

EMC.D-PDC-DY-23.v2024-12-09.q74

試験コード:	D-PDC-DY-23
試験名称:	Dell PowerSwitch Data Center Deploy 2023
認定資格:	EMC
無料問題数:	74
バージョン:	v2024-12-09
アクセス数:	472
ページビュー数:	740
https://www.jpnpdf.com/EMC.D-PDC-DY-23.v2024-12-09.q74-mondaishu.html	

最新問題: 1

2 台の Dell Networking OS10 スイッチが、複数のポートにまたがるポート チャネルで接続されています。

この接続でサポートされている物理ポート構成は何ですか？

- A. 同じ LAG 内で光ポートと銅ポートを混在させることはできません
- B. 銅線ポートは、レイテンシが高いため、より高速な場合にのみ光ポートと混在できます。
- C. 光ポートは、レイテンシが高いため、より高速な場合にのみ銅線ポートと混在できます。
- D. 銅線ポートと光ポートは同じ速度でのみ混在できます

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 2

MAC 8c-ec-4b-5b-61-9d を使用する場合、有効な EUI-64 リンク ローカル アドレスは何ですか？

- A. ff80:a9:8eec:4bff:fe5b:619d
- B. 2001::a9:8eec:4bff:fc5b:619d
- C. fe80::a9:8eec:4bff:fe5b:619d
- D. fe80::a9:8cec:4bff:fe5b:619d

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 3

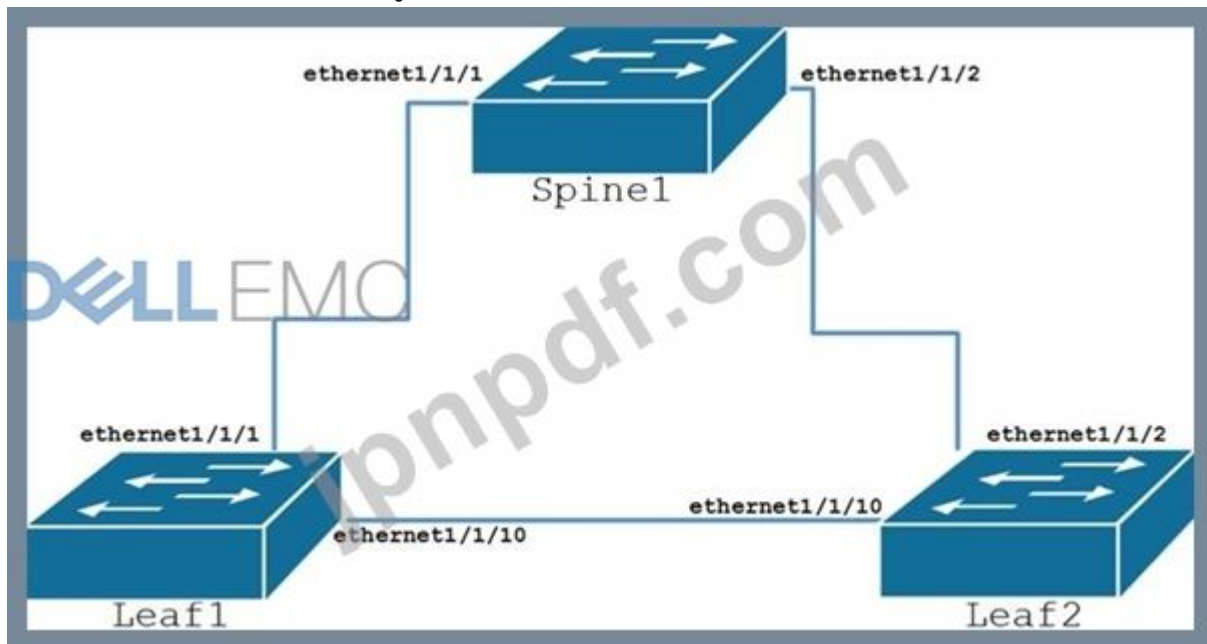
DHCP クライアントはオファアに従って DHCP サーバーに要求をどのように送信するのでしょうか？

- A. 了解
- B. マルチキャスト
- C. ユニキャスト
- D. ブロードキャスト

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 4

展示品を参照してください。



SFS を使用して自動化されたリーフおよびスパイン トポロジを展開するときに使用される 3 つのコマンドはどれですか。

(3つ選択)

- A. Spine1(conf)# smartfabric l3fabric ロール SPINE を有効にする
- B. Leaf1(conf)# smartfabric l3fabric ロール LEAF vlti イーサネット 1/1/10 を有効にします
- C. Spine1(conf)# smartfabric l3fabric ロール SPINE ダウンストリーム イーサネット 1/1/1-1/1/2 を有効にする
- D. Spine1(conf)# smartfabric l3fabric ロール SPINE を優先する
- E. Leaf2(conf)# smartfabric l3fabric ロール LEAF vlti イーサネット 1/1/10 を有効にする

Answer: B,D,E (メッセージを残す)

最新問題: 5

マルチスパンニングツリープロトコルを定義する IEEE 標準はどれですか?

