り当てます。
- C. ポートをクライアント モードに設定します。
- D. サーバー グループ cppm を定義します。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 30

管理者は、VSX ペアとして構成された 8325CX スイッチのアグリゲーション層を持っています。管理者は、OSPF ネットワークの変更が発生すると、アグリゲーション スイッチの変更への応答が遅くなり、接続されているアクセス レイヤ スイッチのネットワーク接続、特に VoIP 通話に影響を与えることを懸念しています。

この問題を軽減するには、管理者はアグリゲーション層スイッチで何をすべきですか？

D18912E1457D5D1DDCCBD40AB3BF70D5D

- A. グレースフル リスタートを実装する
- B. 双方向転送検出 (BFD) を実装します。
- C. ルート集約を実装します。
- D. hello インターバル タイマーとデッド インターバル タイマーを減らします。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 31

ネットワークの展示を調べてください。

ある企業には、無線および有線アクセス用のゲスト実装があります。ワイヤレス アクセスはサードパーティ ベンダーを通じて実装されます。同社は、従業員のトラフィックと同じネットワークを通過する有線ゲスト トラフィックを懸念しています。ネットワーク管理者は、ゲストが DMZ 内のルーティング スイッチに接続されている AOS-CX スイッチ間に GRE トンネルを確立しました。

従業員のトラフィックが OSPF を使用して転送される一方で、ゲスト トラフィックが DMZ にトンネリングされるようにするには、管理者はどの機能を実装する必要がありますか？

- A. `set metric` コマンドを使用した OSPF ルート マップ
- B. ユーザーベースのトンネリング (UBT)
- C. 分類子ポリシー
- D. ポリシーベース ルーティング (PBR)

Answer: D ([メッセージを残す](#))

有効な HPE6-A73 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい HPE6-A73 試験問題集！ GoShiken.com が最新の HPE6-A73 試験問題集を提供しています。GoShiken.com HPE6-A73 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com HPE6-A73 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/HP/HPE6-A73-mondaishu.html>
(13030%OFF問題集溶と正解付きで 30%w 特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 32

ヘッドオンライン (HOL) ブロッキングを防ぐために使用される AOS-CX 機能はどれですか？

- A. VSX
- B. WFQ
- C. VSF
- D. VOQ

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 33

AOS-CX スイッチの ACL の設定に関して正しいのはどれですか？

- A. 標準 ACL は、ルート配布を実行するときにルートを照合するために使用されます。
- B. 拡張 ACL を作成する場合は、100 ~ 199 および 2000 ~ 2999 の番号が使用されます。
- C. ワイルドカード マスクは、IP アドレスの範囲での照合に使用されます。
- D. log キーワードを含むステートメントは常にスイッチ CPU によって処理されます。

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

最新問題: 34

ネットワーク エンジニアは、カスタム作成したスクリプトを AOS-CX スイッチの NAE GUI に追加する際に問題を抱えています。

スクリプトは Python で書かれており、他の AOS-CX スイッチに正常に追加されました。エンジニアは、スイッチの CLI から次の項目を検査します。

この問題を解決するにはエンジニアは何を実行する必要がありますか？

- A. エンジニアのデスクトップと AOS-CX スイッチが同じ NTP サーバーに同期されていることを確認します。
- B. AOS-CX スイッチの SSL 証明書の信頼設定を有効にします。
- C. 新しいスクリプトをインストールする前に、スクリプトの署名をインストールします。
- D. 新しいスクリプトをインストールする前に、使用されなくなったスクリプトを削除します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 35

企業の管理者は、アクセス レイヤ スイッチのアップグレードについて懸念を抱いています。ユーザーはワイヤレスおよび VoIP テレフォニーに大きく依存しています。アクセス レイヤ スイッチ

のアップグレード中にユーザーのダウンタイムを確実に短くするための最良の推奨事項はどれですか？

- A. クラスタリングを有効にしてインサーブिस ソフトウェア アップグレード (ISSU) 機能をインストールします。
- B. AOS-CX アクセス スイッチに VSF を実装します。
- C. 常時オンの POE を備えた AOS-CX 6300 または 6400 スイッチをインストールします。
- D. AOS-CX アクセス スイッチに VSX を実装します。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 36

管理者は、プライマリおよびセカンダリとして定義されている AOS-CX スイッチのペア上で VSX LAG を定義しています。VSX LAG はリモート スイッチと正常に確立できません。ただし、検証後、リモート スイッチは正しく構成されています。管理者は、問題の原因を AOS-CX スイッチの設定に絞り込みます。

この問題の原因は何でしょうか？

- A. VSX LAG インターフェイスはレイヤー 3 モードです
- B. VSX LAG でローカル最適化が有効になっていませんでした
- C. LACP は VSX LAG のアクティブ モードで有効になりました
- D. VSX LAG ハッシュがリモート ピアと一致しません

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 37

添付の図を確認してください

2 つの AOS-CX スイッチは、サーバーが接続されているアクセス層で VSX 用に構成されています。SVI インターフェイスは VLAN 10 用に設定されており、VLAN 10 のデフォルト ゲートウェイとして機能します。スイッチ間の ISL リンクに障害が発生しますが、キープアライブ インターフェイスは機能します。アクティブなゲートウェイがスイッチ上に構成されています。

サーバーからコアへのアクセスについて正しいのはどれですか？

- A. サーバー 2 はキープアライブ リンク経由でコア層に正常にアクセスできます。
- B. サーバー 2 はコア層にアクセスできません。
- C. サーバー 1 とサーバー 2 は、コア層を介して相互に通信できます。
- D. サーバー 1 は両方のアップリンク経由でコア層にアクセスできます。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 38

ユーザー数 349 人の会社の管理者は、外部ネットワークに接続できる 1 組の AOS-CX スイッチを持っています。どちらのスイッチも OSPF 用に構成されています。管理者は両方のスイッチに外部ルートをインポートしたいと考えていますが、異なるシード メトリックをルートに割り当て、さらにそれらを外部タイプ 1 ルートとしてインポートします。

