

Microsoft.AZ-500J.v2023-01-19.q176

試験コード:	AZ-500J
試験名称:	Microsoft Azure Security Technologies (AZ-500日本語版)
認定資格:	Microsoft
無料問題数:	176
バージョン:	v2023-01-19
アクセス数:	1463
ページビュー数:	1760
https://www.jpnpdf.com/Microsoft.AZ-500J.v2023-01-19.q176-mondaishu.html	

最新問題: 1

WebApp1という名前のWebアプリがあります。

WAF1という名前のWebアプリケーションファイアウォール (WAF) ポリシーを作成します。

WAF1を使用してWebApp1を保護する必要があります。

最初に何をすべきですか？

- A. Azure フロントドアを展開します。
- B. WebApp1に拡張機能を追加します。
- C. Azure Firewallを展開します。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/frontdoor/quickstart-create-front-door>

最新問題: 2

sub1という名前のAzureサブスクリプションを含むGroup1という名前の管理グループがあります。Sub1のサブスクリプションIDは11111111-1234-1234-1234-111111111111です。

Group1内のすべてのオブジェクトのタグを管理するためのアクセス許可を委任するカスタム Azure ロールベースアクセス制御 (RBAC) ロールを作成する必要があります。

Role1の役割定義に何を含める必要がありますか？回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/role-based-access-control/resource-provider-operations>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/role-based-access-control/custom-roles>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/role-based-access-control/custom-roles-portal#step-5-assignable-scopes>

最新問題: 3

image1という名前のコンテナイメージを含むContReg1という名前のAzureコンテナレジストリがあります。

ContReg1のコンテンツの信頼を有効にします。

コンテンツの信頼を有効にしたら、次の表に示すように2つの画像をContReg1にプッシュします。

どの画像が信頼できる画像ですか？

- A. image1 and image2 only
- B. image2 only
- C. image1, image2, and image3

Answer: ([解答を表示する](#))

Azure Container Registry implements Docker's content trust model, enabling pushing and pulling of signed images.

To push a trusted image tag to your container registry, enable content trust and push the image with docker push.

To work with trusted images, both image publishers and consumers need to enable content trust for their Docker clients. As a publisher, you can sign the images you push to a content trust-enabled registry.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/container-registry/container-registry-content-trust>

最新問題: 4

次の表に示すAzure Information Protectionの条件があります。

Azure Information Protectionがファイルにラベルを付ける方法を識別する必要があります。

何を特定する必要がありますか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/information-protection/configure-policy-classification>

最新問題: 5

を含む Azure サブスクリプションがあります。

user1 に blob1 へのアクセスを許可する必要があります。このソリューションでは、アクセスが 6 日後に期限切れになるようにする必要があります。

何を使うべきですか？

- A. 共有アクセス ポリシー
- B. 共有アクセス署名 (SAS)
- C. 役割ベースのアクセス制御 (RBAC)
- D. マネージド ID

Answer: ([解答を表示する](#))

Depending on how you want to authorize access to blob data in the Azure portal, you'll need specific permissions. In most cases, these permissions are provided via Azure role-based access control (Azure RBAC). For more information about Azure RBAC, see [What is Azure role-based access control \(Azure RBAC\)?](#).

<https://learn.microsoft.com/en-us/azure/storage/blobs/authorize-data-operations-portal>

最新問題: 6

次の設定を持つアラートルールを作成します。

- * Resource: RG1
- * Condition: All Administrative operations
- * Actions: Action groups configured for this alert rule: ActionGroup1
- * Alert rule name: Alert1

You create an action rule that has the following settings:

- * Scope: VM1
- * Filter criteria: Resource Type = "Virtual Machines"
- * Define on this scope: Suppression
- * Suppression config: From now (always)
- * Name: ActionRule1

以下の各ステートメントについて、ステートメントが真である場合は「はい」を選択します。それ以外の場合は、「いいえ」を選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/azure-monitor/platform/alerts-activity-log>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/azure-monitor/platform/alerts-action-rules>

最新問題: 7

更新管理が有効になっているAzure仮想マシンがあります。仮想マシンは、次の表に示すように構成されます。

Update1とUpdate2という名前の2つの更新プログラムの展開をスケジュールします。Update1はVM3を更新します。Update2はVM6を更新します。

Update1およびUpdate2を使用して更新できる追加の仮想マシンはどれですか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/automation/automation-update-management>

最新問題: 8

AzureSQLデータベースを使用するアプリがあります。

データベースに対してSQLインジェクション攻撃が開始された場合は、通知を受ける必要があります。

あなたは何をすべきか？

- A. SQLヘルスチェックソリューションをAzureMonitorにデプロイします。
- B. データベースに対してAzure Defender forSQLを有効にします。
- C. データベースの診断設定を変更します。
- D. データベースのサーバーレベルの監査を有効にします。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 9

注 :この質問は、同じシナリオを提示する一連の質問の一部です。シリーズの各質問には、記載された目標を達成する可能性のある独自のソリューションが含まれています。一部の質問セットには複数の正しい解決策がある場合もあれば、正しい解決策がない場合もあります。

このセクションの質問に回答すると、その質問に戻ることはできません。その結果、これらの質問はレビュー画面に表示されません。

Azure Security Centerを使用して、3つのAzureサブスクリプションの一元化されたポリシー管理を行います。

いくつかのポリシー定義を使用して、サブスクリプションのセキュリティを管理します。

3つのサブスクリプションすべてにポリシー定義をグループとして展開する必要があります。

解決策 :ポリシーイニシアチブと、リソースグループをスコープとする割り当てを作成します。

これは目標を達成していますか？

- A. いいえ
- B. はい

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 10

プラットフォーム保護要件を満たすために、Role1を作成する必要があります。

Role1の役割の定義をどのように完了する必要がありますか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 11

次の表に示す仮想ネットワークを含むAzureサブスクリプションがあります。

SpokeVNetSubnet0上のAzure仮想マシンは、オンプレミスネットワーク上のコンピューターと通信できません。

AzureファイアウォールをHubVNetに展開する予定です。

次の2つのルーティングテーブルを作成します。

* RT1 :ネクストホップアドレスとしてAzureファイアウォールのプライベートIPアドレスを指すユーザー定義のルートが含まれます

* RT2 :BGPルート伝播を無効にし、AzureファイアウォールのプライベートIPアドレスをデフォルトゲートウェイとして定義するSpokeVNetSubnet0とオンプレミスネットワーク間のトラフィックがAzureファイアウォールを通過することを確認する必要があります。