- A. 802.1ad
- B. 802.1w
- C. 802.1d
- D. 802.1s

Answer: (解答を表示する)

最新問題: 6

OSPF はどのタイプのプロトコルですか? また、最適なパスを決定するためにどのようなメトリックを使用しますか?

- A. ダイクストラ アルゴリズムをメトリックとして使用するパス ベクトル プロトコル。
- B. 帯域幅コストをメトリックとして使用するリンクステート プロトコル。

- C. 帯域幅コストをメトリックとして使用する距離ベクトル プロトコル。
 - D. hop カウントをメトリックとして使用するリンク古いプロトコル。
- Answer:** ([解答を表示する](#))

最新問題: 7

管理者は OS10 に VLT を実装しています。

管理者は VLTi ポート チャネルをどのように設定する必要がありますか？

- A. スパニングツリーを無効にして LACP トランクを作成します。
- B. ポートチャネル 1000 を作成し、ピアリンクとして割り当てます。
- C. LLDP 検出中にポート チャネルが自動的に作成されます。
- D. VLT 検出中にポート チャネルが自動的に作成されます。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 8

他のエリアのタイプ 5 LSA を発信するルータに到達するために必要な情報を提供する LSA タイプはどれですか？

- A. ASBR-概要 (タイプ4)
- B. NSSA (タイプ 7)
- C. ルーター (タイプ1)
- D. 要約 (タイプ3)

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 9

BGP パス選択のための最適なパス基準を順序付けます。

A. 最高重量

最高のローカルプリファレンス

最短 AS パス

最低原産地コード

最低MED

B. 最短 AS パス

最低原産地コード

最低MED

最高重量

最高のローカルプリファレンス

C. 最高のローカル優先度

最短 AS パス

最低原産地コード

最低MED

最高重量

D. 最小オリジンコード

最低MED

最高重量

最高のローカルプリファレンス

最短 AS パス

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 10

DHCP リレー エージェントの目的は何ですか？

A. DHCP応答を1つのサーバーからクライアントに転送する

B. クライアントからのDHCP要求をすべてのサーバーにブロードキャストします

C. サーバーが応答しない場合にDHCPクライアントにネットワークアドレスとサブネットマスクを割り当てます

D. クライアントからのDHCP要求を別のサブネット上のサーバーに転送します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 11

次のコマンドが S1 で発行されます: S1(config-router-ospf-1)# redistribute static これにより、デバイスはどのタイプの OSPF ルータになりますか？

A. 指定ルータ

B. バックボーンルータ

C. ASBR

D. ABR

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 12

ポリシーベース ルーティングを使用する場合、有効なアクションは何ですか？

A. 送信元IPアドレスを設定する

B. 宛先TCPポート番号を設定する

C. 802.1Q VLAN ID を設定する

D. パケットをドロップする

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 13

展示品を参照してください。

```
OS10(config)# router bgp 64567
```

```
OS10(config-router-bgp-64567)# neighbor 192.168.200.1
```

```
OS10(config-router-neighbor)# remote-as 65511
```

```
OS10(config-router-neighbor)# shutdown
```

```
OS10(config-router-neighbor)# exit
```

```
OS10(config-router-bgp-64567)#
```

ネットワーク管理者がシャットダウンコマンドを入力すると何が起こりますか？

- A. ネイバー 192.168.200.1 に到達するために使用される物理インターフェース上でのトラフィックの送信を停止します。
- B. 既存のBGPセッションを維持しますが、新しいセッションは確立しません。
- C. 指定されたASNの確立されたBGPセッションを終了します (64567)
- D. 指定されたネイバーの確立されたBGPセッションを終了します。

Answer: [\(解答を表示する\)](#)

最新問題: 14

複数のハードウェア ベースの ACL はどのようにフィルタリングされますか？

- A. IP
- B. NTP
- C. DHCP
- D. いいえ

Answer: [D \(メッセージを残す\)](#)

最新問題: 15

VLAN タグはイーサネット フレームのどのフィールドの間にありますか？

- A. プリアンブルと宛先MAC
- B. 宛先MACと送信元MAC
- C. イーサの種類/サイズとデータ
- D. 送信元MACとイーサタイプ/サイズ

Answer: [D \(メッセージを残す\)](#)

最新問題: 16

PIM トラフィックがルータによってドロップされないようにするには、どのコマンドを実行する必要がありますか？

- A. OS10 (config) # ip pim sparse-mode
- B. OS10 (config) # ip マルチキャスト許可
- C. OS10 (config) # ip pim rp-address <IP アドレス> group-address <グループ アドレス>
- D. OS10 (config) # ip マルチキャスト キャストルーティング

Answer: [A \(メッセージを残す\)](#)

有効な **D-PDC-DY-23** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい D-PDC-DY-23 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **D-PDC-DY-23** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com D-PDC-DY-23 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com D-PDC-DY-23 問題集をゲットする人はこちら:

最新問題: 17

Dell Networking OS10 スイッチの静的 LAG の特徴は何ですか?

