

# GuideTorrent

The screenshot displays the GuideTorrent website interface. At the top, there is a navigation menu with links for HOME, CERTIFICATION, ABOUT, HOW TO PAY?, GUARANTEE, and FAQ. A search bar is present with the placeholder text "input your exam code ...". Below the navigation, a promotional banner reads: "GuideTorrent offers the best excellent exam certification guide torrent and dumps torrent. We will be your best choice for exams and obtain certifications. Candidates give us a trust our guide torrent will send you a success." A circular callout on the right highlights the "3. Complete Instant Download" step. The main content area shows a shopping cart with a total of \$26.00 and a "Free Download" button. Below the cart, there are three dropdown menus: "Select a vendor...", "Select an exam...", and "Your email address".

GuideTorrent offers the best excellent exam certification guide torrent and dumps torrent. We will be your best choice for exams and obtain certifications. Candidates give us a trust our guide torrent will send you a success.

3. Complete Instant Download

1. Shopping Cart  
Review & add your product

2. Payment  
Checkout & Pay

3. Complete  
Instant Download


|            | Price   | Remove |
|------------|---------|--------|
| support V1 | \$26.00 |        |

Total: **\$26.00**

Select a vendor... | Select an exam... | Your email address | **Free Download**


### WHAT PEOPLE SAY

*When I feel aimlessly I order this test questions. I think it is such a good choice I make. It helps me know the exam key. Can not image I pass exam at first shot.*



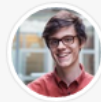
Colby

*I am lucky to pass HP2-B110. High-quality dumps. Strongly recommendation!*



Emmanuel

*Having a calm smile to face with being disdained indicates kind of confidence. Everyone says I can not pass the C2020-001, I get it. Everything comes to him who waits. Believe in yourself*



Blake

<http://www.guidetorrent.com>

The best excellent exam certification guide torrent and dumps torrent provider

**Exam** : **70-331 日本語(JPN)**

**Title** : Core Solutions of Microsoft  
SharePoint Server 2013

**Vendor** : Microsoft

**Version** : DEMO

NO.1 同社は、ハイブリッド SharePoint 環境を持っていて、アカウント情報が Active Directory ドメインサービス (AD DS) と Office365 の間で同期されます。

あなたは DS のアカウントが Office 365 のと同期されていない AD を観察します。

あなたは、Active Directory と Office 365 の間のアカウントの同期を監視する必要があります。

どの二つの動作が目標を達成するのだろうか？ それぞれのソリューションは正しい答えを完全に提示します。

- A. 次の Windows PowerShell コマンドレットを実行します。 `Start-OnlineCoexistenceSync`
- B. Office 365 のツールのオンランプを使用します
- C. Azure の Active Directory の同期サービスツールを使用します
- D. 最前線の Identity Manager クライアントを使用します

**Answer:** C,D

Explanation:

<https://technet.microsoft.com/en-us/library/dn635310.aspx>

NO.2 あなたは、Active Directory ドメインサービス (AD DS) フォレスト内の SharePoint ファームを管理します。あなたは、SharePoint Online を実装します。

AD DS ユーザーは、SharePoint Online のにアクセスするたびに認証することなく、オンプレミスサイトおよび SharePoint Online のリソースにアクセスする必要があります。あなたは SharePointfarm に入ってくるトークンを検証するためのデフォルトの証明書を交換してください。

あなたは、SharePoint は、新しい証明書を使用していることを確認する必要があります。

あなたはどちらのサービスを再起動する必要がありますか？

- A. 証明書サービス
- B. コンポーネントサービス
- C. インターネットインフォメーションサービス (IIS)
- D. セキュアストアサービス

**Answer:** A

### NO.3 DRAG DROP

あなたは、SharePoint の Web サイトを管理しています。

あなたは、検索トポロジに検索サービスコンポーネントを追加する必要があります。

あなたは順序で、どの 3 つのアクションを実行する必要がありますか？ (答えるために、応答領域にアクションのリストから適切なアクションを移動し、正しい順序でそれらを配置する。)

|  | Answer Area |
|--|-------------|
| Clone the search topology.   |             |
| Run the <b>New-SPEnterpriseSearchServiceApplication</b> Windows PowerShell cmdlet. |             |
| Modify the active search topology.   |             |
| Promote the clone topology to active.  |             |
| Run the <b>New-SPEnterpriseSearchIndexComponent</b> Windows PowerShell cmdlet.     |             |
| Restart the SharePoint Search Application service.                                 |             |