どのサブネットに各ルートテーブルを関連付ける必要がありますか？答えるには、適切なサブネットを正しいルートテーブルにドラッグします。各サブネットは、1回、複数回使用することも、まったく使用しないこともできます。コンテンツを表示するには、ペイン間で分割バーをドラッグするか、スクロールする必要がある場合があります。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 12

次の表に示すリソースを含むAzureサブスクリプションがあります。

ServerAdminsが次のタスクを実行できることを確認する必要があります。

RG2でのみ、既存の仮想ネットワークに仮想マシンを作成します。

ソリューションでは、最小限の特権の原則を使用する必要があります。

ServerAdminsに割り当てる必要がある役割ベースのアクセス制御 (RBAC) 役割はどれですか？それぞれの正解は、ソリューションの一部を示しています。

注 :それぞれの正しい選択は1ポイントの価値があります。

- A. RG1の仮想マシン投稿者の役割。
- B. RG2のネットワークコントリビューターの役割
- C. RG2のカスタムRBACロール
- D. RG1のネットワークコントリビューターの役割。
- E. サブスクリプションのカスタムRBACロール
- F. サブスクリプションの投稿者の役割

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 13

User1という名前のユーザーを含むAzureActiveDirectory (Azure AD)テナントがあります。

User1が管理単位を作成および管理できることを確認する必要があります。ソリューションは、最小特権の原則を使用する必要があります。

User1にどの役割を割り当てる必要がありますか？

- A. 特権ロール管理者
- B. セキュリティ管理者
- C. グローバル管理者
- D. ヘルプデスク管理者

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 14

Azureポータルから、Azureポリシーを構成しています。

DeployIfNotExist、AuditIfNotExist、Append、Denyの各エフェクトを使用するポリシーを割り当てる予定です。

どの効果には、割り当てに管理されたIDが必要ですか？

- A. AuditIfNotExist
- B. Append
- C. DeployIfNotExist
- D. Deny

Answer: C ([メッセージを残す](#))

When Azure Policy runs the template in the deployIfNotExists policy definition, it does so using a managed identity.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/bs-latn-ba/azure/governance/policy/how-to/remediate-resources>

最新問題: 15

次の表に示すユーザーを含むcontoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD) テナントがあります。

Azure AD Privileged Identity Management (PIM) is enabled for the tenant.

In PIM, the Password Administrator role has the following settings:

- * Maximum activation duration (hours): 2
- * Send email notifying admins of activation: Disable
- * Require incident/request ticket number during activation: Disable
- * Require Azure Multi-Factor Authentication for activation: Enable
- * Require approval to activate this role: Enable
- * Selected approver: Group1

You assign users the Password Administrator role as shown in the following table.

以下の各ステートメントについて、ステートメントが真である場合は「はい」を選択します。それ以外の場合は、「いいえ」を選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 16

注 :この質問は、同じシナリオを提示する一連の質問の一部です。シリーズの各質問には、述べられた目標を達成する可能性のある独自の解決策が含まれています。一部の質問セットには複数の正しい解決策がある場合がありますが、他の質問セットには正しい解決策がない場合があります。

このセクションの質問に回答した後は、その質問に戻ることはできません。その結果、これらの質問はレビュー画面に表示されません。

Sub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

RG1という名前のリソースグループにSa1という名前のAzureStorageアカウントがあります。

ユーザーとアプリケーションは、いくつかの共有アクセス署名 (SAS) と保存されたアクセスポリシーを使用して、Sa1のblobサービスとファイルサービスにアクセスします。
許可されていないユーザーがファイルサービスとblobサービスの両方にアクセスしたことがわかりました。

Sa1へのすべてのアクセスを取り消す必要があります。

解決策：新しい保存済みアクセスポリシーを作成します。

これは目標を達成していますか？

A. はい

B. いいえ

Answer: ([解答を表示する](#))

Shared access signatures provides access to a particular resource such as blob. Stored access policies are a group of Shared Access Signatures (SAS). In order to revoke access to a SAS you can either:

1. Rotate the Key1 or Key 2, that is the access keys used to sign the SAS. Rotating the access keys used to sign the SAS, invalidates any previously signed SAS hence revoking the SAS issued before
2. Remove the stored access policy which an SAS is linked to. If a Stored Access Policy is removed, it also invalidates the SASs linked to the Stored Access Policy.

有効な **AZ-500J** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AZ-500J 試験問題集！
GoShiken.com が最新の **AZ-500J** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AZ-500J 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AZ-500J 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Microsoft/AZ-500J-mondaishu.html> (**49730%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

Registry1という名前のAzure Container Registryを含むAzureサブスクリプションがあります。サブスクリプションでは、Azure Security Centerの標準使用レベルが使用されます。

複数のコンテナイメージをRegister1にアップロードします。

脆弱性セキュリティスキャンが実行されなかったことがわかります

Registry1にアップロードするときに、画像の脆弱性をスキャンすることを確認する必要があります。

あなたは何をするべきか？

- A. Azureポータルから、価格階層の設定を変更します。
- B. Azure CLIから、コンテナイメージをロックします。
- C. AzCopyを使用してコンテナイメージをアップロードする
- D. Dockerを使用してコンテナイメージをRegistry1にプッシュする

Answer: A ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://charbelnemnom.com/scan-container-images-in-azure-container-registry-with-azure-security-center/>

最新問題: 18

注 :この質問は、同じシナリオを提示する一連の質問の一部です。シリーズの各質問には、記載された目標を達成する可能性のある独自のソリューションが含まれています。一部の質問セットには複数の正しい解決策がある場合もあれば、正しい解決策がない場合もあります。

このセクションの質問に回答すると、その質問に戻ることはできません。その結果、これらの質問はレビュー画面に表示されません。

Azure Active Directory (AzureAD)のハイブリッド構成があります。

仮想ネットワーク上にAzure HDInsightクラスターがあります。

オンプレミスのActive Directory資格情報を使用して、ユーザーがクラスターに対して認証できるようにする予定です。

計画された認証をサポートするように環境を構成する必要があります。

解決策 :オンプレミスデータゲートウェイをオンプレミスネットワークに展開します。

これは目標を達成していますか？

A. はい

B. いいえ

Answer: B (メッセージを残す)

Instead, you connect HDInsight to your on-premises network by using Azure Virtual Networks and a VPN gateway.

Note: To allow HDInsight and resources in the joined network to communicate by name, you must perform the following actions:

Create Azure Virtual Network.

Create a custom DNS server in the Azure Virtual Network.

Configure the virtual network to use the custom DNS server instead of the default Azure Recursive Resolver.