管理者がこれを達成するための最善の方法は何ですか？

- A. OSPF プロセスでルート タイプとメトリックを定義します。
- B. 正しいルート タイプとメトリックを使用してルート マップを作成します。
- C. 正しいルート タイプとメトリックを使用してクラスとポリシー マップを定義します。
- D. 正しいルート タイプとメトリックを使用して分類子ポリシーを作成します。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 39

AOS-CX スイッチと Aruba モビリティ コントローラー (MC) 間のユーザー トラフィックのトンネリングに関して正しいのはどれですか？

- A. IPSec を使用して管理トラフィックとデータ トラフィックを保護します
- B. IPSec を使用して管理トラフィックを保護します
- C. ポートベースのトンネリングのみをサポートします
- D. Aruba AP と同じ管理プロトコルを使用します

Answer: D ([メッセージを残す](#))

AP とスイッチの両方が PAPI を使用するためです。さらに、AOS-CX スイッチでは現在ポートベースのトンネルをサポートしていません。AOS-CX スイッチはユーザー ベース トンネル (UBT) のみをサポートします

最新問題: 40

NetEdit は検出プロセス中にサブネット内のデバイスを検出するためにどのプロトコルを使用しますか？

- A. LLDP
- B. ICMP
- C. ARP
- D. DHCP

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 41

管理者は、VSX ペアとして構成された 8325CX スイッチのアグリゲーション層を持っています。管理者は、OSPF ネットワークの変更が発生すると、アグリゲーション スイッチの変更への応答が遅くなり、接続されているアクセス レイヤ スイッチのネットワーク接続、特に VoIP 通話に影響を与えることを懸念しています。

この問題を軽減するには、管理者はアグリゲーション層スイッチで何をすべきですか？

D18912E1457D5D1DDCCBD40AB3BF70D5D

- A. ルート集約を実装します。
- B. 双方向転送検出 (BFD) を実装します。
- C. hello インターバル タイマーとデッド インターバル タイマーを削減します。
- D. グレースフル リスタートを実装する

Answer: A ([メッセージを残す](#))

BFD は、BFD セッション内の 2 つの IP アドレス間の接続をテストします。BFD は、接続が失われたときにレポートします。ルーター (またはルーティング スイッチ) は、その情報を使用して、BFD を関連付けた機能に応じて、適切なアクションを実行できます。」

最新問題: 42

ある企業は、アクセス層に AOS-CX スイッチを実装しています。会社は従業員とゲストのアクセス制御を実装したいと考えています。

ClearPass サーバーをインストールして会社で使用する必要があるセキュリティ機能はどれですか？

- A. ダウンロード可能なユーザー ロール
- B. ユーザーベースのトンネリング (UBT)
- C. 動的セグメンテーション
- D. 認可の変更 (CoA)

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 43

ネットワーク管理者は、NetEdit を実装して AOS-CX スイッチの管理を一元化したいと考えています。

管理者は NetEdit ソリューションをどのように購入および/またはインストールする必要がありますか？

- A. ハードウェア アプライアンスとしてインストールします
- B. サポートされているバージョンの RedHat Enterprise Linux にインストールされています
- C. Aruba 提供の OVA ファイルを使用して仮想化ソリューションにインストールされます
- D. サポートされているバージョンの Debian Linux にインストールされています

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

最新問題: 44

ネットワーク エンジニアは、カスタム作成したスクリプトを AOS-CX スイッチの NAE GUI に追加する際に問題を抱えています。

スクリプトは Python で書かれており、他の AOS-CX スイッチに正常に追加されました。エンジニアは、スイッチの CLI から次の項目を検査します。

この問題を解決するにはエンジニアは何を実行する必要がありますか？

- A. エンジニアのデスクトップと AOS-CX スイッチが同じ NTP サーバーに同期されていることを確認します。
- B. 新しいスクリプトをインストールする前に、使用されなくなったスクリプトを削除します。
- C. 新しいスクリプトをインストールする前に、スクリプトの署名をインストールします。
- D. AOS-CX スイッチの SSL 証明書の信頼設定を有効にします。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 45

AOS-CX スイッチにキャプティブ ポータルを実装する場合は何が必要ですか？

- A. AAA サーバー
- B. スイッチ上で実行されている Web サーバー
- C. スイッチにインストールされている証明書
- D. デバイスのフィンガープリント

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 46

ネットワーク管理者は、ユーザーのグループと特定のサーバーの間の接続の問題のトラブルシューティングを試みています。管理者は、デスクトップから一定期間にわたってパケットを検査する必要があります。ただし、管理者はトラフィック フローに関する AOS-CX スイッチに直接接続されていません。

AOS-CX スイッチ上で確立する必要がある ERSPAN セッションに関して正しいのはどれですか？

(2 つお選びください。)

- A. カプセル化プロトコルは UDP です
- B. ソース AOS-CX スイッチで、指定された宛先は管理者のデスクトップです
- C. 使用されるカプセル化プロトコルは VXLAN です
- D. ソース AOS-CX スイッチで、指定された宛先は管理者のデスクトップが接続されているスイッチです
- E. 使用されるカプセル化プロトコルは GRE です

Answer: B,E ([メッセージを残す](#))

有効な **HPE6-A73** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい HPE6-A73 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **HPE6-A73** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com HPE6-A73 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com HPE6-A73 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/HP/HPE6-A73-mondaishu.html>
(**13030%OFF**問題集溶と正解付きで 30%w 特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 47

ネットワーク トポロジを調べます。

ネットワークは、次の属性を使用して OSPF 用に構成されています。

Core1 で実行される OSPF 構成は次のとおりです。

上記の情報に基づいて、何が正しいでしょうか？

- A. Core1 は ASBR からタイプ 5 LSA を 1 つ受け取りました。
- B. ISP 1 はどのエリアからもアクセスできません。
- C. エリア 1 には 23 のルートがあります
- D. エリア 0 には 81 のルートがあります