**Answer:**

|  | Answer Area  |
|--|--|
| Clone the search topology.   | Clone the search topology.   |
| Run the <b>New-SPEnterpriseSearchServiceApplication</b> Windows PowerShell cmdlet. | Run the <b>New-SPEnterpriseSearchServiceApplication</b> Windows PowerShell cmdlet. |
| Modify the active search topology.   |  |
| Promote the clone topology to active.  | Promote the clone topology to active.  |
| Run the <b>New-SPEnterpriseSearchIndexComponent</b> Windows PowerShell cmdlet.     |  |
| Restart the SharePoint Search Application service.                                 |  |

**NO.4 HOTSPOT**

Northwind Traders 社は、SharePoint Server2013 を実装する予定です。

あなたは合理化されたトポロジを使用して SharePoint を展開する必要があります。

どこで各サービスを展開する必要がありますか？ 答えるために、応答領域内の各リストからより適切な製品を選択します。

| Service                      | Deploy To   |
|------------------------------|---|
| App Management               | <input type="text" value="Front-end server"/><br><input type="text" value="Batch-processing server"/> |
| PerformancePoint             | <input type="text" value="Front-end server"/><br><input type="text" value="Batch-processing server"/> |
| User Profile                 | <input type="text" value="Front-end server"/><br><input type="text" value="Batch-processing server"/> |
| User Profile Synchronization | <input type="text" value="Front-end server"/><br><input type="text" value="Batch-processing server"/> |
| Secure Store                 | <input type="text" value="Front-end server"/><br><input type="text" value="Batch-processing server"/> |

**Answer:**

| Service                      | Deploy To   |
|------------------------------|---|
| App Management               | <input type="text" value="Front-end server"/><br>Batch-processing server                              |
| PerformancePoint             | <input type="text" value="Front-end server"/><br><input type="text" value="Batch-processing server"/> |
| User Profile                 | <input type="text" value="Front-end server"/><br>Batch-processing server                              |
| User Profile Synchronization | <input type="text" value="Front-end server"/><br><input type="text" value="Batch-processing server"/> |
| Secure Store                 | <input type="text" value="Front-end server"/><br>Batch-processing server                              |

#### NO.5 HOTSPOT

同社は、<http://contoso.com> に位置する SharePoint サイトを持っています。

あなたはトレーニングという名前の管理パスを作成しています。

あなたは、いくつかのサイトコレクションを管理パスの下に作成することができるようにする必要があります。

管理パスの定義]ページで、どのように管理パスを設定する必要がありますか？（応答領域のドロップダウンリストから適切な設定を選択し、答えます。）

### Add a New Path

Specify the path within the URL namespace to include. You can include an exact path, or all paths subordinate to the specified path.

Use the **Check URL** link to ensure that the path you include is not already in use for existing sites or folders, which will open a new browser window with that URL.

Path:

[Check URL](#)

Note: To indicate the root path for this web application, type a slash (/).

Type:

Add Path

### Add a New Path

Specify the path within the URL namespace to include.

Path:

[Check URL](#)

training  
contoso.com/training  
training.contoso.com

You can include an exact path, or all paths subordinate to the specified path.

Note: To indicate the root path for this web application, type a slash (/).

Use the **Check URL** link to ensure that the path you

Type:

Explicit inclusion  
Implicit inclusion  
Wildcard inclusion

include is not already in use for existing sites or folders, which will open a new browser window with that URL.

Add Path

**Answer:**

**Add a New Path**

Specify the path within the URL namespace to include.

Path:

[Check URL](#)

training  
contoso.com/training  
training.contoso.com

You can include an exact path, or all paths subordinate to the specified path.

Note: To indicate the root path for this web application, type a slash (/).

Use the **Check URL** link to ensure that the path you

Type:

Explicit inclusion  
Implicit inclusion  
Wildcard inclusion

include is not already in use for existing sites or folders, which will open a new browser window with that URL.

