

IT-DUMPS Q&A

Accurate study guides, High passing rate!
IT-dumps provides update free of charge in one year!

Exam : 70-640Big5

**Title : TS: Windows Server 2008
Active Directory, Configuring**

Version : Demo

1. 您的公司 **Contoso, Ltd.** 有總公司辦公室與分公司辦公室，辦公室之間是以 **WAN** 連結彼此聯繫。**Contoso** 有 **Active Directory** 樹系，其中包含名為 **ad.contoso.com** 的單一網域。**ad.contoso.com** 網域包含名為 **DC1** 的網域控制站，而該網域控制站位於總公司辦公室。**DC1** 是設為 **ad.contoso.com** **DNS** 區域的 **DNS** 伺服器。此區域則是設定為標準主要區域。

您在分公司辦公室安裝了的新網域控制站，名為 **DC2**，而且在 **DC2** 上安裝了 **DNS**。

現在您要確保當發生 **WAN** 連結失敗時，**DNS** 服務仍然可以更新記錄與解析 **DNS** 查詢。

請問您該怎麼做？

- A. 在 **DC2** 上建立名為 **ad.contoso.com** 的新虛設常式區域。
- B. 設定 **DC2** 上的 **DNS** 伺服器將要求轉寄至 **DC1**。
- C. 在 **DC2** 上建立名為 **ad.contoso.com** 的新標準次要區域。
- D. 將 **DC1** 上的 **ad.contoso.com** 區域轉換為 **Active Directory** 整合區域。

Answer: D

2. 您的公司有一部 **DNS** 伺服器，其中有 10 個 **Active Directory** 整合區域。

現在您需要將 **DNS** 伺服器的區域檔案複本提供給保全部門。

請問您該怎麼做？

- A. 執行 **dnscmd /ZoneInfo** 命令。
- B. 執行 **ipconfig /registerdns** 命令。
- C. 執行 **dnscmd /ZoneExport** 命令。
- D. 執行 **ntdsutil > Partition Management > List** 命令。

Answer: C

3. 您的公司有單一 **Active Directory** 網域，稱為 **intranet.adatum.com**。網域控制站執行 **Windows Server 2008** 與 **DNS** 伺服器角色。

所有電腦，包括非網域成員的電腦，都動態登錄 **DNS** 記錄。

現在您需要設定 **intranet.adatum.com** 區域，僅允許網域成員電腦動態登錄 **DNS** 記錄。

請問您該怎麼做？

- A. 將動態更新設定為 [只有安全的]。
- B. 啟用區域轉送至名稱伺服器。
- C. 移除 **Authenticated Users** 群組。

D. 取消 **Everyone** 群組的 [建立所有的子物件] 權限。

Answer: A

4. 您的公司有總公司辦公室與分公司辦公室，而且有單一網域的 **Active Directory** 樹系。

總公司辦公室有兩個網域控制站：DC1 與 DC2，這兩個網域控制站都是執行 **Windows Server 2008** 。分公司辦公室有一個 **Windows Server 2008** 唯讀網域控制站(Read-only Domain Controller, RODC) ，名稱為 DC3。

所有網域控制站都有 **DNS** 伺服器角色，而且也都設定為 **Active Directory** 整合區域。**DNS** 區域僅允許安全更新。

現在您需要在 DC3 上啟用動態 **DNS** 更新。

請問您該怎麼做？

- A. 在 DC3 上執行 **Ntdsutil.exe > DS Behavior** 命令。
- B. 在 DC3 上執行 **Dnscmd.exe /ZoneResetType** 命令。
- C. 在 DC3 上將 **Active Directory** 網域服務重新安裝為可寫入網域控制站。
- D. 在 DC1 上建立自訂應用程式目錄分割，然後設定磁碟分割以儲存 **Active Directory** 整合區域。

Answer: C

5. 您有單一 **Active Directory** 網域。所有網域控制站都執行 **Windows Server 2008** ，同時也都設定為 **DNS** 伺服器。網域包含 **Active Directory** 整合 **DNS** 區域。