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 48

同社は、アクセス レイヤ スイッチを AOS-CX スイッチにアップグレードし、ClearPass による AAA ソリューションを実装したところです。同社は、アクセス レイヤ スイッチのユーザー ポートに実際に何が接続されているかを懸念するようになり、AOS-CX スイッチに 802.1X 認証を実装しています。管理者は 802.1X をグローバルに有効にし、VoIP 電話、セキュリティ カメラ、ワイヤレス Aruba IAP などのユーザー デバイスに接続されているすべてのアクセス ポートでそれを有効にしました。ワイヤレス ユーザーは、IAP への認証に成功したと不満を抱いています。ただし、ネットワーク リソースにはアクセスできません。以前は、これは 802.1X が AOS-CX スイッチに実装される前に機能していました。

この問題を解決するために企業は何をすべきでしょうか？

- A. IAP に接続された AOS-CX スイッチ ポートにデバイスベース モードを実装します。
- B. AOS-CX スイッチにローカル ユーザー ロールとローカル転送を実装します。
- C. AOS-CX スイッチに AAA RADIUS 認可変更を実装します。
- D. ダウンロード可能なユーザー ロールとユーザーベースのトンネリング (UBT) を AOS-CX スイッチに実装します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 49

管理者は、現在のアクセス スイッチを AOS-CX スイッチに置き換えようとしています。アクセス レイヤ スイッチは、アクセス レイヤ スイッチに接続しているユーザーおよびネットワーキング デバイスを認証する必要があります。一部のデバイスは認証形式をサポートしていませんが、一部のデバイスは S02 1X をサポートしています。一部のポートには VoIP 電話と PC が接続されています。PC が電話機のデータ ポートに接続され、電話機の LAN ポートがスイッチに接続されているのと同じポートに接続します。

この状況について正しいのはどれですか？

- A. ポートアクセスのクライアント制限設定を変更する必要があります
- B. デバイスモードを実装する必要があります。
- C. 認証にはデバイスのフィンガープリントが必要です。
- D. 802.1X はフォールバック モードで動作するように構成する必要があります

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 50

ネットワークの展示を調べてください。

ある企業には、無線および有線アクセス用のゲスト実装があります。ワイヤレス アクセスはサードパーティ ベンダーを通じて実装されます。同社は、従業員のトラフィックと同じネットワークを通過する有線ゲスト トラフィックを懸念しています。ネットワーク管理者は、ゲストが DMZ 内のルーティング スイッチに接続されている AOS-CX スイッチ間に GRE トンネルを確立しました。

従業員のトラフィックが OSPF を使用して転送される一方で、ゲスト トラフィックが DMZ にトンネリングされるようにするには、管理者はどの機能を実装する必要がありますか？

- A. ポリシーベース ルーティング (PBR)
- B. 分類子ポリシー
- C. `set metric` コマンドを使用した OSPF ルート マップ
- D. ユーザーベースのトンネリング (UBT)

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 51

次の ACL ルール ポリシーを調べます。

10.2.2.1 ~ 10.2.2.30 から任意の場所へのトラフィックを許可します

10.2.2.40 ~ 10.2.2.55 から任意の場所へのトラフィックを許可します

他をすべて拒否する

このポリシーに基づいて、次の ACL ルール ステートメントを正しい順序で配置して、上記のフィルタリング ポリシーを実現します。

- A. 許可 IP 10.2.2.40 255.255.255.248 任意
許可 IP 10.2.2.48 255.255.255.248 任意
許可 IP 10.2.2.0 255.255.255.192 任意
IP 10.2.2.31 255.255.255.255 を拒否します
IP 10.2.2.32 255.255.255.224 を拒否します
- B. IP 10.2.2.31 255.255.255.255 を拒否します
IP 10.2.2.32 255.255.255.224 を拒否します
許可 IP 10.2.2.40 255.255.255.248 任意
許可 IP 10.2.2.48 255.255.255.248 任意
許可 IP 10.2.2.0 255.255.255.192 任意
- C. IP 10.2.2.31 255.255.255.255 を拒否します
許可 IP 10.2.2.40 255.255.255.248 任意
IP 10.2.2.32 255.255.255.224 を拒否します
許可 IP 10.2.2.48 255.255.255.248 任意
許可 IP 10.2.2.0 255.255.255.192 任意
- D. IP 10.2.2.31 255.255.255.255 を拒否します
許可 IP 10.2.2.40 255.255.255.248 任意
許可 IP 10.2.2.48 255.255.255.248 任意
IP 10.2.2.32 255.255.255.224 を拒否します
許可 IP 10.2.2.0 255.255.255.192 任意

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 52

ネットワーク管理者は、ユーザーのグループと特定のサーバーの間の接続の問題のトラブル

シューティングを試みています。管理者は、デスクトップから一定期間にわたってパケットを検

査する必要があります。ただし、管理者はトラフィック フローに関係する AOS-CX スイッチに直接接続されていません。

AOS-CX スイッチ上で確立する必要がある ERSPAN セッションに関して正しいのはどれですか? (2つお選びください。)

- A. カプセル化プロトコルは UDP です
- B. ソース AOS-CX スイッチで、指定された宛先は管理者のデスクトップです。
- C. 使用されるカプセル化プロトコルは GRE です
- D. ソース AOS-CX スイッチで、指定された宛先は管理者のデスクトップが接続されているスイッチです
- E. 使用されるカプセル化プロトコルは VXLAN です

Answer: C,D (メッセージを残す)

最新問題: 53

ネットワークの展示を調べてください。

ネットワーク管理者は、集約スイッチの VSX ペア (Agg1 と Agg2) に OSPF を実装しています。VLAN 10 および 20 は、レイヤー 2 アクセス スイッチに接続されています。Agg-1 と Agg-2 は、アクティブ ゲートウェイが有効になっている VLAN 10 と 20 のデフォルト ゲートウェイとして設定されています。

アグリゲーション スイッチ上で OSPF を構成し、コア スイッチに接続するためのベスト プラクティスは何ですか?