**Add Path**

Explanation:

**Add a New Path**

Specify the path within the URL namespace to include.

Path:

[Check URL](#)

training  
contoso.com/training  
training.contoso.com

You can include an exact path, or all paths subordinate to the specified path.

Note: To indicate the root path for this web application, type a slash (/).

Use the **Check URL** link to ensure that the path you

Type:

Explicit inclusion  
Implicit inclusion  
Wildcard inclusion

include is not already in use for existing sites or folders, which will open a new browser window with that URL.

**Add Path**

NO.6 ドキュメントライブラリを含むサイトを持っている SharePoint Online のテナントを管理します。人事 (HR) 部門のユーザーがサイトへの貢献者の権限を持っています。

あなたは、ライブラリ内のドキュメントにアクセスする人事部からユーザーを防ぐために必要があります。

あなたはどちらの許可オプションを選択する必要がありますか？

- A. ストップ継承アクセス権
- B. グラントパーミッション
- C. 親管理
- D. チェックパーミッション
- E. 固有の権限を削除します

**Answer: A**

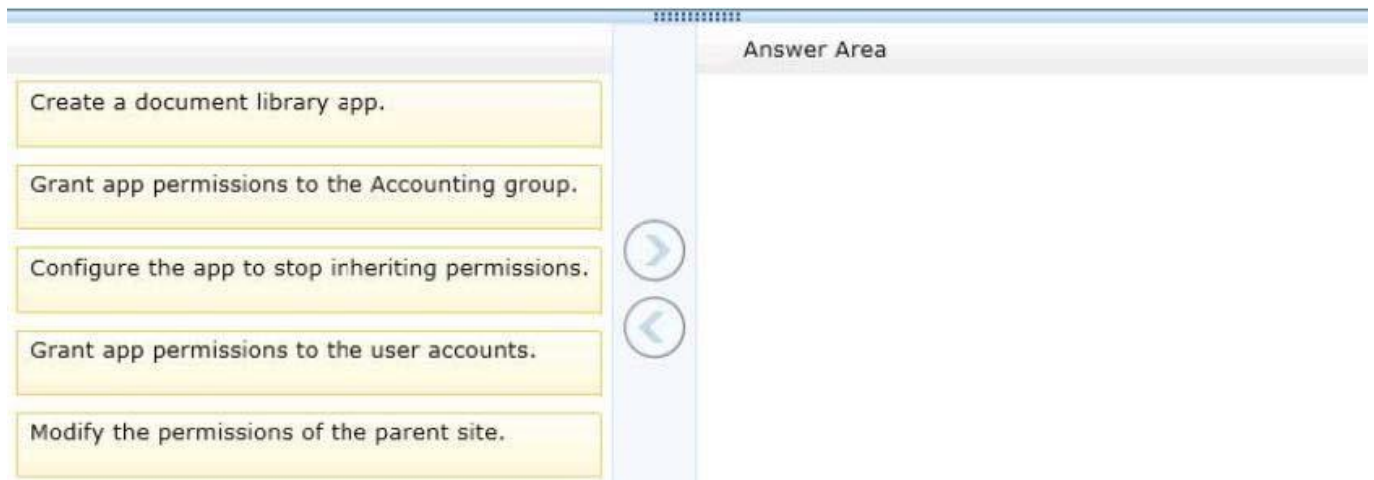
#### NO.7 DRAG DROP

会計という名前の SharePoint グループは、50 ユーザーアカウントが含まれています。

グループのメンバーは、SharePoint アプリでドキュメントを格納する予定です。

あなただけの会計グループメンバーが保存したり、アプリ内のビュー文書できることを確認する必要があります。既存のアプリケーションや権限を、影響を与えることなく、行政の努力の最低額を使用することによって、この目標を達成しなければなりません。

あなたは順序で、どの 3 つのアクションを実行する必要がありますか？ (答えるために、応答領域にアクションのリストから適切なアクションを移動し、正しい順序でそれらを配置する。)