您需要確保在 **DNS** 區域中，會自動移除過時的 **DNS** 記錄。

請問您該怎麼做？

- A. 在區域的內容中，啟用清除功能。
- B. 在區域的內容中，停用動態更新功能。
- C. 在區域的內容中，修改 **SOA** 記錄的 **TTL** 。
- D. 在命令提示字元中執行 **ipconfig /flushdns** 。

Answer: A

6. 您有一個執行 **Windows Server 2008** 的網域控制站，而且該網域控制站也設定為 **DNS** 伺服器。

現在您需要記錄伺服器的所有輸入 **DNS** 查詢。

請問您應該在 **DNS** 管理員主控台中做什麼設定？

- A. 啟用偵錯記錄。
- B. 對簡單查詢啟用自動測試。
- C. 對遞迴查詢啟用自動測試。
- D. 設定事件記錄以記錄錯誤與警告。

Answer: A

7. 您的網路是由 `contoso.com` 的 Active Directory 樹系所組成。所有的伺服器都執行 Windows Server 2008，而且所有的網域控制站都設定為 DNS 伺服器。`contoso.com` DNS 區域儲存於 ForestDnsZones Active Directory 應用程式分割中。

您有一個成員伺服器包含 `dev.contoso.com` 的標準主要 DNS 區域。

現在您需要確保所有網域控制站都能解析 `dev.contoso.com` 的名稱。

請問您該怎麼做？

- A. 在 `contoso.com` 區域中建立 NS 記錄。
- B. 在 `contoso.com` 區域中建立委派。
- C. 在通用類別目錄伺服器上建立標準次要區域。
- D. 修改 `contoso.com` 區域中 SOA 記錄的內容。

Answer: B

8. 您的網路包含 Active Directory 樹系。所有網域控制站都執行 Windows Server 2008，同時也都設定為 DNS 伺服器。針對 `contoso.com`，您有 Active Directory 整合區域。

您還具有 Unix DNS 伺服器。

現在您需要設定 Windows Server 2008 環境，才能允許 `contoso.com` 區域進行區域轉送至 Unix DNS 伺服器。

請問您應該在 DNS 管理員主控台中做什麼？

- A. 停用遞迴。
- B. 建立虛設常式區域。
- C. 建立次要區域。
- D. 啟用次要 BIND。

Answer: D

9. 您的網路是由 Active Directory 樹系所組成，其中包含名稱為 **contoso.com** 的網域。所有的網域控制站都執行 Windows Server 2008，而且都設定為 DNS 伺服器。您有兩個 Active Directory 整合區域：**contoso.com** 與 **nwtraders.com**。

現在您需要確保使用者可以在 **contoso.com** 區域中修改記錄，此外還要避免使用者修改 **nwtraders.com** 區域中的 SOA 記錄。

請問您該怎麼做？

- A. 在 DNS 管理員主控台中，修改 **contoso.com** 區域的使用權限。
- B. 在 DNS 管理員主控台中，修改 **nwtraders.com** 區域的使用權限。
- C. 在 Active Directory 使用者和電腦主控台中，執行委派控制精靈。
- D. 在 Active Directory 使用者和電腦主控台中，修改網域控制站組織單位 (OU) 的使用權限。

Answer: A

10. 您的網路是由 Active Directory 樹系所組成，其中包含一個網域。所有網域控制站都執行 Windows Server 2008，同時也都設定為 DNS 伺服器。您有一個 Active Directory 整合區域。

此外，您還有兩個 Active Directory 站台，每個站台都包含五個網域控制站。

您在區域中加入了一個新的 NS 記錄。

現在您需要確保所有網域控制站都能立即接收到新的 NS 記錄。

請問您該怎麼做？

- A. 在 DNS 管理員主控台中，重新載入區域。
- B. 在服務 (Services) 嵌入式管理單元中，重新啟動 DNS 伺服器服務。
- C. 在命令提示字元中，執行 **repadmin /syncall**。
- D. 在 DNS 管理員主控台中，增加 SOA 記錄的版本編號。

Answer: C