- A. アグリゲーション スイッチとコア スイッチの間に個別のレイヤー 3 VLAN インターフェイスを定義します。レイヤ 3 VLAN のアクティブ転送を有効にします。
- B. アグリゲーション スイッチとコア スイッチの間に個別のレイヤー 3 VLAN インターフェイスを定義します。レイヤ 3 VLAN のアクティブなゲートウェイを有効にします。
- C. レイヤ 3 VLAN インターフェイスに関連付けられたレイヤ 2 VSX LAG を定義します。レイヤ 3 VLAN のアクティブなゲートウェイを有効にします。
- D. レイヤ 3 VLAN インターフェイスに関連付けられたレイヤ 2 VSX LAG を定義します。レイヤ 3 VLAN のアクティブ転送を有効にします。

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 54

ある企業は新しいワイヤレス設計を実装しており、スイッチ システムのアップグレード時でも高可用性をサポートする必要があります。このソリューションには、POE を必要とする Aruba モビリティ コントローラー (MC) と Aruba AP 接続が含まれます。企業はどのキャンパス AOS-CX スイッチ ソリューションと仮想スイッチングをキャンパス アクセス レイヤに実装する必要がありますか?

- A. AOS-CX 6400 および VSX
- B. AOS-CX 6300 および VSF
- C. AOS-CX 8325 および VSF
- D. AOS-CX 8400 および VSX

Answer: A ([メッセージを残す](#))

アップグレード中の高可用性をサポートするのは 6400 のみ

最新問題: 55

ある企業は、アクセス層に AOS-CX スイッチを実装しています。会社は従業員とゲストのアクセス制御を実装したいと考えています。

ClearPass サーバーをインストールして会社で使用する必要があるセキュリティ機能はどれですか？

- A. ダウンロード可能なユーザー ロール
- B. 動的セグメンテーション
- C. ユーザーベースのトンネリング (UBT)
- D. 認可の変更 (CoA)

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 56

添付の図を確認してください。

2 台の PC は VLAN 11 (10.1.11.0/24) にあります。VLAN 11 の VSX コアにアクティブ ゲートウェイを実装する方法を定義する例はどれですか？

- A. インターフェイス VLAN 11
アクティブゲートウェイ IP 10.1.11.1
アクティブゲートウェイ mac 02:02:00:00:01:00
- B. インターフェースラグ 254
アクティブゲートウェイ IP 10.1.11.1
アクティブゲートウェイ mac 02:02:00:00:01:00
- C. vsx
VRRPグループ1
- D. インターフェースラグ 254
アクティブゲートウェイ vlan 11 ip 10.1.11.1
アクティブゲートウェイ VLAN 11 MAC 02:02:00:00:01:00

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 57

NetEdit に構成を切り取って貼り付ける場合、前のコマンドのコンテキスト内でコマンドを入力するためにどの文字が使用されますか？

- A. スペース
- B. タブ
- C. <ESC>
- D. ">"

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 58

管理者はマルチエリア OSPF ネットワークを実装しています。ネットワークには、バックボーン (エリア 0) と、バックボーン内の ABR に接続された他の 2 つのエリア (1 および 2) が含まれています。ネットワークには、エリア 2 にあるサービス プロバイダーに接続された 1 つのルーティングスイッチがあります。どのようなネットワーク設計が、エリア内のルート数を最小限に抑えることになりませんか完全な接続を可能にしながら、ルーティングスイッチのリンク状態データベース (LSDB) を実現しますか?

A. エリア 0: それほど太くない

エリア 1: まったくスタッピーではない エリア 2: まったくスタッピーではない

B. エリア 0: 通常

エリア 1: まったくずんぐりしていない エリア 2: まったくずんぐりしている

C. エリア 0: 通常

エリア 1: 完全にずんぐりした

エリア 2: まったく太くない

D. エリア 0: 通常

エリア 1: 完全にずんぐりした エリア 2: 完全にずんぐりした

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 59

PIM は、マルチキャスト送信元と 1 つ以上の受信者の間でトラフィックをルーティングするための IP マルチキャストルーティングテーブルをどのように構築しますか?

A. 距離ベクトル プロトコルから派生した Bellman-Ford アルゴリズムを使用します。

B. ユニキャストルーティングテーブルとリバースパス転送 (RPF) を使用します。

C. リンクステートプロトコルから派生した最短パス優先 (SPF) アルゴリズムを使用します。

D. IGMP を使用し、最短パスツリー (SPT) を計算します。

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 60

添付の展示品を調べてください。

ネットワーク管理者は、図に示されているネットワークにエリア 3 としてリモートロケーションを追加しようとしています。

現在の接続制限に基づいて、管理者はエリア 3 をエリア 0 に直接接続できません。ネットワークは AOS-CX スイッチを使用しています。

リモートの場所への接続を提供するには、管理者はどの機能を実装する必要がありますか?

A. それほど太くない領域

B. 双方向前方検出 (BFD)

C. 仮想リンク

D. OSPFv3

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 61

AOS-CX スイッチは、ダウンロード可能なユーザー ロールを実装するように構成されています。AOS-CX スイッチの出力を調べます。

この出力に基づくと、ユーザーのアクセスの状態はどのようなものでしょうか？

- A. ダウンロード可能なユーザー ロールが存在しません
- B. AAA サーバーへの RADIUS リクエストがタイムアウトしました
- C. ポートは 802.1X 用に構成する必要があります
- D. MAC 認証は成功しましたが、802.1X 認証が進行中です

Answer: C ([メッセージを残す](#))

有効な **HPE6-A73** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい HPE6-A73 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **HPE6-A73** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com HPE6-A73 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com HPE6-A73 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/HP/HPE6-A73-mondaishu.html>
(**13030%OFF**問題集溶と正解付きで **30%w**特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 62

次の AOS-CX 構成を調べます。

この構成に基づくと、IoT トラフィックに関して正しいのはどれですか？

- A. IoT トラフィックのルーティング テーブルではすべてのルートが無視され、10 100 1 2 にルーティングされます。
- B. 10.100.1.2 に到達できない場合、IoT トラフィックはスイッチによって自動的にドロップされます
- C. 特定のルートがルーティング テーブルで利用できない場合、トラフィックは 10 100 1.2 にルーティングされます。
- D. 10 100 1.2 のネクスト ホップは、AOS-CX スイッチから 1 ホップ以上離れている可能性があります。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 63