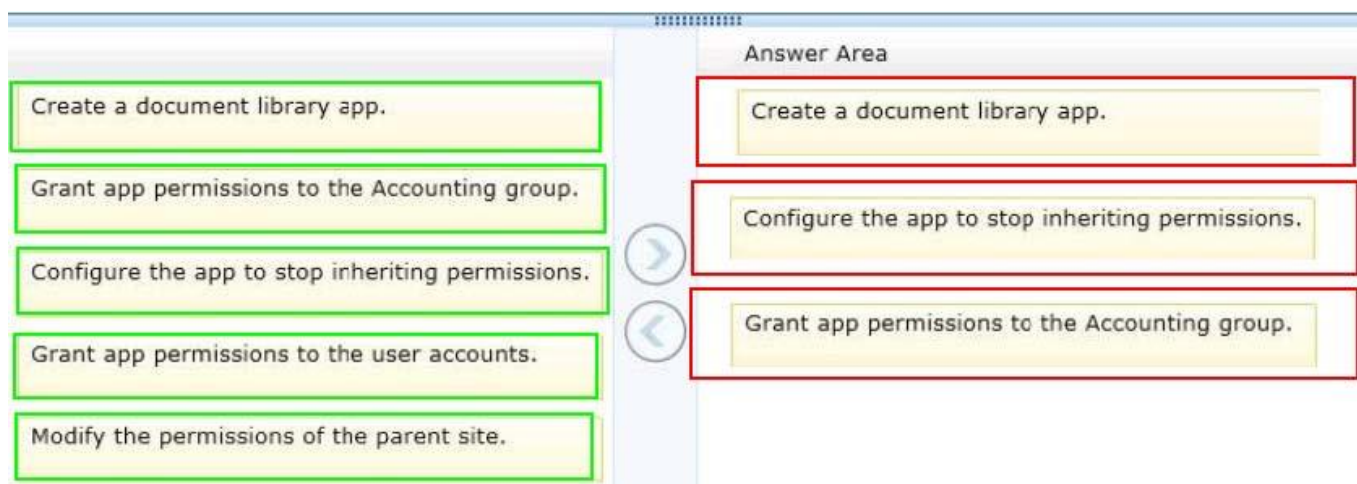


The screenshot shows a list of five actions on the left side of a window, with a vertical bar containing two circular arrows (one pointing right, one pointing left) between the list and the 'Answer Area' on the right. The actions are:

- Create a document library app.
- Grant app permissions to the Accounting group.
- Configure the app to stop inheriting permissions.
- Grant app permissions to the user accounts.
- Modify the permissions of the parent site.

The 'Answer Area' is currently empty.

**Answer:**



Explanation:

Box 1: Create a document library app

Box 2: Configure the app to stop inheriting permissions.

Box 3: Grant app permissions to the Accounting group.

NO.8 あなたは、複数の Web アプリケーションと 6 サービスアプリケーションを持っている Contoso 社、株式会社のための SharePoint 環境を管理します。各 Web アプリケーションは、サービスアプリケーションの異なるセットを使用しています。あなたは、Contoso という名前のサービスアプリケーションプロキシグループを作成します。

あなたは、Contoso 社のプロキシグループにサービスアプリケーションを追加する必要があります。

あなたは何をすべきか？

- A. サーバーの全体管理のサービスアプリケーションの関連付けの構成]ページで、プロキシグループにサービスを追加します。
- B. 次の Windows PowerShell コマンドを実行します。New-SPServiceApplicationProxyGroup "Contoso" Add-SPServiceApplicationProxyGroupMember "Contoso" -Member <service application guid>
- C. 次の Windows PowerShell コマンドを実行します。New-SPStateServiceApplicationProxy -Name "Contoso" -ServiceApplication <service application guid >
- D. サーバーの全体管理の設定サービスの接続]ページで、新しいサービスアプリケーションプロキシグループを作成します。新しいプロキシグループにサービスを追加します。
- E. 次の Windows PowerShell コマンドを実行します。Add-SPServiceApplicationProxyGroupMember "Default" -Member <service application guid>

**Answer: B**

NO.9 あなたは SharePoint ファームのサイトコレクションを管理しています。

あなたはユーザーがサイトコレクション内のリストを管理するために必要なアクセス許可の最小レベルを設定する必要があります。

どのような権限レベルは次のものを設定すべきか。

- A. Contribute
- B. Read
- C. Full Control
- D. Design

**Answer: D**

Explanation:

Explanation:

<http://technet.microsoft.com/en-us/library/cc721640.aspx>

#### NO.10 DRAG DROP

同社の SharePoint 環境は、企業のイントラネットサイトをホストするルートサイトコレクションを持つ単一の Web アプリケーションが含まれています。

同社は、プロジェクトマネージャは、チームメンバーを投影するプロジェクト固有のサイトとそれらのサイトのための割り当て権限を作成できるように計画しています。

プロジェクトサイトは、大きなファイルが含まれています。

あなたは、次の要件があります。

- 含むプロジェクトの目的のためにイントラネットサイトの別の領域を作成します。サイト。
  - プロジェクトの敷地面積に対する個別の URL を割り当てます。
  - そのプロジェクトマネージャは、プロジェクトのサイトを作成できることを確認し、プロジェクトサイトにユーザーを追加します。
  - そのプロジェクトサイトデータが他のイントラネットサイトのコンテンツとは別に保存されていることを確認。あなたが作成し、プロジェクトの敷地面積を設定する必要があります。
- あなたは順序で、どの 3 つのアクションを実行する必要がありますか? (答えるために、応答領域にアクションのリストから適切なアクションを移動し、正しい順序でそれらを配置する。)

|   | Answer Area |
|---|-------------|
| In the root site for the intranet, enable the setting to use additional content databases.                              |             |
| In a content database separate from that of the intranet site, create a site collection under the managed path.         |             |
| In the root site for the site collection, grant project managers permission to create sites and add users to the sites. |             |
| Create a site at the root of the intranet site.   |             |
| In Central Administration, create a managed path for the web application.   |             |

**Answer:**

|   | Answer Area   |
|---|---|
| In the root site for the intranet, enable the setting to use additional content databases.                              | In Central Administration, create a managed path for the web application.   |
| In a content database separate from that of the intranet site, create a site collection under the managed path.         |   |
| In the root site for the site collection, grant project managers permission to create sites and add users to the sites. | In a content database separate from that of the intranet site, create a site collection under the managed path.         |
| Create a site at the root of the intranet site.   |   |
| In Central Administration, create a managed path for the web application.   | In the root site for the site collection, grant project managers permission to create sites and add users to the sites. |
|   |   |

- NO.11 あなたは、SharePoint サーバー2013 サーバーファームを持っています。  
 あなたは WebApp1 という名前の Web アプリケーションを持っています。  
 あなたは App1 の名前の SharePoint のホストされたアプリを持っています。APP1 は WP1 という名前のクライアントの Web パーツが含まれています。  
 あなたは App1to に WebApp1 にサイト 1 という名前のサイトを追加します。  
 あなたは、サイト 1 の情報を読んでから、App1 のを防止する必要があります。  
 あなたは何をするべきか？
- A. サーバーの全体管理から、に WebApp1 のアクセス許可ポリシーを変更します。
  - B. サーバーの全体管理から、に WebApp1 のユーザーのアクセス許可を変更します。
  - C. サーバーの全体管理サイトのサイトの設定で、サイトの App アクセス許可リストからの App1 を削除します。
  - D. サイト 1 のサイトの設定で、サイトの App アクセス許可リストからの App1 を削除します。

**Answer: A**

- NO.12 あなたは SharePoint ファームを管理しています。  
 あなたは Web アプリケーションの調子に関する情報を収集する必要があります。あなたは何を使用すべきか。
- A. SharePoint Health Analyzer
  - B. Windows Management Instrumentation (WMI)
  - C. SharePoint Developer Dashboard
  - D. タイマジョブ

**Answer: A**

Explanation:

<http://technet.microsoft.com/en-us/library/jj916684.aspx#section2>

NO.13 HOTSPOT

あなたは WebApp1 という名前の Web アプリケーションを含む SharePoint サーバー 2013 サーバーfarm を持っています。 WebApp1 は、クラシックモード認証を使用しています。会社の方針は、サーバーの全体管理を可能な限り、使用されなければならないと述べています。以下の表では、タスクは、サーバーの全体管理から実行することができ識別するタスクは、Windows PowerShell のみから行うことができます。各行に一つだけ選択してください。

