

# ***KTest***

更に上のクオリティ 更に上のサービス



## 問題集

<http://www.ktest.jp>

1年で無料進級することに提供する

**Exam** : **N10-007**

**Title** : **CompTIA Network+  
N10-007**

**Version** : **DEMO**

1. ネットワーク技術者がデータセンターからいくつかのイーサネットケーブルを回収しました。技術者は、ケーブルを使用してデスクトップをネットワークに接続しようとしたのですが、成功しませんでした。次のうちどれが問題になりそうですか？

- A. ケーブルのピン配置が正しくありません。
- B. ケーブルは STP ではなく UTP です。
- C. ケーブルは Cat 5 ではなく Cat 6 です。
- D. ケーブルはプレナム定格ではありません。

**Answer: A**

2. 最近、ネットワーク管理者がネットワーキングデバイスとクライアントの IP アドレス割り当てを追跡するのが困難になりました。

次のうちどれがこのシナリオを支援するための最善の技術ですか？

- A. DNS
- B. DHCP
- C. IPAM
- D. NTP

**Answer: C**

3. 学校のラボのユーザーは、サーバーとインターネットへの接続が遅いことを報告しています。学校内の他のユーザーに問題はありません。ラボには 25 台のコンピューターがあり、Cat 5e 配線上のアンマネージドスイッチへの 1 Gb イーサネット接続 1 本で接続されています。使用されていない 3 つの予備の Cat 5e ケーブルランもあります。学校は、新しいケーブルを通さずにラボとサーバー間の接続速度を 2 倍にしたいと考えています。

次のうちどれが最良の解決策でしょうか？

- A. 速度を 2 倍にするために、両端に 2 本目の予備ケーブルを差し込みます。
- B. スイッチをポートボンディングを利用するものと交換し、予備のケーブルを使用します。
- C. スイッチを 10Gb スイッチに交換し、既存のケーブルを使用します。
- D. 2 本目のケーブルを差し込み、1 つのポートを TX に、もう 1 つのポートを RX に設定します。

**Answer: B**

4. 技術者がベンダーの Web サイトから ISO をダウンロードしています。ダウンロードの整合性を確保するために、次のうちどれを検証する必要がありますか？

- A. ファイルサイズ
- B. ベンダーの URL
- C. ファイルハッシュ
- D. 暗号化

**Answer: C**

5. ネットワーク管理者は、データセンター内の 2 つのノード間で Cat 6e Ethernet ケーブルを実行して接続するように割り当てられます。

ネットワーク管理者がこれを終了するために使用する必要があるコネクタの種類は次のうちどれですか。ケーブル？

- A. DB-9
- B. RS-232

C. DB-25

D. RJ-45

**Answer: D**