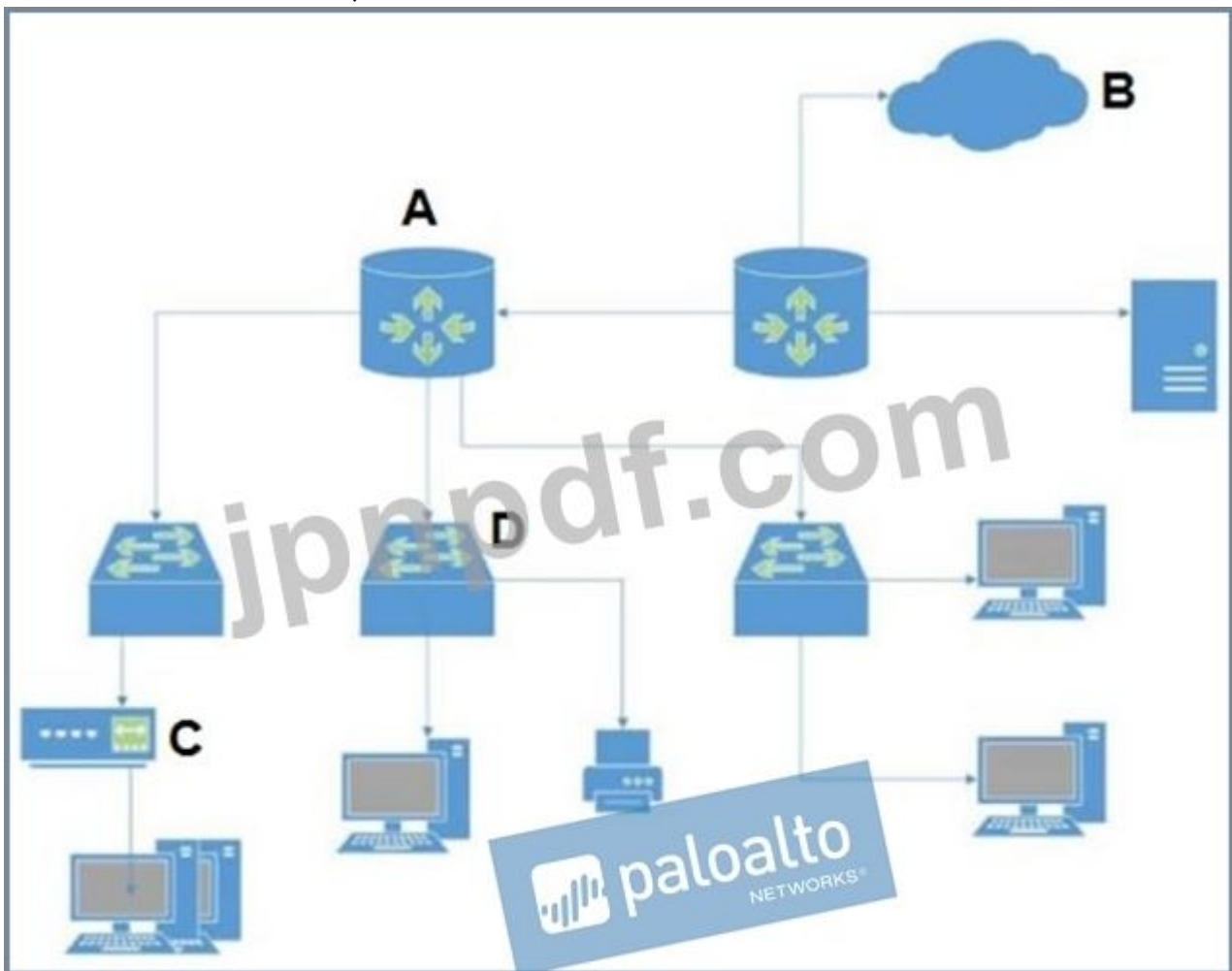


## PaloAltoNetworks.PCCET.v2022-10-03.q26

試験コード:	PCCET
試験名称:	Palo Alto Networks Certified Cybersecurity Entry-level Technician
認定資格:	Palo Alto Networks
無料問題数:	26
バージョン:	v2022-10-03
アクセス数:	650
ページビュー数:	260
<a href="https://www.jpnpdf.com/PaloAltoNetworks.PCCET.v2022-10-03.q26-mondaishu.html">https://www.jpnpdf.com/PaloAltoNetworks.PCCET.v2022-10-03.q26-mondaishu.html</a>	