**Answer Area**

| Web application  | PowerShell            | Central Administration |
|--|-----------------------|------------------------|
| Configure WebApp1 to use claims-based authentication.  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/>  |
| Create a new web application named WebApp2 and configure WebApp2 to use claims-based authentication. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/>  |
| Create a new web application named WebApp3 and configure WebApp3 to use classic-mode authentication. | <input type="radio"/> | <input type="radio"/>  |

Answer:

**Answer Area**

| Web application  | PowerShell                       | Central Administration           |
|--|----------------------------------|----------------------------------|
| Configure WebApp1 to use claims-based authentication.  | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            |
| Create a new web application named WebApp2 and configure WebApp2 to use claims-based authentication. | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> |
| Create a new web application named WebApp3 and configure WebApp3 to use classic-mode authentication. | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            |

Explanation:

**Answer Area**

| <b>Web application</b>   | <b>PowerShell</b>                | <b>Central Administration</b>    |
|--|----------------------------------|----------------------------------|
| Configure WebApp1 to use claims-based authentication.  | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            |
| Create a new web application named WebApp2 and configure WebApp2 to use claims-based authentication. | <input type="radio"/>            | <input checked="" type="radio"/> |
| Create a new web application named WebApp3 and configure WebApp3 to use classic-mode authentication. | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            |

## NO.14 HOTSPOT

あなたは、SharePoint2013 環境のための SharePoint 管理者です。あなたは、次のアカウントを設定します。

| <b>Securable object</b>  | <b>Account</b> |
|--|----------------|
| SharePoint Farm account  | SPFarm         |
| SharePoint web content application pools   | SPContent      |
| User Profile Synchronization   | SPUPS          |
| SharePoint Service Applications Internet Information Services (IIS) application pools including Enterprise Search and the User Profile Service application | SPServices     |
| default search content   | SPSearch       |
| general SharePoint administration  | SPAdmin        |

以下の表では、SharePoint はアカウントの管理対象として、設定する必要があり占め、Active Directory で追加の権限が必要占めるかを識別する。

| Account   | Configure as SharePoint managed account | Configure with additional AD permissions |
|-----------|---|--|
| SPContent | <input type="radio"/>                   | <input type="radio"/>                    |
| SPUPS     | <input type="radio"/>                   | <input type="radio"/>                    |
| SPAdmin   | <input type="radio"/>                   | <input type="radio"/>                    |
| SPSearch  | <input type="radio"/>                   | <input type="radio"/>                    |

**Answer:**

| Account   | Configure as SharePoint managed account | Configure with additional AD permissions |
|-----------|---|--|
| SPContent | <input type="radio"/>                   | <input type="radio"/>                    |
| SPUPS     | <input type="radio"/>                   | <input type="radio"/>                    |
| SPAdmin   | <input checked="" type="radio"/>        | <input type="radio"/>                    |
| SPSearch  | <input type="radio"/>                   | <input type="radio"/>                    |

#### NO.15 DRAG DROP

組織は、イントラネット上のコンテンツをホストする Microsoft SharePoint の 2013 を使用しています。

あなたは、SharePoint 用のポートを開くようにファイアウォールを設定する必要があります。

あなたはどちらのファイアウォールポートを開く必要がありますか？ 答えるために、適切なサービスへの適切なポートをドラッグします。各ポートは複数回、一度使用、または全くないこともできます。あなたは、ペイン間の分割バーをドラッグするか、コンテンツを視聴するにはスクロールする必要があるかもしれません。

**Protocol and Ports**

SMTP / 25

HTTP / 80

TCP / 22233 – 22236

HTTPS / 12290

HTTPS / 32844

HTTPS / 443

**Answer Area**

| Service                               | Protocol and Port |
|---------------------------------------|-------------------|
| Encrypted web application traffic     | Protocol and Port |
| Encrypted SharePoint Services traffic | Protocol and Port |
| Outgoing email messages               | Protocol and Port |
| Encrypted workflow Manager traffic    | Protocol and Port |
| AppFabric Caching Service traffic     | Protocol and Port |