- A. 管理のみにLACPを使用する
- B. 構成のみにLACPを使用する
- C. 設定と管理にプロトコルを使用しません
- D. 定義済みポートの再構成は許可されません

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 18

レイヤー 2 QoS とレイヤー 3 QoS の違いを説明するオプションはどれですか? (2 つ選択)

- A. IP Precedence は、パケット キューイング用に 64 個の固有のトラフィック クラスを実装します。
- B. DSCP は、IP Precedence が使用するのと同じサービスフィールド タイプを使用します。
- C. 802.1P 信頼マップはタグなし VLAN でのみ機能します。
- D. サービス クラスの優先順位は 802.1Q ヘッダーにエンコードされます。

Answer: B,D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 19

VRF に関して正しい記述はどれですか? (2 つ選択)

- A. OS10 は、管理 VRF インスタンス、デフォルト VRF インスタンス、および最大 4096 個の非デフォルト VRF インスタンスをサポートします。
- B. 制御プレーンとデータ プレーンは各仮想ルータ (VR) で分離されているため、トラフィックは VR 間で流れません。
- C. デフォルトでは、すべてのフロント パネル ポートと論理インターフェイスは、デフォルト以外の VRF インスタンスの一部です。
- D. デフォルトでは、すべてのフロント パネル ポートと論理インターフェイスは、デフォルトの VRF インスタンスの一部です。
- E. 制御プレーンとデータ プレーンは各仮想ルータ (VR) 内で分離されていないため、トラフィックは VR 間を流れます。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 20

インターフェイス Ethernet 1/1/3 に IP アドレスが設定されており、インターフェイスは稼働中です。

ルーティング テーブルは関連するネットワークをどのように提示しますか?

- A. 直接接続

- B. ダイナミック
- C. 静的
- D. デフォルト

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 21

OS10 上の VLT の構成要件の 1 つは何ですか？

- A. VLT MAC アドレスを手動で再設定します。両方の VLT ピアで VLT MAC アドレスを設定します。
- B. vlt-domain コマンドを使用して、各ピアに VLT ドメインを作成します。
- C. VLTi のポートチャネルを構成する
- D. 障害後に VLTi がオンになったときに、リロード後に VLT ポートの起動を遅延させる時間間隔を設定します。

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 22

PIM スパース モード (PIM-SM) ベースのマルチキャスト トポロジでは、ランデブー ポイントはどのような機能を提供しますか？

- A. ノードは、レイヤー 3 境界を越えて IGMP スヌーピングを提供するために使用されません。
- B. 共有ツリー トポロジのルート ノードは、送信元と受信者間のルーティングを提供するために使用されます。
- C. ソース ツリー トポロジのルート ノードは、ソースと受信者間のルーティングを提供するために使用されます。
- D. ノードは、レイヤー 2 共有セグメントで IGMP スヌーピングを提供するために使用されます。

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 23

10Gb 接続で QoS を実装する場合、顧客には 6Gb が必要です。

リソースの使用を最小限に抑えながら、要件に最も適した QoS レベルはどれですか？

- A. 差別化されたサービス
- B. 保証されたサービス
- C. FIFO
- D. ベストエフォート型サービス

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 24

どの IPv6 プレフィックスがマルチキャストを識別しますか？

- A. FC00::/8

- B. FF00::/8
- C. FE00::/8
- D. FA00::/8

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 25

VLT 構成内の 2 台の Dell EMC Networking OS10 スイッチをアップグレードする必要があります。

これらのスイッチのリロードはどのようにしてデフォルトの初期状態に戻りますか？

- A. プライマリ VLT ノードをリロードし、プライマリとして参加するのを待ちます。遅延復元タイマーが期限切れになるまで待ちます。VLT セカンダリ ノードをリロードし、セカンダリとして参加するのを待ちます。
- B. プライマリ VLT ノードをリロードします。このプロセスにより、セカンダリ ノードが完全に回復した後、セカンダリ ノードのリロードが自動的にトリガーされます。
- C. プライマリ VLT ノードをリロードします。これにより、セカンダリ ノードの同時リロードが自動的にトリガーされます。
- D. プライマリ VLT ノードをリロードし、セカンダリとして参加するのを待ちます。遅延復元タイマーが期限切れになるまで待ちます。VLT セカンダリ ノードをリロードし、セカンダリとして参加するのを待ちます。

Answer: D (メッセージを残す)