Configure forwarding between the custom DNS server and your on-premises DNS server.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/hdinsight/connect-on-premises-network>

最新問題: 19

Identityという名前の管理されたIDを持ち、Azure Active Directory (Azure AD)テナントにリンクされているAzureサブスクリプションがあります。テナントには、次の表に示すリソースが含まれています。

AU1とAU2に追加できるリソースはどれですか？回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。

AU1とAU2に追加できるリソースはどれですか。回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 20

次の表に示す仮想マシンを含むAzureサブスクリプションがあります。

Azure Security Centerから、自動プロビジョニングをオンにします。

次の表に示す仮想マシンを展開します。

Log Analyticsエージェントはどの仮想マシンにインストールされていますか？

- A. VM3のみ
- B. VM1およびVM3のみ
- C. VM3およびVM4のみ
- D. VM1、VM2、VM3、およびVM4

Answer: D (メッセージを残す)

When automatic provisioning is On, Security Center provisions the Log Analytics Agent on all supported Azure VMs and any new ones that are created.

Supported Operating systems include: Ubuntu 14.04 LTS (x86/x64), 16.04 LTS (x86/x64), and 18.04 LTS (x64) and Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, version 1709 and 1803

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/security-center/security-center-enable-data-collection>

最新問題: 21

Azure Active Directory (Azure AD) データコネクタを備えたAzure Sentinelワークスペースがあります。

特定のIPアドレスからの疑わしいトラフィックを脅威ハンティングしています。

ワークスペースに保存されている中間イベントに注釈を付け、調査グラフをナビゲートするときにIPアドレスを参照できるようにする必要があります。

どの3つのアクションを順番に実行する必要がありますか？回答するには、適切なアクションをアクションのリストから回答領域に移動し、正しい順序で配置します。

Answer:

- 1 - From the Azure Sentinel workspace, run an Azure Log Analytics query.
- 2 - Select a query result.
- 3 - Add a bookmark and map an entity.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/sentinel/bookmarks>

最新問題: 22

Azureサブスクリプションがあります。

Azure Security Centerでワークフローの自動化を作成し、セキュリティの脆弱性を自動的に修正することを計画しています。

最初に何を作成する必要がありますか？

- A. a managed identity
- B. an automation account
- C. an Azure function app
- D. an alert rule
- E. an Azure logic app

Answer: E ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/security-center/workflow-automation>

最新問題: 23

Azure Active Directory (Azure AD) テナントにリンクされているAzureサブスクリプションがあります。

Azureポータルから、エンタープライズアプリケーションを登録します。

Azure ADで作成される追加のリソースはどれですか？

- A. サービスプリンシパル
- B. X.509証明書
- C. 管理されたID
- D. ユーザーアカウント

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/develop/active-directory-how-applications-are-added>

最新問題: 24

Vault1という名前のAzure Key Vaultを含むAzureサブスクリプションがあります。

2019年1月1日、Vault1は次の秘密を保存します。

各シークレットはアプリケーションで使用できますか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/powershell/module/azurerm.keyvault/set-azurekeyvaultsecretattribute>

最新問題: 25

次のデータコネクタを持つAzure Sentinelワークスペースがあります。

Azure Active Directory ID保護

共通イベント形式 (CEF)

Azure ファイアウォール

各コネクタからデータが取り込まれていることを確認する必要があります。

ログクエリウィンドウから、コネクタごとにどのテーブルをクエリする必要がありますか？回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 26

注：この質問は、同じシナリオを提示する一連の質問の一部です。シリーズの各質問には、記載された目標を達成する可能性のある独自のソリューションが含まれています。一部の質問セットには複数の正しい解決策がある場合もあれば、正しい解決策がない場合もあります。

このセクションの質問に回答すると、その質問に戻ることはできません。その結果、これらの質問はレビュー画面に表示されません。

Sub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

RG1という名前のリソースグループにSa1という名前のAzureストレージアカウントがあります。ユーザーとアプリケーションは、いくつかの共有アクセス署名 (SAS) と保存されたアクセスポリシーを使用して、Sa1のBLOBサービスとファイルサービスにアクセスします。

権限のないユーザーがファイルサービスとBLOBサービスの両方にアクセスしたことがわかります。

Sa1へのすべてのアクセスを取り消す必要があります。

解決策 :Sa1にロックを作成します。

これは目標を達成していますか？

A. はい

B. いいえ

Answer: B (メッセージを残す)

To revoke a stored access policy, you can either delete it, or rename it by changing the signed identifier. Changing the signed identifier breaks the associations between any existing signatures and the stored access policy. Deleting or renaming the stored access policy immediately affects all of the shared access signatures associated with it.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/rest/api/storageservices/Establishing-a-Stored-Access-Policy>

最新問題: 27

次の表に示すリソースを含むAzureサブスクリプションがあります。

サブスクリプションは、次の表に示すユーザーを含むAzure Active Directory (Azure AD) テナントにリンクされています。

次の表に示すグループを作成します。

Group1とGroup2のメンバーシップルールは、次の図に示すように構成されています。

次の各ステートメントについて、ステートメントがtrueの場合は、[はい]を選択します。それ以外の場合は、[いいえ]を選択します。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/enterprise-users/groups-dynamic-membership>

最新問題: 28

現在の状態でUser2がSub1のどの仮想ネットワークを変更および削除できるか？回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択は1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/azure-resource-manager/resource-group-lock-resources>

最新問題: 29

次の表に示すAzure仮想マシンがあります。

米国東部リージョンのRG1にAnalytics1という名前のAzure Log Analyticsワークスペースを作成します。

どの仮想マシンをAnalytics1に登録できますか？

- A. VM1 only
- B. VM1, VM2, and VM3 only
- C. VM1, VM2, VM3, and VM4
- D. VM1 and VM4 only

Answer: (解答を表示する)

Note: Create a workspace

In the Azure portal, click All services. In the list of resources, type Log Analytics. As you begin typing, the list filters based on your input. Select Log Analytics.

Click Create, and then select choices for the following items:

Provide a name for the new Log Analytics workspace, such as DefaultLAWorkspace. OMS workspaces are now referred to as Log Analytics workspaces.

Select a Subscription to link to by selecting from the drop-down list if the default selected is not appropriate.

For Resource Group, select an existing resource group that contains one or more Azure virtual machines.

Select the Location your VMs are deployed to. For additional information, see which regions Log Analytics is available in.

Incorrect Answers:

B, C: A Log Analytics workspace provides a geographic location for data storage. VM2 and VM3 are at a different location.