**Answer:**

**Protocol and Ports**

SMTP / 25

HTTP / 80

TCP / 22233 – 22236

HTTPS / 12290

HTTPS / 32844

HTTPS / 443

**Answer Area**

| Service                               | Protocol and Port   |
|---------------------------------------|---------------------|
| Encrypted web application traffic     | HTTPS / 443         |
| Encrypted SharePoint Services traffic | HTTPS / 32844       |
| Outgoing email messages               | SMTP / 25           |
| Encrypted workflow Manager traffic    | HTTPS / 12290       |
| AppFabric Caching Service traffic     | TCP / 22233 – 22236 |

**Explanation:**  
**Answer Area**

| Service                               | Protocol and Port   |
|---------------------------------------|---------------------|
| Encrypted web application traffic     | HTTPS / 443         |
| Encrypted SharePoint Services traffic | HTTPS / 32844       |
| Outgoing email messages               | SMTP / 25           |
| Encrypted workflow Manager traffic    | HTTPS / 12290       |
| AppFabric Caching Service traffic     | TCP / 22233 – 22236 |

**NO.16 DRAG DROP**

あなたは、Office365 への既存のドメインから複製を可能にする環境を設定する必要があります。

あなたはどちらのコンポーネントを使用する必要がありますか？（解答エリアの正しい位置や場所に適切な製品や技術をドラッグし、答えるために。各製品や技術は、一度使用してもよいし、複数回、または全くない。あなたはペインまたは間の分割バーをドラッグする必要があるかもしれませんがコンテンツを視聴するにはスクロールします。）

| Answer Area        |                       |
|--------------------|-----------------------|
| Purpose            | Product or technology |
| Local area network |                       |
| Perimeter network  |                       |
| User replication   |                       |

|  |
|--|
| AD FS 2.0  |
| AD FS 2.0 Proxy  |
| Microsoft Office 365 Deployment Readiness Tool           |
| Microsoft Online Services Directory Synchronization tool |
| SAML token based claims authentication                   |
| Windows Identity Foundation                              |

**Answer:**

| Answer Area        |  |
|--------------------|--|
| Purpose            | Product or technology                                    |
| Local area network | AD FS 2.0  |
| Perimeter network  | AD FS 2.0 Proxy  |
| User replication   | Microsoft Online Services Directory Synchronization tool |

|  |
|--|
| AD FS 2.0  |
| AD FS 2.0 Proxy  |
| Microsoft Office 365 Deployment Readiness Tool           |
| Microsoft Online Services Directory Synchronization tool |
| SAML token based claims authentication                   |
| Windows Identity Foundation                              |

**NO.17 DRAG DROP**

あなたは、スキャンされた契約を表示の問題をトラブルシューティングします。

あなたが使用するために適切なパフォーマンスモニタカウンタを選択する必要があります。

あなたはどちらのパフォーマンスカウンタを使用する必要がありますか？（解答エリアの正しい位置や場所に適切なカウンタをドラッグし、答えるために。各カウンタは一度使用することができ、複数回、またはしないで、すべての。あなたは、ペイン間の分割バーをドラッグするか、コンテンツを視聴するにはスクロールする必要があるかもしれません。）

| Answer Area                           |                             |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Purpose                               | Performance Monitor counter |
| Monitor how full the cache is         |                             |
| Monitor the removal of cache contents |                             |

|  |
|--|
| <b>Blob Cache fill ratio</b>             |
| <b>Blob cache flushes/second</b>         |
| <b>Disk Cache fill ratio</b>             |
| <b>Total number of cache compactions</b> |
| <b>Total objects in Blob Cache</b>       |

**Answer:**

| Answer Area                           |  |
|---------------------------------------|--|
| Purpose                               | Performance Monitor counter              |
| Monitor how full the cache is         | <b>Blob Cache fill ratio</b>             |
| Monitor the removal of cache contents | <b>Total number of cache compactions</b> |

|  |
|--|
| <b>Blob Cache fill ratio</b>             |
| <b>Blob cache flushes/second</b>         |
| <b>Disk Cache fill ratio</b>             |
| <b>Total number of cache compactions</b> |
| <b>Total objects in Blob Cache</b>       |