最新問題: 26

展示品を参照してください。

```
OS10# show running-configuration interface eth1/1/1
|
Interface ethernet1/1/1
  description "10.1.1.1/24"
  no shutdown
  no switchport
  ip vrf forwarding BLUE
  flowcontrol receive on
OS10# show ip vrf BLUE
VRF-Name Interfaces
BLUE Eth1/1/1
OS10# show ip route vrf BLUE
```

管理者は、新しく作成されたデフォルト以外の VRF BLUE を既存の OSPF ルーティング プロトコルに追加できません。

原因は何でしょうか？

- A. インターフェイスはスイッチポートとして動作するように設定する必要があります。
- B. まず、インターフェイス eth 1/1/1 に IP アドレスが割り当てられている必要があります。
- C. OSPF に追加する前に、VRF 静的ルート リークが設定されている必要があります。
- D. VRF は静的ルートでのみ機能し、OSPF では機能しません。

Answer: D (メッセージを残す)

最新問題: 27

ネットワーク管理者は最近、ループバック インターフェイスからのソース アドレス指定を使用するように eBGP を設定しました。その後、顧客から eBGP ルートが学習されていないという報告がありました。

この問題の原因は何でしょうか？

- A. ループバックインターフェイスを使用する場合、BGPデバイスはマルチホップコマンドで設定する必要があります。
- B. BGPv4はループバックインターフェイスの使用をサポートしていません
- C. ネットワーク管理者がループバックインターフェイスをオンラインにするための no shut down コマンドを発行し忘れた
- D. BGPデバイスは、物理インターフェイスからの送信元アドレス指定のみを使用するように設定する必要があります。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 28

レイヤー 3 リーフ スパイン トポロジでは、ラック間でレイヤー 2 トラフィックを移動するために何が使用できますか？

- A. VLT
- B. ポートチャネル
- C. VXLAN
- D. トランクス

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 29

PBR はどのような基準でルーティングを決定しますか？

- A. 管理者定義の転送
- B. バッチトラフィック
- C. ダイクストラアルゴリズム
- D. 最短経路

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 30

自動化を実装する際には、どのような根拠を考慮する必要がありますか？

- A. システム管理者向けのワークフローを提供します。
- B. ネットワーク トポロジを簡素化します。
- C. ネットワークを単一のファブリックとして管理できるようにします。
- D. 修正ループアクションを自動化します。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 31

ネットワーク管理者は、上位 3 つの COS 値をグループ化する必要があります。管理者は、dot1p-trust-map という名前の信頼マップを作成します。

この信頼マップで必要なパケットをグループ化するコマンドはどれですか？

- A. OS10 (config-tmap-dot1p-map) # qos-group 3 dot1p 0-4
- B. OS10 (config-tmap-dscp-map) # qos-group 5 dot1p 16-30
- C. OS10 (config-tmap-dot1p-map) # qos-group 5 dot1p 5-7
- D. OS10 (config-tmap-dscp-map) # qos-group 5 dot1p 5-7

Answer: ([解答を表示する](#))

有効な **D-PDC-DY-23** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい D-PDC-DY-23 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **D-PDC-DY-23** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com D-PDC-DY-23 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com D-PDC-DY-23 問題集をゲットする人はこちら:

<https://www.goshiken.com/EMC/D-PDC-DY-23-mondaishu.html> (**20530%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

ネットワーク管理者は、BGP コマンド neighbor 10.0.2.1 を入力します。BGP ルータには 10.0.2.0 ネットワークへのルートがありません。

何が起こるのでしょうか？

- A. ICMP パケットを送信して、10.0.2.1 ネイバーに到達しようとしします。
- B. ルータは 10.0.2.1 ネイバーとの隣接関係を正常に形成します。BGP 状態は接続として表示されます。
- C. 10.0.2.1 ネイバーへのルートを検出しようとするために、Gratuitous ARP メッセージを送信します。
- D. ルータは 10.0.2.1 ネイバーとの隣接関係を正常に形成できません。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 33

SmartFabric OS10 の LLDPDU のデフォルトの送信間隔は何ですか？

- A. 10
- B. 30
- C. 2
- D. 20

Answer: **B** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 34

VRRP トラッキング機能を実装する場合、トラッキング対象インターフェースのデフォルトの優先順位は何ですか？

- A. 1
- B. 100
- C. 254
- D. 10

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 35

ネットワーク リンク ステート アドバタイズメントの発信を担当する OSPF ルータはどれですか？

- A. エリア境界ルータ
- B. 内部ルータ
- C. バックボーンルータ
- D. 指定ルータ

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 36

デフォルトの PIM-SSM IP 範囲は何ですか？

- A. 232.0.0.0/4
- B. 232.0.0.0/8
- C. 224.0.0.0/24
- D. 224.0.0.0/4

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 37

VLT バックアップ リンクの目的は何ですか？

- A. VLTi 障害が発生した場合に VLT ピアの可用性を監視します。
- B. VLTi 障害が発生した場合に、VLT ピア間で ARP エントリを同期します。
- C. VLTi 障害が発生した場合に、VLT ピア間で MAC アドレス テーブルを同期します。
- D. VLTi 障害が発生した場合に、VLT ピア上の VLT 内部制御 VLAN を監視します。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 38