D: VM4 is a different resource group.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/azure-monitor/platform/manage-access>

最新問題: 30

注 :この質問は、同じシナリオを提示する一連の質問の一部です。シリーズの各質問には、記載された目標を達成する可能性のある独自のソリューションが含まれています。一部の質問セットには複数の正しい解決策がある場合もあれば、正しい解決策がない場合もあります。

このセクションの質問に回答すると、その質問に戻ることはできません。その結果、これらの質問はレビュー画面に表示されません。

Azure Active Directory (Azure AD)のハイブリッド構成があります。

仮想ネットワーク上にAzure HDInsightクラスターがあります。

オンプレミスのActive Directory資格情報を使用して、ユーザーがクラスターに対して認証できるようにする予定です。

計画された認証をサポートするように環境を構成する必要があります。

ソリューション :Azure Active Directoryドメインサービス (Azure AD DS)をAzureサブスクリプションに展開します。

これは目標を達成していますか？

A. はい

B. いいえ

Answer: A ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/hdinsight/domain-joined/apache-domain-joined-configure-using-azure-adds>

最新問題: 31

VM1という名前の仮想マシンを含むAzureサブスクリプションがあります。

次の構成を持つAzure Key Vaultを作成します。

*名前 :Vault5

*地域 : 米国西部

*リソースグループ :RG1

VM1でAzure Disk Encryptionを有効にするには、Vault5を使用する必要があります。ソリューションは、Azure Backupを使用したVM1のバックアップをサポートする必要があります。

どのKey Vault設定を構成する必要がありますか？

A. Access policies

B. Secrets

C. Keys

D. Locks

Answer: A ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/key-vault/key-vault-secure-your-key-vault>

有効な **AZ-500J** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AZ-500J 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **AZ-500J** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AZ-500J 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AZ-500J 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Microsoft/AZ-500J-mondaishu.html> (**49730%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: 32

storage1という名前のストレージアカウントといくつかの仮想マシンを含むAzureサブスクリプションがあります。

ストレージアカウントと仮想マシンは同じAzureリージョンにあります。次の表に、仮想マシンのネットワーク構成を示します。

仮想ネットワークサブネットには、次の表に示すように定義されたサービスエンドポイントがあります。

storage1に対して、次のファイアウォールと仮想ネットワークの設定を構成します。

アクセスを許可する: 選択したネットワーク

仮想ネットワーク :VNET3 \ Subnet3

ファイアウォールアドレス範囲 :52.233.129.0/24

次の各ステートメントについて、ステートメントがtrueの場合は、[はい]を選択します。それ以外の場合は、[いいえ]を選択します。

注: 正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 33

Azure Sentinelを使用して、疑わしい脅威を検出し、応答を自動化する分析ルールを作成する予定です。ルールにはどのコンポーネントが必要ですか? 回答するには、回答で適切なオプションを選択します。注正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/sentinel/tutorial-detect-threats-custom>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/sentinel/tutorial-respond-threats-playbook>

最新問題: 34

Sub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

1つのサブネットを含む仮想ネットワークを作成します。サブネット上で、次の表に示す仮想マシンをプロビジョニングします。

現在、ネットワークセキュリティグループ (NSG) をプロビジョニングしていません。

次の要件を満たすために、ネットワークセキュリティを実装する必要があります。

* VM3からVM4へのトラフィックのみを許可します。

*インターネットからVM1およびVM2へのトラフィックのみを許可します。

* NSGとネットワークセキュリティールールの数を最小限にします。

いくつのNSGとネットワークセキュリティールールを作成する必要がありますか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/virtual-network/security-overview>

最新問題: 35

ネットワークには、Azure Active Directory (Azure AD) と同期するadatum.comという名前のオンプレミスのActiveDirectoryドメインが含まれています。Azure AD Connectは、Server1という名前のドメインメンバーサーバーにインストールされます。

adatum.comドメインのドメイン管理者が同期オプションを変更できることを確認する必要があります。ソリューションは、最小特権の原則を使用する必要があります。

ドメイン管理者にどのAzureADロールを割り当てる必要がありますか？

A. セキュリティ管理者

B. グローバル管理者

C. ユーザー管理者

Answer: B (メッセージを残す)

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/hybrid/reference-connect-accounts-permissions>

最新問題: 36

次の展示に示されているアラートを含むAzureサブスクリプションがあります。

ドロップダウンメニューを使用して、図に示されている情報に基づいて各ステートメントを完成させる回答の選択肢を選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/azure-monitor/platform/alerts-overview>

最新問題: 37

条件付きアクセスポリシーを実装しています。

ポリシーを構成して実装するには、既存のAzure Active Directory (Azure AD) のリスクイベントとリスクレベルを評価する必要があります。

次のリスクイベントのリスクレベルを識別する必要があります。

*漏洩した資格情報を持つユーザー

*非典型的な場所への移動は不可能

*不審なアクティビティがあるIPアドレスからサインインする

リスクイベントごとにどのレベルを識別する必要がありますか？答えるには、適切なレベルを正しいリスクイベントにドラッグします。各レベルは、1回、複数回、またはまったく使用されません。コンテンツを表示するには、ペイン間で分割バーをドラッグするか、スクロールする必要があります。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 38

contoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD)テナントに関連付けられているSub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

次の表に示すリソースで構成されるアプリケーションを実装する予定です。

ユーザーは、Azure ADユーザーアカウントを使用して認証し、リソーストークンを使用してCosmos DBアカウントにアクセスします。

CosmosDB1およびWebApp1で実装されるタスクを識別する必要があります。

リソースごとにどのタスクを識別する必要がありますか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/xamarin/xamarin-forms/data-cloud/cosmosdb/authentication>

最新問題: 39

次の表に示すカスタムロールを含むAzureサブスクリプションがあります。

Azureポータルでは、既存のロールのクローンを作成して、新しいカスタムロールを作成することを計画しています。新しい役割は、次の表に示すように構成されます。

それぞれの新しい役割を作成するために、どの役割を複製できますか？回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。

注 :正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/roles/custom-create>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/role-based-access-control/custom-roles-portal>

最新問題: 40

次の表に示すユーザーを含むcontoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD)テナントがあります。

次の設定を持つAzure AD Identity Protectionユーザーリスクポリシーを作成して適用します。

*割り当て :グループ1を含め、グループ2を除外します

*条件：中以上のサインインリスク

*アクセス：アクセスを許可し、パスワードの変更が必要

以下の各ステートメントについて、ステートメントが真である場合は「はい」を選択します。それ以外の場合は、「いいえ」を選択します。

注：それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<http://www.rebeladmin.com/2018/09/step-step-guide-configure-risk-based-azure-conditional-access-policies/>