Explanation:

| Answer Area                           |  |
|---------------------------------------|--|
| Purpose                               | Performance Monitor counter              |
| Monitor how full the cache is         | <b>Blob Cache fill ratio</b>             |
| Monitor the removal of cache contents | <b>Total number of cache compactions</b> |

|                                    |
|------------------------------------|
| <b>Blob cache flushes/second</b>   |
| <b>Disk Cache fill ratio</b>       |
| <b>Total objects in Blob Cache</b> |

NO.18 ユーザーアカウントに関連するデータを削除するように SharePoint を構成する必要があります。どの Windows PowerShell のコマンドレットは実行すべきか。

- A. Enable-SPTimerJob
- B. Disable-SPTimerJob
- C. Start-SPTimerJob
- D. Set-SPTimerJob
- E. Get-SPTimerJob

**Answer: D**

#### NO.19 HOTSPOT

あなたは、SharePoint ファームを管理しています。ファーム内のすべてのユーザーがドキュメントライブラリのアプリへのアクセス権を持っています。

あなたはアプリのために管理用語を可能にするプロセスを開始する必要があります。

あなたはどちらのオプションを選択する必要がありますか？（答えるために、応答領域で適切なオプションを選択します。）

# Documents ▸ Settings

## List Information

**Name:** Documents  
**Web Address:** <http://sp2013/Shared Documents/Forms/AllItems.aspx>  
**Description:**

## General Settings

- ▣ List name, description and navigation
- ▣ Versioning settings
- ▣ Advanced settings
- ▣ Validation settings
- ▣ Column default value settings
- ▣ Rating settings
- ▣ Audience targeting settings
- ▣ Form settings

## Permissions and Management

- ▣ Delete this document library
- ▣ Save document library as template
- ▣ Permissions for this document library
- ▣ Manage files which have no checked in version
- ▣ Workflow Settings
- ▣ Information management policy settings
- ▣ Enterprise Metadata and Keywords Settings
- ▣ Generate file plan report

**Answer:**

# Documents ▸ Settings

## List Information

**Name:** Documents  
**Web Address:** <http://sp2013/Shared Documents/Forms/AllItems.aspx>  
**Description:**

## General Settings

- ▣ List name, description and navigation
- ▣ Versioning settings
- ▣ Advanced settings
- ▣ Validation settings
- ▣ Column default value settings
- ▣ Rating settings
- ▣ Audience targeting settings
- ▣ Form settings

## Permissions and Management

- ▣ Delete this document library
- ▣ Save document library as template
- ▣ Permissions for this document library
- ▣ Manage files which have no checked in version
- ▣ Workflow Settings
- ▣ Information management policy settings
- ▣ Enterprise Metadata and Keywords Settings
- ▣ Generate file plan report

Explanation:

# Documents ▸ Settings

## List Information

**Name:** Documents  
**Web Address:** <http://sp2013/Shared Documents/Forms/AllItems.aspx>  
**Description:**

## General Settings

- ▣ List name, description and navigation
- ▣ Versioning settings
- ▣ Advanced settings
- ▣ Validation settings
- ▣ Column default value settings
- ▣ Rating settings
- ▣ Audience targeting settings
- ▣ Form settings

## Permissions and Management

- ▣ Delete this document library
- ▣ Save document library as template
- ▣ Permissions for this document library
- ▣ Manage files which have no checked in version
- ▣ Workflow Settings
- ▣ Information management policy settings
- ▣ Enterprise Metadata and Keywords Settings
- ▣ Generate file plan report

NO.20 あなたは、SharePoint2013 環境の管理します。あなたは他のサイトからの動的コンテンツを表示するためにインラインフレームを使用しています。あなたは貢献者が任意の外部ドメインからのサイトのページにインラインフレームを挿入することができるようにする必要があります。あなたは何を設定する必要がありますか？

- A. HTML フィールドセキュリティ
- B. サイトコレクションのアプリの権限
- C. サイトの権限
- D. ポータルサイトの接続
- E. サイトのアプリの権限

**Answer:** A

Explanation:

<http://www.learningsharepoint.com/2012/11/24/how-to-use-iframes-in-sharepoint-2013/>