VRRP ルータにはいくつの VRRP グループを設定できますか？

- A. 256
- B. 512
- C. 255
- D. 128

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 39

ネットワーク管理者は、OS10 スイッチの CPU 宛てのパケットを制限する必要があります。

彼らはどうやってこれを達成するのでしょうか？

- A. 静的なルール
- B. コントロールプレーン ACL
- C. IPフラグメントACL
- D. 管理プレーン ACL

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 40

顧客はスイッチの管理インターフェイスで LLDP を無効にしました。

再度有効にするための適切なコマンドは何ですか？

- A. OS10(config)# インターフェイス管理 1/1/1
OS10(conf-if-ma-1/1/1)#lldp med を有効にする
OS10(conf-if-ma-1/1/1)#lldpタイマー10
- B. OS10(config)# インターフェイス管理 1/1/1
OS10(conf-if-ma-1/1/1)#lldp送信
OS10(conf-if-ma-1/1/1)#lldp受信
- C. OS10(config)# lldp 有効 OS10(config)#lldp 送信 OS10(config)#lldp 受信
- D. OS10(config)# インターフェイス管理 1/1/1
OS10(conf-if-ma-1/1/1)#lldp tly-select
OS10(conf-if-ma-1/1/1)#lldp dot1tlv

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 41

データ センター スイッチは、RADIUS サーバーを使用してユーザーを認証するように構成されています。スイッチに正常にログインしたユーザーには、sysadmin 権限が付与されるはずでしたが、netoperator 権限が付与されています。

ユーザーにネットオペレータ権限が割り当てられる理由として考えられるものは何ですか？

- A. RADIUSサーバーはスイッチからアクセスできません
- B. RADIUSサーバーはDell-EMC-Group-Name値で応答しませんでした
- C. ユーザー名がRADIUSサーバーに存在しません
- D. ユーザーは、システム管理者権限を取得するために有効モードに入る必要があります。

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 42

アップリンク障害検出を定義する際に考慮すべき事項はどれですか？

- A. VLT モードでは、複数のアップリンク状態グループを同時に動作させることはできません。
- B. インターフェースは、一度に 1 つのアップリンク状態グループにのみ割り当てることができます。
- C. インターフェースは、一度に複数のアップリンク状態グループに割り当てることができます。
- D. ローンアップリンク古くなったグループを割り当てることができるのは物理ポートのみです。

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 43

QoS の場合、トラフィック タイプを区別するために IP ヘッダーのどのフィールドが使用されますか？

- A. サービスの種類
- B. プロトコル
- C. 断片化
- D. 識別

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 44

グローバル レベルでスパニング ツリーの不一致があります。PVST+ は VLT ピアに設定されています。両方の VLT ピアのすべての VLT ポート チャンネルがダウンします。syslog エラーメッセージが生成されます。

問題を解決するための正しいアクションは何ですか？

- A. 両方の VLT ピアで RSTP を有効にします。
- B. 両方の VLT ピアで VLT LAG ID が正しく設定されていることを確認します。
- C. show VLT detail コマンドと show VLT Brief コマンドを使用して、VLT ポート チャンネルのステータス情報を表示します。
- D. VLT ピアが確立された後に不一致チェックを実行します。

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 45

管理者は、バッチ コミット コマンドが入力されるまで実行コンフィギュレーションですぐにアクティブにならないコンフィギュレーションを作成したいと考えています。

このプロセスを許可するコマンドはどれですか？

- A. 0S10# トランザクション開始
- B. 0S10(config)# 候補を開始
- C. 0S10# 開始候補
- D. 0S10(config)# トランザクションを開始

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、サーバーがリーフスイッチに接続した直後にスパンニングツリーの収束を回避することを望んでいます。

どのスパンニングツリー機能がこれを可能にするのでしょうか？

- A. スパンニングツリーポートタイプエッジ
- B. スパンニングツリーポートタイプが無効
- C. スパンニングツリーVLAN優先度0
- D. スパンニングツリーポート優先度0

Answer: A ([メッセージを残す](#))

有効な **D-PDC-DY-23** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい D-PDC-DY-23 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **D-PDC-DY-23** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com D-PDC-DY-23 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com D-PDC-DY-23 問題集をゲットする人はこちら：

<https://www.goshiken.com/EMC/D-PDC-DY-23-mondaishu.html> (**20530%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