最新問題: 41

App1 という名前の Web アプリを含む Azure サブスクリプションがあります。

ユーザーは、App1 への認証時に Google ID または Microsoft ID を選択できる必要があります。

Azure AD で ID プロバイダーとして Google を追加する必要があります。

どの2つの情報を構成する必要がありますか？ 各正解は、ソリューションの一部を示しています。

正しい選択ごとに1ポイントの価値があります

- A. テナント名
- B. テナントID
- C. アプリケーションのエンドポイント URL
- D. クライアント ID
- E. クライアント シークレット

Answer: D,E (メッセージを残す)

<https://learn.microsoft.com/en-us/azure/app-service/configure-authentication-provider-google>

最新問題: 42

財務部門のユーザーの技術要件を満たす必要があります。

どのCAPolicy1設定を変更する必要がありますか？

- A. クラウドアプリまたはアクション
- B. 条件
- C. 付与
- D. セッション

Answer: D (メッセージを残す)

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/conditional-access/howto-conditional-access-session-lifetime>

最新問題: 43

Azure キー コンテナを含む Azure サブスクリプションがあります。

新しいキーが有効な最大日数を構成する必要があります。ソリューションは、管理作業を最小限に抑える必要があります。

何を使うべきですか？

- A. 紺碧の設計図
- B. Azure ポリシー
- C. キー コンテナのプロパティ
- D. アズール パービュー

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 44

次の表に示すリソースを含むAzureサブスクリプションがあります。

SQL1では透過的データ暗号化 (TDE)が無効になっています。

次の表に示すように、リソースグループにポリシーを割り当てます。

Azure Resource Manager (ARM)テンプレートを使用してAzureSQLデータベースをデプロイすることを計画しています。データベースは、次の表に示すように構成されます。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 45

新しいAzureサブスクリプションを作成します。

Azure Security Centerでカスタムアラートルールを作成できることを確認する必要があります。

実行すべき2つのアクションはどれですか？それぞれの正解はソリューションの一部を示しています。

注：それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

- A. オンボードAzure Active Directory (Azure AD) ID保護。
- B. Azureストレージアカウントを作成します。
- C. Azure Advisorの推奨事項を実装します。
- D. Azure Log Analyticsワークスペースを作成します。
- E. Security Centerの価格帯をStandardにアップグレードします。

Answer: D,E ([メッセージを残す](#))

D: You need write permission in the workspace that you select to store your custom alert.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/security-center/security-center-custom-alert>

最新問題: 46

Sub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。Sub1には、次の表に示すリソースを含むStorage1という名前のAzureストレージアカウントがあります。

共有アクセス署名 (SAS)を生成して、blobサービスとファイルサービスに接続します。

Container1およびShareのコンテンツにアクセスするには、どのツールを使用できますか？ SASを使用して？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注：それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

有効な **AZ-500J** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AZ-500J 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **AZ-500J** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AZ-500J 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AZ-500J 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Microsoft/AZ-500J-mondaishu.html> (**49730%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: 47

contoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD)テナントに関連付けられているSub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。テナントには、次の表に示すユーザーが含まれています。

各ユーザーには、Azure AD PremiumP2ライセンスが割り当てられます。

オンボードで計画し、Azure AD ID保護を構成します。

Azure AD Identity Protectionをオンボードし、ユーザーを修正し、ポリシーを構成できるユーザーはどれですか？回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります

Answer:

最新問題: 48

App1という名前のWebアプリとVault1という名前のAzureキーボールドを含むAzureサブスクリプションがあります。

Vault1にシークレットを保存してアクセスするようにApp1を構成する必要があります。

App1をどのように構成する必要がありますか？回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/app-service/overview-managed-identity?tabs=dotnet>

最新問題: 49

Sub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

ITチームのすべてのメンバーを含むGroup1という名前のAzure Active Directory (Azure AD)グループがあります。

Group1のメンバーがSub1のAzure仮想マシンを停止、開始、および再起動できることを確認する必要があります。

ソリューションは、最小特権の原則を使用する必要があります。

順番に実行する必要がある3つのアクションはどれですか？回答するには、適切なアクションをアクションのリストから回答エリアに移動し、正しい順序に並べます。

Answer:

Reference:

<https://www.petri.com/cloud-security-create-custom-rbac-role-microsoft-azure>

最新問題: 50

App1をホストするために使用する仮想マシンを推奨する必要があります。ソリューションは、KeyVault1の技術要件を満たしている必要があります。

どの仮想マシンを使用する必要がありますか？

- A. VM1、VM2、およびVM4のみ
- B. VM1のみ
- C. VM1およびVM2のみ
- D. VM1、VM2、VM3。およびVM4

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 51

会社には、contoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD)テナントに関連付けられているSub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

同社はApp1というモバイルアプリケーションを開発しています。App1は、OAuth 2の暗黙的な付与タイプを使用してAzure ADアクセストークンを取得します。

Azure ADにApp1を登録する必要があります。

アプリケーションを登録するには、開発者からどのような情報を取得する必要がありますか？

- A. a redirect URI
- B. a reply URL
- C. a key
- D. an application ID

Answer: A ([メッセージを残す](#))

For Native Applications you need to provide a Redirect URI, which Azure AD will use to return token responses.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/develop/v1-protocols-oauth-code>

最新問題: 52

Azureストレージアカウントのセキュリティ問題をトラブルシューティングしています。

ストレージアカウントの診断ログを有効にします。

診断ログを取得するには何を使用する必要がありますか？

- A. Azure Storage Explorer
- B. SQL query editor in Azure
- C. File Explorer in Windows
- D. Azure Security Center

Answer: A ([メッセージを残す](#))

If you want to download the metrics for long-term storage or to analyze them locally, you must use a tool or write some code to read the tables. You must download the minute metrics for analysis. The tables do not appear if you list all the tables in your storage account, but you can access them directly by name. Many storage-browsing tools are aware of these tables and enable you to view them directly (see Azure Storage Client Tools for a list of available tools).