最新問題: 1

添付のネットワーク図で、スイッチはどのデバイスですか？



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

**Answer: C ([メッセージを残す](#))**

**最新問題: 2**

エンタープライズネットワークから離れないようにする必要があるPIIの例は、どのオプションですか？

- A. クレジットカード番号
- B. 企業秘密
- C. 国家安全保障情報
- D. 対称暗号化キー

**Answer: A ([メッセージを残す](#))**

説明/参照 :

**最新問題: 3**

静的ルートを構成するために使用される主要なコンポーネントはどれですか？

- A. ネクストホップIPアドレス
- B. ルーターID
- C. 設定を有効にする
- D. ルーティングプロトコル

**Answer: A ([メッセージを残す](#))**

**最新問題: 4**

ソフトウェア開発者がコンテナの使用を広く受け入れたのはなぜですか？

- A. コンテナは、アプリケーションの依存関係を他のコンテナおよびそのホストコンピューターと共有します。
- B. コンテナはホスト固有であり、異なる仮想マシンホスト間で移植できません。
- C. コンテナは、本物のコードを促進するために、別々の開発環境と本番環境を必要とします。
- D. コンテナは、クラウドネイティブアプリケーションの構築とデプロイを簡素化します。

**Answer: ([解答を表示する](#))**

**最新問題: 5**

パケットキャプチャを記録するために使用できるネットワーク分析ツールはどれですか？

- A. 怒っているIPスキャナー
- B. ネットマン
- C. Wireshark
- D. スマートIPスキャナー

**Answer: ([解答を表示する](#))**

**最新問題: 6**

セキュリティの自動化とソリューションの最終的な検証を担当し、セキュリティの問題に対するマシン主導の対応を通じて一貫性を確保するのに役立つ組織機能はどれですか？

- A. DevOps
- B. SecOps
- C. SecDevOps
- D. NetOps

**Answer: B** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 7

スケーラブルな仮想環境での静的および動的分析を通じて、未知のマルウェア、ゼロデイエクスプロイト、および高度な持続的脅威 (APT) を特定するパロアルトサブスクリプションサービスはどれですか？

- A. URLフィルタリング
- B. WildFire
- C. DNSセキュリティ
- D. 脅威の防止

**Answer: (**[解答を表示する](#)**)**

最新問題: 8

対象のシステムからSIEMデータレイクへの変換されたフローを確保するために、SIEMが正しく動作するために必要なものは何ですか？

- A. コネクタとインターフェース
- B. データセンターとUPS
- C. インフラストラクチャとコンテナ
- D. コンテナと開発者

**Answer: (**[解答を表示する](#)**)**

最新問題: 9

南北のトラフィックフローの例はどれですか？

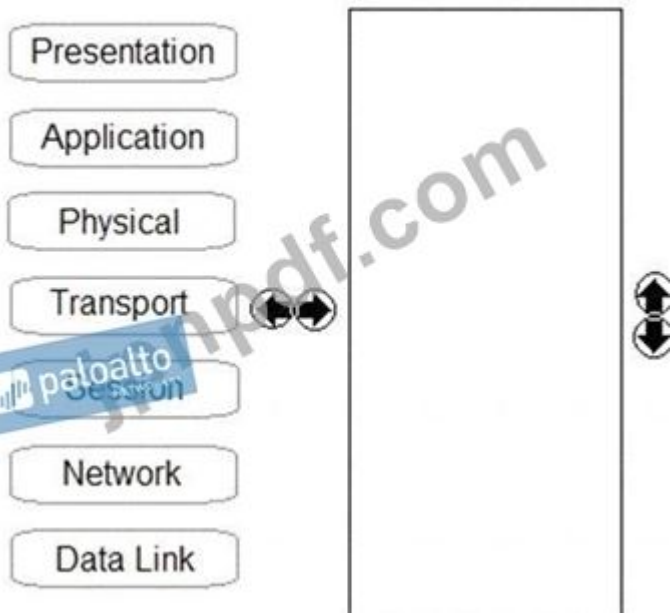
- A. 内部の3層アプリケーション
- B. 内部サーバーと内部ユーザー間のトラフィック
- C. クラウドまたはデータセンター内の横方向の動き
- D. エッジ境界を越えるクライアント/サーバー相互作用