有効な OS10 iBGP 構成とは何ですか？

- A. S2(config)# ルータbgp 64507
S2(config-router-bgp-64507)# ネイバー 192.168.32.1
S2(config-router-bgp-64507)# リモートAS 64507
S2(config-router-bgp-64507)# アップデートソースループバック0
S2(config-router-bgp-64507)# シャットダウンなし
- B. S2(config)# ルータbgp 64507
S2(config-router-bgp-64507)# リモートAS 64507
S2(config-router-bgp-64507)# ネイバー 192.168.32.1
S2(config-router-neighbor)# アップデートソースループバック0
S2(config-router-neighbor)# シャットダウンなし
- C. S2(config)# ルータbgp 64507
S2(config-router-bgp-64507)# ネイバー 192.168.32.1
S2(config-router-neighbor)# リモートAS 64507
S2(config-router-neighbor)# アップデートソースループバック0
S2(config-router-neighbor)# シャットダウンなし
- D. S2(config)# ルータbgp 64507
S2(config-router-bgp-64507)# ピアAS 64507
S2(config-router-bgp-64507)# ネイバー 192.168.32.1

S2(config-router-neighbor)# アップデートソースループバック0

S2(config-router-neighbor)# シャットダウンなし

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 48

バナーログイン%コマンド内の %」文字はどのような働きをしますか？

- A. この文字は、バナー コマンドのテキスト入力モードの開始と終了を示します。
- B. バナーが表示されるときに必要なログインパスワードのワイルドカード文字です。
- C. 警告バナーのテキストを入力すると、バナーが太字で印刷されます。
- D. 警告バナーテキストの周囲に境界線を形成する特殊文字です。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 49

顧客からサービスにアクセスできなくなったという報告があり、ネットワーク管理者が調査に割り当てられました。すべてのポートに UFD 無効エラー ステータスが表示されます。問題の原因は何ですか？

- A. アップストリーム インターフェイスの 1 つであるアップリンク状態グループがダウンしました。
- B. スパニングツリー ループガードがアップリンク状態グループに実装されました。
- C. ポート チャンネルとそのメンバーの両方がアップリンク状態グループに割り当てられました。
- D. 問題はありませんでした。これは正常な動作です。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 50

VLT ドメインの内部制御 VLAN として予約されている VLAN ID はどれですか？

- A. VLAN ID 3094
- B. VLAN ID 65535
- C. VLAN ID 32768
- D. VLAN ID 4094

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 51

展示品を参照してください:

```
OS10(config)# uplink-state-group 1
OS10(conf-uplink-state-group-1)# name UFD_Group01
OS10(conf-uplink-state-group-1)# upstream ethernet 1/1/3-1/1/4
OS10(conf-uplink-state-group-1)# downstream ethernet 1/1/1
OS10(conf-uplink-state-group-1)# enable
OS10(conf-uplink-state-group-1)# defer-time 10
OS10(conf-uplink-state-group-1)# no downstream auto-recover
OS10(conf-uplink-state-group-1)# downstream disable-links all
```

アップストリーム インターフェイスが正常化したときに UFD グループを回復するために使用されるコマンドはどれですか？

- A. ufd をクリアして、インターフェイス イーサネット 1/1/3 1/1/4 を無効にします。
- B. ufd をクリアして UED Group 01 を無効にする
- C. ufd-disable インターフェイス イーサネット 1/1/1 をクリアします
- D. ufd-disable アップリンク状態グループ UFD_Group 01 をクリアします

Answer: D (メッセージを残す)

最新問題: 52

UFD を構成するときオプションとなるコマンドはどれですか？

- A. 名前
- B. アップリンク状態グループ
- C. 上流
- D. 有効にする

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 53

ユニキャストやブロードキャスト通信に比べてマルチキャストの利点は何ですか？

- A. すべてのデバイスに均等に分配される帯域幅
- B. ネットワーク負荷の増加
- C. 最小ネットワーク帯域幅使用
- D. レイテンシが軽減される

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 54

vlt-port-channel コマンドを使用するとき使用できる値の範囲は何ですか？

- A. 1-128
- B. 1-256
- C. 1-512
- D. 1-1024

Answer: D (メッセージを残す)

最新問題: 55

VRF インスタンスでルーティング プロトコルを設定する前に何を行う必要がありますか？

- A. 各VRFインスタンスをルーティンググループに割り当てる
- B. 各VRFインスタンスのルーティンググループを作成する
- C. 何もしない。VRFルーティングプロトコルは自動的に割り当てられます。
- D. VRFインスタンスに割り当てられたインターフェースの少なくとも1つにIPアドレスを割り当てます。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 56