ネットワークの展示を調べてください。

ある企業には、無線および有線アクセス用のゲスト実装があります。ワイヤレス アクセスはサードパーティ ベンダーを通じて実装されます。同社は、従業員のトラフィックと同じネットワークを通過する有線ゲスト トラフィックを懸念しています。ネットワーク管理者は、ゲストが DMZ 内のルーティング スイッチに接続されている AOS-CX スイッチ間に GRE トンネルを確立しました。

従業員のトラフィックが OSPF を使用して転送される一方で、ゲスト トラフィックが DMZ にトンネリングされるようにするには、管理者はどの機能を実装する必要がありますか？

- A. 分類子ポリシー
- B. 「set metric」コマンドを使用した OSPF ルート マップ
- C. ユーザーベースのトンネリング (UBT)
- D. ポリシーベース ルーティング (PBR)

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 64

PIM-SM ルーティングが設定された VSX とマルチキャストの動作に関して正しいのはどれですか？

- A. 各 VSX ピアは PIM を実行し、独自のグループ データベースを構築します。VSX ピアの 1 つが指定ルーター (DR) として選択され、マルチキャスト ストリームを受信側 VLAN に転送します。
- B. 各 VSX ピアは PIM を実行し、共有グループ データベースを作成します。両方の VSX ピアがマルチキャスト ストリームを VLAN 内の受信者に転送し、負荷分散を実現できます。
- C. 各 VSX ピアは PIM を実行し、共有グループ データベースを作成します。VSX ピアの 1 つが指定ルーター (DR) として選択され、マルチキャスト ストリームを受信側 VLAN に転送します。
- D. 各 VSX ピアは PIM を実行し、独自のグループ データベースを構築します。両方の VSX ピアがマルチキャスト ストリームを VLAN 内の受信者に転送し、負荷分散を実現できます。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 65

ある企業は最近、ClearPass AAA ソリューションを購入しました。同社のネットワークは、アクセス層の AOS-CX スイッチで構成されています。同社は、照明および HVAC システムを制御するスマート ビルディング管理のための IoT デバイスの展開を実施しています。これらのデバイスは MAC-Auth のみをサポートしているため、ネットワーク管理者はこれらのデバイスへの安全なアクセスを許可することに懸念を抱いています。

このグループのデバイスで MAC アドレス スプーフィングが発生していないかどうかを判断するには、管理者はどの ClearPass 機能を利用する必要がありますか？

- A. ダウンロード可能なユーザー ロール
- B. デバイスのフィンガープリント
- C. ユーザーベースのトンネリング
- D. RADIUS 認可の変更

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 66

ネットワーク管理者は、時代遅れのアクセス レイヤ ソリューションを、AOS-CX スイッチを含むモジュラー ソリューションに置き換える必要があります。管理者は、仮想スイッチング テクノロジーを活用したいと考えています。このソリューションは、デュアル コントロール プレーンによる高可用性をサポートする必要があります。

管理者はどのソリューションを実装する必要がありますか？

- A. AOS-CX8325

- B. AOS-CX6300
- C. AOS-CX8400
- D. AOS-CX6400

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 67

管理者は、VSX ペアとして構成された 8325CX スイッチのアグリゲーション層を持っています。管理者は、OSPF ネットワークの変更が発生すると、アグリゲーション スイッチの変更への応答が遅くなり、接続されているアクセス レイヤ スイッチのネットワーク接続、特に VoIP 通話に影響を与えることを懸念しています。

この問題を軽減するには、管理者はアグリゲーション層スイッチで何をすべきですか？

D18912E1457D5D1DDCCBD40AB3BF70D5D

- A. ルート集約を実装します。
- B. グレースフル リスタートを実装する
- C. hello インターバル タイマーとデッド インターバル タイマーを減らします。
- D. 双方向転送検出 (BFD) を実装します。

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

最新問題: 68

ネットワーク管理者は、AOS-CX スイッチに NAE を実装しています。特定のスイッチでエージェントを作成しようとするすると、NAE Agents パネルにエージェントが赤い三角形のエラー シンボルと「不明」のステータスとともに表示されます。

この問題の原因は何ですか？

- A. NAE と AOS-CX スイッチの間に接続の問題が存在します。
- B. 管理者は NAE と対話するための適切な資格情報を持っていません
- C. スクリプトまたはエージェントの数がハードウェアの能力を超えました
- D. RESTful API が AOS-CX スイッチで有効になっていません

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 69

AOS-CX スイッチと Aruba モビリティ コントローラー (MC) 間のユーザー トラフィックのトンネリングに関して正しいのはどれですか？

- A. Aruba AP と同じ管理プロトコルを使用します
- B. IPsec を使用して管理トラフィックを保護します
- C. ポートベースのトンネリングのみをサポートします
- D. IPsec を使用して管理トラフィックとデータ トラフィックを保護します

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

最新問題: 70

AOS-CX モバイル アプリを使用すると、ネットワーク エンジニアまたは技術者はどのタスクを実行できますか? (2つお選びください。)

- A. オペレーティング システムのアップグレードをスケジュールします。
- B. SSH を使用してスイッチに安全にアクセスします。
- C. NetEdit を使用してスイッチ構成を管理します。
- D. AOS-CX スwitchのスタックを作成します。
- E. スwitchとモバイルデバイス間でファイルを転送します。

Answer: B,E (メッセージを残す)

最新問題: 71

新しく導入された AOS-CX スwitchで実行された構成を調べます。

この設定を実行した後、管理者は、スswitch ポートが常に EAP 開始状態のままであることに気がきます。この問題を解決するには管理者は何をすべきでしょうか?

- A. ローカル ユーザー ロールを作成してポートに割り当てます。
- B. ポートをクライアント モードに設定します。
- C. 認可の変更 (CoA) を有効にする
- D. サーバー グループ cppm を定義します。

Answer: D (メッセージを残す)

最新問題: 72

管理者は、AOS-CX スwitchで以下を設定しました。

どこからのトラフィックでも 2 つの指定されたサーバー上の Web ポートに到達できるようにする正しい ACL ルール構成は何ですか?