**Answer: D** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 10

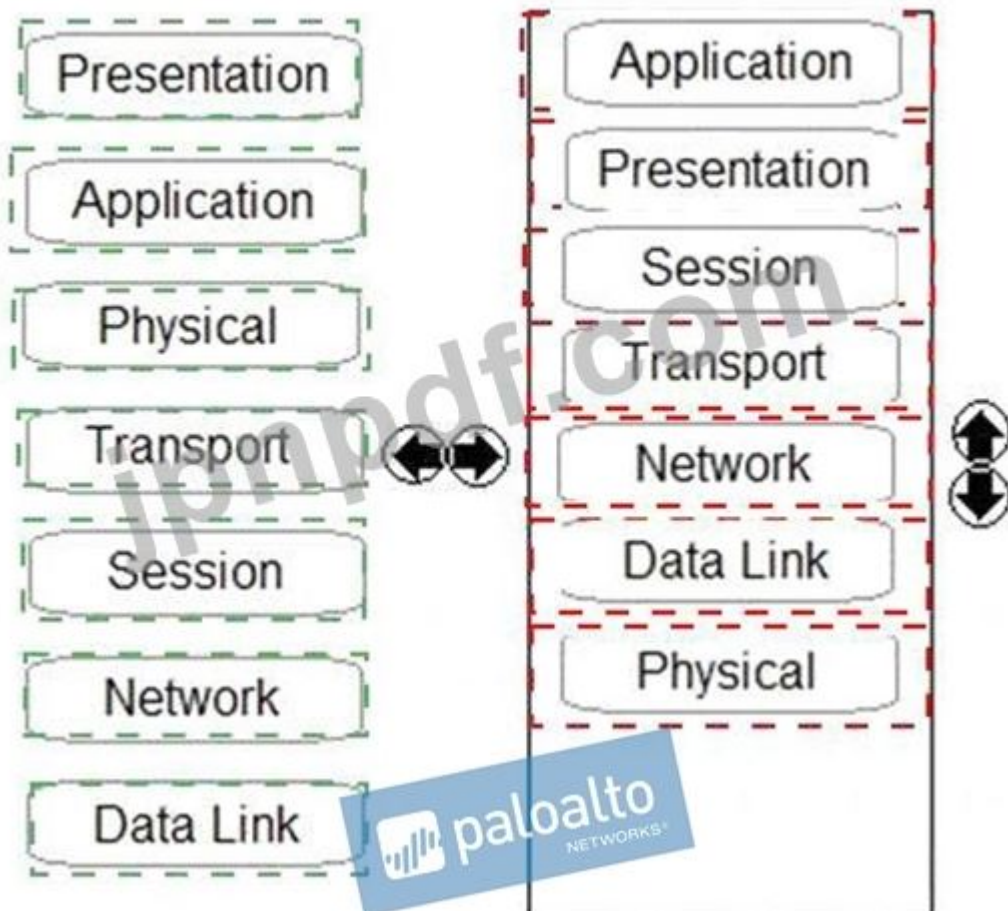
上部にLayer7、下部にLayer1があるOSIモデルを注文します。

Unordered Options    Ordered Options

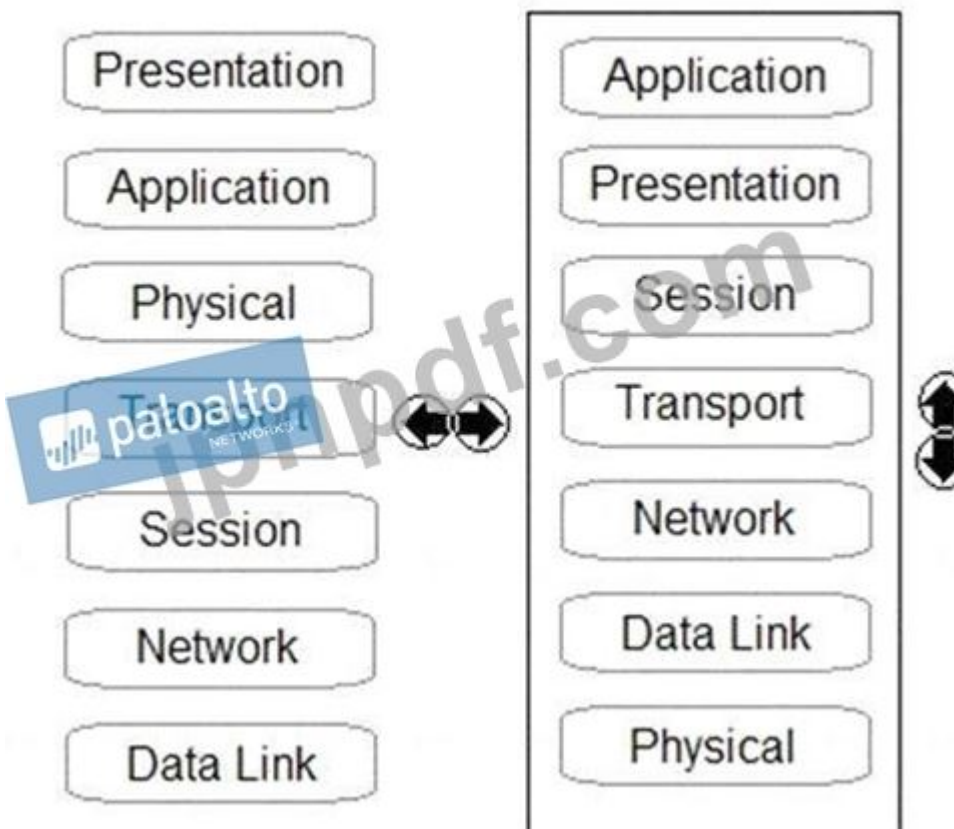


Answer:

Unordered Options    Ordered Options



## Unordered Options      Ordered Options



最新問題: 11

衛星によって提供されるIoT接続テクノロジーはどれですか？

- A. 2G / 2.5G
- B. VLF
- C. Lバンド
- D. 4G / LTE

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 12

セッション中にプロトコルをランダムに変更する手法はどれですか？

- A. SSL暗号化内に隠す
- B. 非標準ポートの使用
- C. ポートホッピング
- D. 一般的に使用されるサービス内のトンネリング

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 13

サイバー攻撃のライフサイクルのどの段階で、ハッカーは一見無害なファイルに侵入者コードを埋め込みますか？

- A. 配達

- B. 搾取
- C. 兵器化
- D. 偵察

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 14

SaaSアプリケーションを使用する場合、お客様はどのタイプのセキュリティに対してのみ責任を負いますか？

- A. プラットフォーム
- B. 物理的
- C. データ
- D. インフラストラクチャ

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 15

ボットネットを「削除」するための鍵は何ですか？

- A. エンドポイントでDockerエンジンソフトウェアをブロックする
- B. エンドポイントにopenvasソフトウェアをインストールする
- C. LDAPをディレクトリサービスとして使用する
- D. ボットがC2と通信するのを防ぎます

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 16

公開ウェブサイトから入手できる一般的な脆弱性エクスポージャーカタログを維持している非営利組織はどれですか？

- A. サイバーセキュリティおよび情報保証局
- B. 国土安全保障省
- C. サイバーセキュリティ脆弱性研究センター
- D. MITRE

Answer: D ([メッセージを残す](#))