ネットワーク管理者はマルチキャストグループごとに個別のランデブーポイントを設定する必要がある

232.0.0.100 と 225.0.0.100。

彼らはどうやってこれを達成するのでしょうか？

- A. OS10(config)# ip マルチキャスト rp-address 1.1.1.1 グループアドレス 232.0.0.100/32
OS10(config)# ip マルチキャスト rp-address 2.2.2.2 グループアドレス 225.0.0.100/32
- B. OS10(config)# ip pim rp-address 232.0.0.100/32 グループアドレス 1.1.1.1
OS10(config)# ip pim rp-address 225.0.0.100/32 グループアドレス 2.2.2.2
- C. OS10(config)# ip pim rp-address 1.1.1.1 グループアドレス 232.0.0.100/32
OS10(config)# ip pim rp-address 2.2.2.2 グループアドレス 225.0.0.100/32
- D. OS10(config)# ip pim rp-address 232.0.0.100/32 送信元アドレス 1.1.1.1 OS10(config)#
ip pim rp-address 225.0.0.100/32 送信元アドレス 2.2.2.2

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

最新問題: 57

ネットワーク管理者は、OS10 スイッチの CPU 宛てのパケットを制限する必要があります。

彼らはどうやってこれを達成するのでしょうか？

- A. コントロールプレーン ACL
- B. IPフラグメントACL
- C. 静的なルール
- D. 管理プレーン ACL

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 58

ABR は、接続された NSSA から受信したタイプ 7 LSA をどのように処理しますか？

- A. タイプ7で生成された外部ルーティング情報はABRによって拒否されるため、何も起こりません。
- B. タイプ7をタイプ5に変換し、LSAをフラッディングします。
- C. タイプ7をOSPFドメインの残りの部分にフラッディングします。
- D. タイプ7 LSAの情報を新しいタイプ3 LSAに要約します。

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 59

VLT と連動して VRRP を設定する場合、デフォルトの VRRP モードは何ですか？

- A. マスターバックアップ
- B. アクティブスタンバイ
- C. プライマリスタンバイ
- D. アクティブアクティブ

Answer: D (メッセージを残す)

最新問題: 60

ネットワーク管理者は PBR 実装のトラブルシューティングを行っており、ルート マップの基準に一致したパケットの数を知る必要があります。

OS10 ではこの情報をどのように表示するのでしょうか？

- A. OS10# ルートマップ統計情報を表示します
- B. OS10# ルートマップ統計情報を表示
- C. OS10# インターフェース統計情報を表示
- D. OS10# ルートマップを表示

Answer: B (メッセージを残す)

最新問題: 61

VRRP セカンダリ ロールに関する次の記述のうち正しいものはどれですか。

- A. 仮想 MAC アドレスを宛先とするパケットを受信します。
- B. VRRP プライマリでトラフィックを負荷分散します。
- C. 仮想ルータの ARP 要求に応答します。
- D. 仮想 IP アドレス宛てのパケットをプライマリに転送します。

Answer: A (メッセージを残す)

有効な **D-PDC-DY-23** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい D-PDC-DY-23 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **D-PDC-DY-23** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com D-PDC-DY-23 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com D-PDC-DY-23 問題集をゲットする人はこちら：

<https://www.goshiken.com/EMC/D-PDC-DY-23-mondaishu.html> (**20530%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

展示品を参照してください。

Router (Area 0.0.0.0)			
Link ID	ADV Router	Age	Seq#
10.0.1.1	10.0.1.1	1411	0x800000D5
10.0.1.2	10.0.1.2	320	0x800000D2
10.0.2.2	10.0.2.2	1130	0x800000CF
Network (Area 0.0.0.0)			
Link ID	ADV Router	Age	Seq#
192.168.100.3	10.0.2.2	1269	0x800000CD
192.168.200.3	10.0.2.2	1130	0x800000CD
Type-5 AS External			
Link ID	ADV Router	Age	Seq#
10.0.1.1	10.0.1.1	1175	0x80000001
144.254.32.0	10.0.1.1	1175	0x80000001
144.254.33.0	10.0.1.1	1175	0x80000001
192.168.37.0	10.0.1.1	1050	0x80000001
192.168.100.2	10.0.1.1	1175	0x80000001

S3(config-router-ospf-1)#

表示されている出力はどのコマンドからのものでしょうか？

- A. S3(config-router-ospf-1)# show ip ospf トポロジ
- B. S3(config-router-ospf-1)# ip ospf 統計情報を表示します
- C. S3(config-router-ospf-1)# show ip ospf lsa
- D. S3(config-router-ospf-1)# ip ospf データベースを表示

Answer: D (メッセージを残す)

最新問題: 63

VLT を説明するオプションはどれですか？

- A. 単一のデバイスが 2 つのアップストリーム デバイス間で LACP を使用できるようにします。
- B. VLT ピアは、ルーティング プロトコル用の共通のコントロール プレーンを共有します。
- C. VLT ドメイン内で最大 4 つのノードをサポートします。
- D. 高可用性のために LAG と MSTP をサポートします。