- A. アクセス リスト IP サーバー 10 許可 tcp 任意のグループ Web サーバー グループ Web ポート
- B. アクセス リスト IP サーバー 10 許可 tcp 任意の Web サーバー Web ポート
- C. アクセス リスト IP サーバー 10 許可 tcp 任意のオブジェクト グループ Web サーバー オブジェクト グループ Web ポート
- D. アクセス リスト IP サーバー 10 許可 tcp 任意の Web サーバー グループ Web ポート

Answer: D (メッセージを残す)

最新問題: 73

添付の図を確認してください。

2 台の PC は VLAN 11 (10.1.11.0/24) にあります。VLAN 11 の VSX コアにアクティブ ゲートウェイを実装する方法を定義する例はどれですか?

- A. インターフェイス VLAN 11
アクティブゲートウェイ IP 10.1.11.1
アクティブゲートウェイ mac 02:02:00:00:01:00
- B. インターフェースラグ 254
アクティブゲートウェイ vlan 11 ip 10.1.11.1
アクティブゲートウェイ VLAN 11 MAC 02:02:00:00:01:00

C. インターフェースラグ 254

アクティブゲートウェイ IP 10.1.11.1

アクティブゲートウェイ mac 02:02:00:00:01:00

D. vsx

VRRPグループ1

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 74

管理者は、pprimary およびセカンダリとして定義されている AOS-CX スイッチのペアで VSX LAG を定義しています。VSX LAG はリモート スイッチと正常に確立できません。ただし、検証後、リモート スイッチは正しく構成されています。管理者は、問題の原因を AOS-CX スイッチの設定に絞り込みます。

この問題の原因は何でしょうか？

A. VSX LAG インターフェイスはレイヤー 3 モードです

B. VSX LAG ハッシュがリモート ピアと一致しません

C. LACP は VSX LAG のアクティブ モードで有効になりました

D. VSX LAG でローカル最適化が有効になっていませんでした

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 75

企業の管理者は、アクセス レイヤ スイッチのアップグレードについて懸念を抱いています。ユーザーはワイヤレスおよび VoIP テレフォニーに大きく依存しています。アクセス レイヤ スイッチのアップグレード中にユーザーのダウンタイムを確実に短くするための最良の推奨事項はどれですか？

A. クラスタリングを有効にしてインサービス ソフトウェア アップグレード (ISSU) 機能をインストールします。

B. 常時オンの POE を備えた AOS-CX 6300 または 6400 スイッチをインストールします。

C. AOS-CX アクセス スイッチに VSF を実装します。

D. AOS-CX アクセス スイッチに VSX を実装します。

Answer: B (メッセージを残す)

重要なのは衝撃を軽減することです。VSF の有無は、スイッチの再起動時に同じ影響を及ぼしません。ただし、スイッチが常時 PoE をサポートしている場合は、スイッチの起動が完了する前に少なくとも POE クライアントの準備が整います。POE を常にオンにしていない場合は、スイッチの起動後に PoE クライアントが再起動します。

最新問題: 76

管理者は、AOS-CX スイッチと Aruba ゲートウェイの間にトンネリングを実装します。2 セットのデバイス間の中間ファイアウォールで最低限許可する必要があるプロトコルのリストはどれですか？

A. IP プロトコル 50 および UDP 8209

- B. UDP 4500 および IP プロトコル 47
- C. UDP 8211 および IP プロトコル 47
- D. UDP 4500 および UDP 8209

Answer: C ([メッセージを残す](#))

ACSP スタディ ガイド ページ 788 - 次のプロトコル/ポートを許可します

- PAPI: UDP 8211
- GRE: プロトコル 47

有効な **HPE6-A73** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい HPE6-A73 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **HPE6-A73** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com HPE6-A73 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com HPE6-A73 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/HP/HPE6-A73-mondaishu.html>
(**13030%OFF**問題集溶と正解付きで **30%w**特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 77

ネットワーク管理者は、大規模なネットワークに BGP を実装しています。このネットワークには、15 の異なる BGP ルーターにわたって 20 を超える出口ポイントがあります。管理者は、すべての BGP ルーター間にフルメッシュの iBGP ピアリングを実装することを望んでいません。管理者が定義する必要があるピアの数を減らすために、管理者はどの機能を実装する必要がありますか？

- A. ルートリフレクター
- B. ピアグループ
- C. ネクストホップ自身
- D. BFD

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 78

ネットワーク管理者は、マルチキャスト サービスを展開するネットワークを管理しています。管理者は、ネットワーク内で PIM-DM によって複数のストリームが正常にルーティングされています。次に管理者は、宛先アドレス 239.0.0.1 の新しいストリームを追加します。ただし、ストリームに参加していないクライアントはストリームを受信しています。

この問題を解決するには管理者は何をすべきでしょうか？

- A. ランデブー ポイント (RP) で 239.0.0.1 ストリームを定義します。
- B. マルチキャスト ソースと受信者を接続するスイッチ間で IGMP が有効になっていることを確認します。
- C. PIM 候補ブートストラップ ルーターで 239.0.0.1 ストリームを定義します。
- D. 宛先マルチキャスト アドレスを 239.1.1.1 に変更します。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 79

ネットワーク エンジニアは、カスタム作成したスクリプトを AOS-CX スイッチの NAE GUI に追加する際に問題を抱えています。スクリプトは Python で書かれており、他の AOS-CX スイッチに正常に追加されました。エンジニアは、スイッチの CLI から次の項目を検査します。

この問題を解決するにはエンジニアは何を実行する必要がありますか？

- A. 新しいスクリプトをインストールする前に、スクリプトの署名をインストールします。
- B. AOS-CX スイッチの SSL 証明書の信頼設定を有効にします。
- C. エンジニアのデスクトップと AOS-CX スイッチが同じ NTP サーバーに同期されていることを確認します。
- D. 新しいスクリプトをインストールする前に、使用されなくなったスクリプトを削除します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 80