Microsoft provides several graphical user interface (GUI) tools for working with the data in your Azure Storage account. All of the tools outlined in the following table are free.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/storage/common/storage-analytics-metrics?toc=%2fazure%2fstorage%2fblobs%2ftoc.json>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/storage/common/storage-explorers>

最新問題: 53

Contoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD) テナントと Azure Service (AKS) クラスタ AKS1があります。

Contoso.comのアカウントを使用してAKS1にアクセスできないことがわかりました。Contoso.comのアカウントを使用してAKS1にアクセスできることを確認する必要があります。ソリューションでは、管理作業を最小限に抑える必要があります。

あなたは最初に何をすべきですか？

- A. AzureからAKS1を再作成します
- B. AKS1から、Kubernetesのバージョンをアップグレードします。
- C. Azure ADから、Azure AD Premium P2を実装します。
- D. Azure ADから、ユーザー設定を構成します

Answer: ([解答を表示する](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/aks/azure-ad-integration-cli>

最新問題: 54

Azure Security Centerから、Registry1のイメージのAzure Container Registry脆弱性スキャンを有効にします。

以下のアクションを実行します。

- * Image1という名前のWindowsイメージをRegistry1にプッシュします。
- * Image2という名前のLinuxイメージをRegistry1にプッシュします。
- * Image3という名前のWindowsイメージをRegistry1にプッシュします。
- * Image1を変更し、新しいイメージをImage4としてRegistry1にプッシュします。
- * Image2を変更し、新しいイメージをImage5としてRegistry1にプッシュします。

脆弱性をスキャンする2つの画像はどれですか？それぞれの正解は完全なソリューションを示します。

注 :それぞれの正しい選択は1ポイントの価値があります。

- A. 画像5

- B. 画像4
- C. 画像3
- D. 画像2
- E. 画像1

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 55

次の表に示すユーザーを含むAzure Active Directory (Azure AD)テナントがあります。
テナントには、次の表に示す名前付きの場所が含まれます。
次の表に示すように、App1という名前のクラウドアプリの条件付きアクセスポリシーを作成します。
以下の各ステートメントについて、ステートメントが真である場合は「はい」を選択します。それ以外の場合は、「いいえ」を選択します。
注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 56

AzureStorageアカウントのセキュリティ問題のトラブルシューティングを行っていません。AzureStorageAnalyticsログを有効にして、ストレージアカウントにアーカイブします。診断ログを取得するには何を使用する必要がありますか？

- A. Azure Cosmos DB explorer
- B. Azure Monitor
- C. SQL query editor in Azure
- D. Azure Storage Explorer

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 57

20個のAzureサブスクリプションと、Group1という名前のセキュリティグループがあります。サブスクリプションは、ルート管理グループの子です。
各サブスクリプションには、RG1という名前のリソースグループが含まれています。
サブスクリプションごとに、RG1が次の要件を満たしていることを確認する必要があります。
* Group1のメンバーには所有者の役割が割り当てられます。
* RG1へのアクセス許可の変更は防止されます。
あなたは何をすべきか？回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。
注 : 正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 58

次の表に示すリソースを含むAzureサブスクリプションがあります。

ServerAdminsが次のタスクを実行できることを確認する必要があります。

RG1でのみ仮想マシンを作成します。

仮想マシンをRG2の既存の仮想ネットワークにのみ接続します。

ソリューションは、最小特権の原則を使用する必要があります。

ServerAdminsに割り当てる必要がある2つの役割ベースのアクセス制御 (RBAC)の役割はどれですか？それぞれの正解は、解決策の一部を示しています。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

- A. RG2のカスタムRBACロール
- B. RG2のネットワークコントリビューターの役割
- C. サブスクリプションのコントリビューターの役割
- D. サブスクリプションのカスタムRBACロール
- E. RG1のネットワークコントリビューターの役割
- F. RG1の仮想マシンコントリビューターの役割

Answer: ([解答を表示する](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/role-based-access-control/built-in-roles>

最新問題: 59

ユーザーがVM0にアクセスできることを確認する必要があります。ソリューションはプラットフォーム保護要件を満たしている必要があります。

あなたは何をすべきか？

- A. VM0をSubnet1に移動します。
- B. ファイアウォールで、ネットワークトラフィックフィルタリングルールを構成します。
- C. RT1をAzureFirewallSubnetに割り当てます。
- D. ファイアウォールで、DNATルールを構成します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/firewall/tutorial-firewall-dnat>

最新問題: 60

次のリソースを含むAzureサブスクリプションがあります。

* Subnet1およびSubnet2という名前の2つのサブネットを含むVNET1という名前の仮想ネットワーク。

*プライベートIPアドレスのみを持ち、Subnet1に接続するVM1という名前の仮想マシン。

インターネットからVM1へのリモートデスクトップ接続を確立できるようにする必要があります。

順番に実行する必要がある3つのアクションはどれですか？回答するには、適切なアクションをアクションのリストから回答エリアに移動し、正しい順序で並べます。

Answer:

最新問題: 61

Azure Active Directory (Azure AD) テナントがあります。

次の表に示すように、削除されたオブジェクトがあります。

2020年5月4日に、Azure ActiveDirectory管理センターを使用して削除されたオブジェクトを復元しようとしてしました。

どの2つのオブジェクトを復元できますか？それぞれの正解は完全な解決策を提示します。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

- A. グループ1
- B. グループ2
- C. User2
- D. User1

Answer: B,C (メッセージを残す)

Deleted users and deleted Office 365 groups are available for restore for 30 days.

You cannot restore a deleted security group.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/users-groups-roles/groups-restore-deleted>

有効な **AZ-500J** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AZ-500J 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **AZ-500J** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AZ-500J 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AZ-500J 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Microsoft/AZ-500J-mondaishu.html> (**49730%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: 62

次の表に示すリソースを含むAzureサブスクリプションがあります。

次の表に示すAzureストレージアカウントを作成します。

SQL1の監査を構成する必要があります。

どのストレージアカウントとLog Analyticsワークスペースを監査ログの宛先として使用できますか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注：それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 63

会社の現在のAzureActive Directory (Azure AD)に条件付きアクセスポリシーを適用する必要があります。

このプロセスには、リスクイベントとリスクレベルの評価が含まれます。

クレデンシャルを漏らしたユーザーに対して設定する必要があるリスクレベルは次のうちどれですか？

- A. なし

- B. 低
- C. 中
- D. 高

Answer: D ([メッセージを残す](#))

These six types of events are categorized in to 3 levels of risks - High, Medium & Low:

Reference:

<http://www.rebeladmin.com/2018/09/step-step-guide-configure-risk-based-azure-conditional-access-policies/>

最新問題: 64

Sub2の仮想マシン間のネットワーク通信のセキュリティを評価しています。

以下の各ステートメントについて、ステートメントが真である場合は「はい」を選択します。それ以外の場合は、「いいえ」を選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 65

Group1 という名前のグループを含む Azure Active Directory (Azure AD) テナントがありません。Group1 のメンバーがパスワードなしの認証を使用してサインインしていることを確認する必要があります。どうすればよいですか？