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 64

OSPF ルーターの種類を考慮すると、ASBR に関して正しい記述はどれですか？

- A. 他のルーティング プロトコルを使用する他のネットワーク ドメインへのゲートウェイ。
- B. 他のルーティング プロトコルを使用する他のネットワーク領域へのゲートウェイ。
- C. 同じルーティング プロトコルを使用する他のネットワーク ドメインへのゲートウェイ。
- D. 同じルーティング プロトコルを使用する他のネットワーク領域へのゲートウェイ。

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 65

LLDP を有効にするとセキュリティにどのような影響がありますか？

- A. タムの放送が可能です。
- B. SNMPデータはすべてのポートでブロードキャストされます
- C. スイッチ情報がアドバタイズされます。
- D. Telnet 経由のログインが許可されます。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 66

有効な OS10 のデフォルト ルート構成は何ですか？

- A. S1(config)# ip ルート 0.0.0.0 144.254.32.1
- B. S1(config)# ip route 0.0.0.0/0 インターフェイス イーサネット 1/1/1
- C. S1(config-router)# ip route 0.0.0.0/32 インターフェイス イーサネット 1/1/1
- D. S1(config-router)# ip route 0.0.0.0/0 144.254.32.1

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 67

認証サービスの機能は何ですか？

- A. ユーザーがアクセスできるサービスを決定します
- B. ユーザーIDを検証する
- C. スイッチの順序を検証する
- D. スイッチ管理コマンドを決定する

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 68

次の説明のうち、SmartFabric Services コンポーネントについて説明しているのはどれですか。(2 つ選択)

- A. 各ファブリック スイッチのローカル CPS データベースがファブリックにアドバタイズされます。
- B. 外部ファブリック マネージャーは SFS エージェントを使用しません。
- C. SFS コントローラは、ファブリック プライマリに構成の変更を送信するエンドポイントです。
- D. CPS 分散データベースには、すべてのデバイスのターゲット構成が含まれています。
- E. SFS エージェントは、現在のプライマリを除くすべてのファブリック スイッチに存在します。

Answer: B,D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 69

複数エリア OSPF 実装に関連する利点は何ですか？

- A. エリア間の集約が不足しているため、ルーティング テーブルに特定のルートが許可され
ます。
- B. 従来のルーターを分散層スイッチに置き換えることでコストを削減します。
- C. 各ルータには、より管理しやすい LSDB があります。
- D. ルーティング テーブルのエントリが大きいため、すべてのルートを簡単に見つけること
ができます。

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 70

展示品を参照してください。



どの構成であれば、S1 が S2 の Lo0 アドレスに ping を実行できますか？

- A. S1(config)# ip ルート 192.168.32.2 144.254.32.1/32
- B. S1(config-router)# ip route 192.168.32.2 144.254.32.1/32
- C. S1(config)# ip route 144.254.32.1/32 192.168.32.2 を設定します。
- D. S1(config-router)# ip route 144.254.32.1 192.168.32.2/32

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 71

OS10 Enterprise Edition の属性は何ですか？

- A. 無料ダウンロード
- B. ライセンスは必要ありません
- C. GUIを提供する
- D. 完全なプログラミング機能を含む

Answer: D (メッセージを残す)

最新問題: 72

PIM-SSM 受信機にはどのバージョンの IGMP が必要ですか？

- A. IGMP 3
- B. IGMPスヌーピング
- C. IGMP 2
- D. IGMP 1

Answer: A (メッセージを残す)

最新問題: 73

Dell Networking OS10 スイッチはどのイーサネット インターフェイス速度をサポートしていますか?

- A. 4、8、32Gb
- B. 1、10、25Gb
- C. 1、2、100Gb
- D. 10、16、40Gb

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 74

プール DC1 からの DHCP リースを期限切れにならないように設定するための正しいコマンドは何ですか?

- A. OS10(config)# ip dhcp server OS10(config-dhcp)# pool DC1 accounting OS10(config-dhcp-DC1)# no expire
- B. OS10(config)# ip dhcp server OS10(config-dhcp)# pool DC1 OS10(config-dhcp-DC1)#lease infinite
- C. OS10(config)#dhcp server OS10(config-dhcp)# pool DC1 OS10(config-dhcp-DC1)# no リース期限切れ
- D. OS10(config)# ip dhcp server OS10(config-dhcp)# pool DC1 accounting OS10(config-dhcp-DC1)#no リース期限切れ

Answer: B ([メッセージを残す](#))

Valid D-PDC-DY-23 Dumps shared by GoShiken.com for Helping Passing D-PDC-DY-23 Exam! GoShiken.com now offer the **newest D-PDC-DY-23 exam dumps**, the GoShiken.com D-PDC-DY-23 exam **questions have been updated** and **answers have been corrected** get the **newest** GoShiken.com D-PDC-DY-23 dumps with Test Engine here: <https://www.goshiken.com/EMC/D-PDC-DY-23-mondaishu.html> (205 Q&As Dumps, **30%OFF Special Discount: Freepdfdumps**)