ネットワーク管理者は NetEdit で構成プランを実装しています。管理者は NetEdit を使用して、構成プランをスイッチにプッシュしました。スイッチ上で実行されている設定をスタートアップ設定に保存するには、管理者は NetEdit 計画セクションのどのオプションを選択する必要がありますか？

- A. 検証
- B. デプロイ
- C. 編集
- D. コミット

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 81

ある企業が AOS-CX スイッチを購入したところです。会社には、無料のオープンソース AAA ソリューションがあります。

会社は、AOS-CX スイッチのイーサネット ポートにアクセス制御を実装したいと考えています。使用している機器を考慮して、企業はどのセキュリティ機能を実装できますか？

- A. デバイスのフィンガープリント
- B. ポートベースのトンネリング
- C. ローカル ユーザーの役割
- D. ダウンロード可能なユーザー ロール

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 82

管理者は、AOS-CX スイッチと Aruba ゲートウェイの間にトンネリングを実装します。2 セットのデバイス間の中間ファイアウォールで最低限許可する必要があるプロトコルのリストはどれですか？

- A. IP プロトコル 50 および UDP 8209

- B. UDP 8211 および IP プロトコル 47
- C. UDP 4500 および UDP 8209
- D. UDP 4500 および IP プロトコル 47

Answer: B (メッセージを残す)

ACSP スタディ ガイド ページ 788 - 次のプロトコル/ポートを許可します

- PAPI: UDP 8211
- GRE: プロトコル 47

最新問題: 83

どの AOS-CX スイッチが重み付け公平キューイング (WFQ) をサポートしていますか?

- A. 8320と8325の両方
- B. 6300 と 6400 の両方
- C. 8400のみ
- D. 6300のみ

Answer: (解答を表示する)

https://www.arubanetworks.com/techdocs/AOS-CX/AOS-CX-CLI-Bank/cli_8400/Content/QoS_cmds/wfq-que-xl-swi.htm

最新問題: 84

ある企業は、AOS-CX アクセス スイッチに 802.1X 認証を実装しました。AAA の実装には 2 台の ClearPass サーバーが使用されます。

各スイッチには 2 つのサーバーが定義されています。ネットワーク エンジニアは、AOS-CX スイッチに次のコマンドが設定されていることに気付きました。

radius-server トラッキング ユーザー名 モニター パスワード 平文 aruba123

この構成の目的は何ですか?

- A. AAA メッセージのリプレイ保護を実装します。
- B. ダウンロード可能なユーザー ロールを実装するアカウントを定義します。
- C. AAA 認証プロセスを高速化します。
- D. 認可の変更を実装するアカウントを定義します

Answer: (解答を表示する)

https://techhub.hpe.com/eginfolib/networking/docs/switches/K-KA-KB/16-01/5200-0122_access_security_guide/content/ch09s02.html

最新問題: 85

ネットワーク管理者は、時代遅れのアクセス レイヤ ソリューションを、AOS-CX スイッチを含むモジュラー ソリューションに置き換える必要があります。管理者は、仮想スイッチング テクノロジーを活用したいと考えています。このソリューションは、デュアル コントロール プレーンによる高可用性をサポートする必要があります。

管理者はどのソリューションを実装する必要がありますか?

- A. AOS-CX8325

- B. AOS-CX8400
- C. AOS-CX6300
- D. AOS-CX6400

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 86

新しく導入された AOS-CX スイッチで実行された構成を調べます。

この設定を実行した後、管理者は、スイッチ ポートが常に EAP 開始状態のままであることを気付きます。この問題を解決するには管理者は何をすべきでしょうか？

- A. サーバー グループ cppm を定義します。
- B. ポートをクライアント モードに設定します。
- C. ローカル ユーザー ロールを作成してポートに割り当てます。
- D. 認可の変更 (CoA) を有効にする

Answer: A ([メッセージを残す](#))

<https://community.arubanetworks.com/blogs/esupport1/2020/04/29/downloadable-user-role-configuration-in-aruba-os-cx-with-mac-authentication>

最新問題: 87

企業では、すべてのユーザー、ゲスト、従業員がアクセスして認証を受ける必要があります。従業員は 802.1X を使用して認証されますが、ゲストはキャプティブ ポータルを使用して認証されません。ゲストと従業員の両方が接続する AOS-CX スイッチ ポートでは、どのタイプの認証を設定する必要がありますか？

- A. 802.1X とキャプティブ ポータルの両方
- B. 802.1X のみ
- C. 802.1X と MAC-Auth の両方
- D. 802.1X、キャプティブ ポータル、および MAC-Auth

Answer: C ([メッセージを残す](#))

従業員は 802.1x を使用しています

Aruba ゲスト ソリューションは MAC 認証を使用します。

ポータルはスイッチ ポート上に構成されていません。

最新問題: 88

管理者は、ユーザーベースのトンネリングを実装するときに、AOS-CX スイッチと Aruba Mobility Controller (MC) の間のコントロールプレーン接続のセキュリティを懸念しています。管理者はこのトラフィックをどのように保護する必要がありますか？

- A. 事前共有キーを使用した IPSec
- B. 事前共有キーを持つ GRE
- C. デジタル証明書を使用した IPSec
- D. MD5 事前共有キーを使用した PAPI

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 89

AOS-CX スイッチのレート制限と出力キュー シェーピングに関して正しいのはどれですか？

- A. レート制限と出力キュー シェーピングはグローバルに適用できます
- B. キューに対して定義できるのはトラフィック レートとバースト サイズのみです
- C. 制限はブロードキャストおよびマルチキャスト トラフィックに対してのみ定義できます
- D. レート制限と出力キュー シェーピングを使用して、受信トラフィックを制限できます。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 90

ネットワーク管理者は、時代遅れのアクセス レイヤ ソリューションを、AOS-CX スイッチを含むモジュラー ソリューションに置き換える必要があります。管理者は、仮想スイッチング テクノロジーを活用したいと考えています。このソリューションは、デュアル コントロール プレーンによる高可用性をサポートする必要があります。