- A. サインイン リスク ポリシーを構成します。
- B. Microsoft Authenticator 認証方法ポリシーを構成します。
- C. 条件付きアクセス ポリシーを作成します。
- D. 証明書ベースの認証 (CBA) ポリシーを構成します。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 66

Registry1という名前のAzure Container Registryがあります。

次の表に示すように、Registry1の役割の割り当てを追加します。

どのユーザーがRegistry1に画像をアップロードし、Registry1から画像をダウンロードできますか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/bs-latn-ba/azure/container-registry/container-registry-roles>

最新問題: 67

ネットワークに、Azure Active Directory (Azure AD) テナントと同期するオンプレミスのActive Directory ドメインが含まれています。テナントには、次の表に示すユーザーが含まれています。

テナントには、次の表に示すグループが含まれています。
次の設定を含む多要素認証 (MFA) 登録ポリシーを構成します。

*割り当て :

*含める :Group1

*グループ2を除外

*コントロール :Azure MFA登録が必要

*ポリシーを実施 :オン

次の各ステートメントについて、ステートメントがtrueの場合は[はい]を選択します。それ以外の場合は、[いいえ]を選択します。

Answer:

最新問題: 68

データとアプリケーションの要件を満たすようにSQLDB1を構成する必要があります。
どの3つのアクションを順番に実行することをお勧めしますか？回答するには、適切なアクションをアクションのリストから回答エリアに移動し、正しい順序に並べます。

Answer:

- 1 - From the Azure portal, create an Azure AD administrator for LitwareSQLServer1
- 2 - Connect to SQLDB1 by using SSMS
- 3 - In SQLDB1, create contained database users

最新問題: 69

Subscription1という名前のAzureサブスクリプションがあります。
VM1という名前のLinux仮想マシンをSubscription1にデプロイします。
VM1のメトリックとログを監視する必要があります。
D18912E1457D5D1DDCCBD40AB3BF70D5D
何を使うべきですか？

- A. Azure Analysis Services
- B. Azure HDInsight
- C. AzurePerformanceDiagnostics拡張機能
- D. Linux Diagnostic Extension (LAD)3.0

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 70

Azure仮想マシンからAzure Log Analyticsワークスペースにイベントを収集しています。
収集したイベントに基づいてアラートを作成することを計画している
アラートの作成に使用できるAzureサービスを特定する必要があります。
どの2つのサービスを特定する必要がありますか？それぞれの正解は完全なソリューションを示します注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

- A. Azure Monitor
- B. Azure Security Center

- C. Azure Analytics Services
- D. Azure Sentinel
- E. Azure Advisor

Answer: ([解答を表示する](#))

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/analysis-services/analysis-services-overview>

最新問題: 71

次の表に示すリソースを含むAzureサブスクリプションがあります。

サブスクリプションに対してMicrosoftDefenderforCloudを有効にする予定です。Microsoft Defender for Cloudを使用して保護できるリソースはどれですか？

- A. VM1、storage1、およびVault1のみ
- B. VM1およびVNETのみ
- C. VM1、VNET1、およびstorage1のみ
- D. VM1とstorage1のみ
- E. VM1.VNET1、storage1、およびVault1

Answer: E ([メッセージを残す](#))

最新問題: 72

RG1という名前のリソースグループとUser1という名前のユーザーを含むSubscription1という名前のAzureサブスクリプションがあります。User1には、RG1の所有者ロールが割り当てられません。

次の図に示すように、RG2という名前のリソースグループを含むBlueprint1という名前のAzureブループリント定義を作成します。

次の設定を使用して、Blueprint1をSubscription1に割り当てます。

ロック割り当て：読み取り専用

管理対象ID：システムが割り当てられました

次の各ステートメントについて、ステートメントがtrueの場合は、[はい]を選択します。それ以外の場合は、[いいえ]を選択します。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/governance/blueprints/concepts/resource-locking>

最新問題: 73

会社には、contoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD)テナントがあります。

Azure Monitorを使用して、いくつかのセキュリティ警告を作成する予定です。

アラート用にAzureサブスクリプションを準備する必要があります。

最初に何を作成する必要がありますか？

- A. An Azure Storage account
- B. an Azure Log Analytics workspace

- C. an Azure event hub
- D. an Azure Automation account

Answer: B ([メッセージを残す](#))

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/azure-monitor/learn/quick-create-workspace>

最新問題: 74

Azureサブスクリプションを含むMG1という名前の管理グループと、RG1という名前のリソースグループがあります。RG1には、VM1という名前の仮想マシンが含まれています。次の表に示すカスタムAzureロールがあります。

Role1の権限は、次の役割定義ファイルに示されています。

次の表に示すユーザーに役割を割り当てます。

次の各ステートメントについて、ステートメントがtrueの場合は、[はい]を選択します。それ以外の場合は、[いいえ]を選択します。注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 75

Azure SQLデータベースがあります。

Always Encryptedを実装します。

アプリケーション開発者がデータベース内のデータを取得および復号化できることを確認する必要があります。

開発者に提供する必要がある2つの情報はどれですか？それぞれの正解はソリューションの一部を示しています。

注：それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

- A. a stored access policy
- B. a shared access signature (SAS)
- C. the column encryption key
- D. user credentials
- E. the column master key

Answer: C,E ([メッセージを残す](#))

Always Encrypted uses two types of keys: column encryption keys and column master keys. A column encryption key is used to encrypt data in an encrypted column. A column master key is a key-protecting key that encrypts one or more column encryption keys.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/sql/relational-databases/security/encryption/always-encrypted-database-engine>

最新問題: 76

Admin1という名前のユーザーとVM1という名前の仮想マシンを含むAzureサブスクリプションがあります。VM1はWindowsServer 2019を実行し、Azure ResourceManagerテンプレートを使用

してデプロイされました。VM1は、パブリックAzure Basic LoadBalancerのバックエンドプールのメンバーです。

Admin1は、Azure SecurityCenterのジャストインタイムVMアクセスブレードでVM1がサポート対象外としてリストされていることを報告します。

Admin1がVM1のジャストインタイム (JIT) VMアクセスを有効にできることを確認する必要があります。

あなたは何をするべきか？

- A. VM1の追加のパブリックIPアドレスを作成して構成します。
- B. 基本ロードバランサーをAzure標準ロードバランサーに置き換えます。
- C. Azure ActiveDirectoryプレミアムプラン1ライセンスをAdmin1に割り当てます。
- D. ネットワークセキュリティグループ (NSG)を作成して構成します。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/security-center/security-center-just-in-time?tabs=jit-config-asc%2Cjit-request-asc>

