

KillTest

更に上のクオリティ 更に上のサービス



問題集

<http://www.killtest.jp>

1年で無料進級することに提供する

Exam : **300-101J**

Title : Implementing Cisco IP
Routing

Version : DEMO

1. QoS を持たないネットワーク内で UDP ストリームと TCP ストリームのアプリケーションミキシングに起因する 3 つの問題はどれですか？（3 つを選択してください）

- A. 飢餓
- B. ジッタ
- C. レイテンシ
- D. ウィンドウ処理
- E. スループットの低下

Answer: ACE

2. ルータでウィンドウスケールリングを有効にして使用するには、どの 2 つのアクションを実行する必要がありますか（2 つを選択してください）。

- A. コマンド `ip tcp window-size 65536` を実行します。
- B. リモートホスト上で使用するウィンドウのスケールリングを設定します。
- C. コマンド `ip tcp queuemax` を実行します。
- D. リモートホストの TCP オプションを「有効」に設定する
- E. `ip tcp adjust-mss` コマンドを実行します。

Answer: AB

3. ネットワーク管理者は `clear ip route` コマンドを実行します。

このコマンドはどの 2 つのテーブルをクリアして再構築しますか？（2 つを選択してください）

- A. IP ルーティング
- B. FIB
- C. ARP キャッシュ
- D. MAC アドレステーブル
- E. シスコエクスプレスフォワーディングテーブル
- F. トポロジテーブル

Answer: AB

4. UDP の支配はどの条件下で起こるのですか？

- A. TCP トラフィックが UDP と同じクラスにある場合
- B. UDP フローに優先度の低いキューが割り当てられている場合
- C. WRED がイネーブルの場合
- D. TCP トラフィックをブロックする ACL がある場合

Answer: A

5. 展示を参照してください。

```
Router#show adjacency
```

Protocol	Interface	Address
IP	Serial0	192.168.209.130(2) (incomplete)
IP	Serial0	192.168.209.131(7)
IP	Ethernet0	192.168.201.1(7)

ネットワーク管理者は、ルータ上のこの隣接関係テーブルをチェックします。

不完全マーキングの原因は何ですか？

- A.不完全な ARP 情報
- B.不正確な ACL
- C.動的ルーティングプロトコルの障害
- D.シリアルリンク輻輳

Answer: A