有効な PCCET 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい PCCET 試験問題集！ GoShiken.com が最新の PCCET 試験問題集を提供しています。GoShiken.com PCCET 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com PCCET 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Palo-Alto-Networks/PCCET-mondaishu.html> (16030%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**

シグニチャベースのウイルス対策ソフトウェアがマルウェアを検出した場合、保護を提供するために3つのことを行いますか？

(3つ選択してください。)

- A. base64を使用して感染ファイルを復号化します
- B. システム管理者に警告する
- C. 感染したファイルを隔離する
- D. 感染したファイルを削除します
- E. 感染したファイルの拡張子を削除します

**Answer: C,D,E ([メッセージを残す](#))**

説明

**最新問題: 18**

従来のデータセンターに「ポートファースト」のデータセキュリティソリューションを実装することによって引き起こされるセキュリティの弱点を正確に説明している項目はどれですか。

- A. ビジネスクリティカルなアプリケーション用に十分なポートを開くことができない場合があります。これにより、攻撃対象領域が増加します。
- B. 複数のポートを開く必要がある場合があります。これらのポートは、データセンターへの不正な侵入を取得するためにも使用される可能性があります。
- C. ビジネスクリティカルなアプリケーションでは、1024より大きいポート番号を使用する必要がある場合があります。
- D. ビジネスクリティカルなアプリケーションに正しいポートを割り当てることができない場合があります。

**Answer: ([解答を表示する](#))**

**最新問題: 19**

ホスト192.168.19.36/27はどのサブネットに属しますか？

- A. 192.168.19.0
- B. 192.168.19.16
- C. 192.168.19.32
- D. 192.168.19.64

**Answer: C ([メッセージを残す](#))**

**最新問題: 20**

パロアルトネットワークスのどの製品が、組織がサイバー攻撃の成功を防ぎ、セキュリティプロセスを簡素化および強化できるようにしますか？

- A. 遠征
- B. Cortex XDR
- C. AutoFocus

D. MineMeld

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 21

図にはどのタイプのLANテクノロジーが表示されていますか？



A. スタートポロジ

B. メッシュトポロジ

C. バストポロジ

D. 背骨の葉のトポロジー

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 22

動作ベースの保護を実施できるエンドポイントツールまたはエージェントはどれですか？

A. AutoFocus

B. Cortex XDR

C. DNSセキュリティ

D. MineMeld

Answer: ([解答を表示する](#))

説明

最新問題: 23

SecOpsは、インターフェース、可視性、テクノロジー、およびその他の3つの要素で構成されていますか？ (3つ選択してください。)

- A. 人
- B. アクセシビリティ
- C. プロセス
- D. 理解する
- E. ビジネス

**Answer: A,C,E** ([メッセージを残す](#))

説明

最新問題: 24

OSIモデルのLayer7で動作するTCP / IPサブプロトコルはどれですか？

- A. SNMP
- B. UDP
- C. MAC
- D. NFS

**Answer: A** ([メッセージを残す](#))

最新問題: 25

どのタイプのサービスとしてのソフトウェア (SaaS)アプリケーションがビジネス上のメリットを提供し、展開が速く、必要なコストが最小限で、無限にスケーラブルですか？

- A. 許容
- B. 良性
- C. 認可
- D. 安全

**Answer: (解答を表示する)**

最新問題: 26

ゼロトラストアーキテクチャを実装するために使用されるコアコンポーネントはどれですか？

- A. コンテンツID
- B. Webアプリケーションゾーン
- C. VPNコンセントレーター
- D. セグメンテーションプラットフォーム

**Answer: (解答を表示する)**

**Valid PCCET Dumps** shared by GoShiken.com for Helping Passing PCCET Exam!  
GoShiken.com now offer the **newest PCCET exam dumps**, the GoShiken.com PCCET exam **questions have been updated** and **answers have been corrected** get the

**newest** GoShiken.com PCCET dumps with Test Engine here:

<https://www.goshiken.com/Palo-Alto-Networks/PCCET-mondaishu.html> (160 Q&As

Dumps, **30%OFF** Special Discount: **Freepdfdumps**)