管理者はどのソリューションを実装する必要がありますか？

- A. AOS-CX8325
- B. AOS-CX6300
- C. AOS-CX6400
- D. AOS-CX8400

Answer: C ([メッセージを残す](#))

参照 :

<https://andovercgc.com/datasheets/aruba-cx-8325-switch-series.pdf>

最新問題: 91

ネットワークの展示を調べてください。

ある企業には、無線および有線アクセス用のゲスト実装があります。ワイヤレス アクセスはサードパーティ ベンダーを通じて実装されます。同社は、従業員のトラフィックと同じネットワークを通過する有線ゲスト トラフィックを懸念しています。ネットワーク管理者は、ゲストが DMZ 内のルーティング スイッチに接続されている AOS-CX スイッチ間に GRE トンネルを確立しました。

従業員のトラフィックが OSPF を使用して転送される一方で、ゲスト トラフィックが DMZ にトンネリングされるようにするには、管理者はどの機能を実装する必要がありますか？

- A. `set metric` コマンドを使用した OSPF ルート マップ
- B. ユーザーベースのトンネリング (UBT)
- C. 分類子ポリシー
- D. ポリシーベース ルーティング (PBR)

Answer: B ([メッセージを残す](#))

有効な HPE6-A73 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい HPE6-A73 試験問題集！ GoShiken.com が最新の HPE6-A73 試験問題集を提供しています。GoShiken.com HPE6-A73 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com HPE6-A73 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/HP/HPE6-A73-mondaishu.html> (13030%OFF問題集溶と正解付きで 30%w 特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 92

ある企業はサードパーティの AAA サーバー ソリューションを持っています。キャンパス アクセス層は、MAC-Auth と 802.1X によるアクセス制御を実行する AOS-CX スイッチにアップグレードされました。同社はワイヤレス用の Aruba モビリティ コントローラー (MC) ソリューションを持っており、有線トラフィック用のコントローラーでファイアウォール ポリシーを活用したいと考えています。

有線トラフィックが MC によって処理されるセキュリティ ソリューションを企業が実装する方法について正しいのはどれですか?D18912E1457D5D1DDCBBD40AB3BF70D5D

- A. AOS-CX スイッチで定義されたゲートウェイ ロールを使用してローカル ユーザー ロールを実装します。
- B. AOS-CX スイッチおよび MC で定義されたデバイス ロールを使用して、ダウンロード可能なユーザー ロールを実装します。
- C. AOS-CX スイッチで定義されたゲートウェイ ロールを使用して、ダウンロード可能なユーザー ロールを実装します。
- D. 標準ベースの RADIUS VSA を実装して、ポリシー情報を AOS-CX スイッチおよび MC に直接渡します。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 93

管理者は、AOS-CX スイッチと Aruba ゲートウェイの間にトンネリングを実装します。2 セットのデバイス間の中間ファイアウォールで最低限許可する必要があるプロトコルのリストはどれですか?

- A. UDP 4500 および IP プロトコル 47
- B. UDP 8211 および IP プロトコル 47
- C. UDP 4500 および UDP 8209
- D. IP プロトコル 50 および UDP 8209

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 94

AOS-CX スイッチに VSX を実装する際のベスト プラクティスは何ですか? (2つお選びください。)

- A. キーペアライブ接続では、直接レイヤー 3 接続を使用する必要があります。
- B. ISL ラグではデフォルトの MTU サイズを使用する必要があります。

- C. デフォルトのシステム MAC アドレスを使用する必要があります。
- D. ISL ラグでは、少なくとも 10GbE 以上のリンクを使用する必要があります。
- E. タイマーはデフォルト値のままにする必要があります。

Answer: A,E (メッセージを残す)

最新問題: 95

ダウンロード可能なユーザー ロールを含む動的セグメンテーション ソリューションを実装する AOS-CX スイッチからの出力を調べます。

ダウンロード可能なユーザー ロールが AOS-CX スイッチにダウンロードされない 上記の出力に基づくと、何が問題ですか？

- A. AOS-CX スイッチには ClearPass 証明書が含まれていません。
- B. ClearPass サーバーとスイッチの間に日付/時刻の問題があります。
- C. DNS は ClearPass サーバーの FQDN を解決できません。
- D. ClearPass が使用する証明書が無効です

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 96

NetEdit がサードパーティのデバイスと通信するために使用するプロトコルはどれですか? (2つお選びください。)

- A. SNMP
- B. Restful API
- C. CDP
- D. Telnet
- E. SSH

Answer: A,E (メッセージを残す)

最新問題: 97

AOS-CX スイッチのレート制限と出力キュー シェーピングに関して正しいのはどれですか？

- A. レート制限と出力キュー シェーピングを使用して、受信トラフィックを制限できます。
- B. キューに対して定義できるのはトラフィック レートとバースト サイズのみです
- C. レート制限と出力キュー シェーピングはグローバルに適用できます。
- D. 制限はブロードキャスト トラフィックとマルチキャスト トラフィックに対してのみ定義できます。

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 98

ある企業は NetEdit を使用して、700 台の AOS-CX スイッチと約 1,000 台のその他の SNMP 対応デバイスのネットワークを管理しています。

すべてのデバイスを監視し、すべてのデバイスがどのように接続されているかのトポロジ図を確認するには、企業はどの管理ソリューションを使用する必要がありますか？

- A. ネットエディット
- B. Aruba アクティベート
- C. Aruba AirWave
- D. ネットワーク分析エンジン (NAE)

Answer: A ([メッセージを残す](#))

Valid HPE6-A73 Dumps shared by GoShiken.com for Helping Passing HPE6-A73 Exam!
GoShiken.com now offer the **newest HPE6-A73 exam dumps**, the GoShiken.com HPE6-A73 exam **questions have been updated** and **answers have been corrected** get the **newest** GoShiken.com HPE6-A73 dumps with Test Engine here: <https://www.goshiken.com/HP/HPE6-A73-mondaishu.html> (130 Q&As Dumps, **30%OFF** Special Discount: **Freepdfdumps**)