有効な **AZ-500J** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AZ-500J 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **AZ-500J** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AZ-500J 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AZ-500J 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Microsoft/AZ-500J-mondaishu.html> (**49730%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: 77

注 :この質問は、同じシナリオを提示する一連の質問の一部です。シリーズの各質問には、記載された目標を達成する可能性のある独自のソリューションが含まれています。一部の質問セットには複数の正しい解決策がある場合もあれば、正しい解決策がない場合もあります。

このセクションの質問に回答すると、その質問に戻ることはできません。その結果、これらの質問はレビュー画面に表示されません。

Azureサブスクリプションがあります。サブスクリプションには、Windows Serverを実行する50台の仮想マシンが含まれています

2012 R2またはWindows Server 2016。

仮想マシンにMicrosoft Antimalwareを展開する必要があります。

解決策 : 各仮想マシンに拡張機能を追加します。

これは目標を達成していますか？

- A. はい
- B. いいえ

Answer: A ([メッセージを残す](#))

You can use Visual Studio to enable and configure the Microsoft Antimalware service. This entails selecting Microsoft Antimalware extension from the dropdown list under Installed Extensions and click Add to configure with default antimalware configuration.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/security/fundamentals/antimalware>

最新問題: 78

ネットワークには、Azure Active Directory (Azure AD) と同期する adatum.com という名前のオンプレミスの Active Directory ドメインが含まれています。

Azure AD テナントには、次の表に示すユーザーが含まれています。

次の展示に示すように、認証方法 adatum.com のパスワード保護設定を構成します。

次の各ステートメントについて、ステートメントが true の場合は、[はい] を選択します。それ以外の場合は、[いいえ] を選択します。

注：正しい選択はそれぞれ 1 ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/authentication/howto-password-ban-bad-on-premises-deploy>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/authentication/concept-password-ban-bad>

最新問題: 79

米国東部 Azure リージョンに DB1 という名前の Azure SQL データベースを含む Azure サブスクリプションがあります。次の表に示すストレージアカウントを作成します。

DB1 の監査を有効にする予定です。

DB1 の監査先として使用できるストレージアカウントはどれですか？

- A. storage1 と storage4 のみ
- B. storage1、storage2、storage3 のみ
- C. ストレージ 2 とストレージ 3 のみ
- D. ストレージ 1 のみ

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 80

Sub1 という名前の Azure サブスクリプションがあります。

Azure Security Center には、Play1 という名前のセキュリティプレイブックがあります。Play1

は、User1 という名前のユーザーに電子メールメッセージを送信するように構成されています。

Alerts という名前の配布グループに電子メールメッセージを送信するには、Play1 を変更する必要があります。

Play1 の変更には何を使用しますか？

- A. Azure DevOps
- B. Azure Application Insights

- C. Azure Monitor
- D. Azure Logic Apps Designer

Answer: ([解答を表示する](#))

You can change an existing playbook in Security Center to add an action, or conditions. To do that you just need to click on the name of the playbook that you want to change, in the Playbooks tab, and Logic App Designer opens up.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/security-center/security-center-playbooks>

最新問題: 81

次の表に示すように、RG1という名前のリソースグループとネットワークセキュリティグループ (NSG)を含むAzureサブスクリプションがあります。

次の展示に示すAzureポリシーを作成します。

ポリシーをRG1に割り当てます。

ポリシーをNSG1とNSG2に割り当てるとどうなりますか？

- A. NSG1およびNSG2のフローログは無効になります。
- B. フローログはNSG1でのみ有効になります。
- C. フローログはNSG2でのみ有効になります。
- D. フローログはNSG1とNSG2で有効になります。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 82

ネットワークには、corp.contoso.comという名前のオンプレミスActive Directoryドメインが含まれています。

contoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD)テナントに関連付けられているSub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

すべての社内IDをAzure ADに同期します。

TESTで始まるgivenName属性を持つユーザーがAzure ADに同期されないようにする必要があります。ソリューションは、管理作業を最小限に抑える必要があります。

何を使うべきですか？

- A. 同期ルールエディター
- B. Webサービス構成ツール
- C. Azure AD Connectウィザード
- D. Active Directoryユーザーとコンピューター

Answer: A ([メッセージを残す](#))

Use the Synchronization Rules Editor and write attribute-based filtering rule.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/hybrid/how-to-connect-sync-change-the-configuration>

最新問題: 83

cont1 という名前の BLOB コンテナを含む Azure サブスクリプションがあります。Cont1 には、次の資料に示すアクセス ポリシーがあります。

ドロップダウンメニューを使用して、図に示されている情報に基づいて各ステートメントを完成させる回答の選択肢を選択します。

Answer:

最新問題: 84

セキュリティ運用要件を満たしていることを確認する必要があります。

最初に何をすべきですか？

- A. セキュリティセンターで自動プロビジョニングをオンにします。
- B. Security CenterとMicrosoft Cloud App Securityを統合します。
- C. Security Centerの価格設定を標準にアップグレードします。
- D. セキュリティセンターのワークスペース構成を変更します。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

The Standard tier extends the capabilities of the Free tier to workloads running in private and other public clouds, providing unified security management and threat protection across your hybrid cloud workloads. The Standard tier also adds advanced threat detection capabilities, which uses built-in behavioral analytics and machine learning to identify attacks and zero-day exploits, access and application controls to reduce exposure to network attacks and malware, and more.

Scenario: Security Operations Requirements

Litware must be able to customize the operating system security configurations in Azure Security Center.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/security-center/security-center-pricing>

Topic 3, Fabrikam inc

General Overview

Fabrikam, Inc. is a consulting company that has a main office in Montreal and branch offices in Seattle and New York. Fabrikam has IT, human resources (HR), and finance departments.

Existing Environment

Network Environment

Fabrikam has a Microsoft 365 subscription and an Azure subscription named subscription1.

The network contains an on-premises Active Directory domain named Fabrikam.com. The domain contains two organizational units (OUs) named OU1 and OU2. Azure AD Connect cloud sync syncs only OU1.

The Azure resources hierarchy is shown in the following exhibit.

The Azure Active Directory (Azure AD) tenant contains the users shown in the following table.

Azure AD contains the resources shown in the following table.

Subscription1 Resources

Subscription1 contains the virtual networks shown in the following table.

Subscription1 contains the network security groups (NSGs) shown in the following table.

Subscription1 contains the virtual machines shown in the following table.

Subscription1 contains the Azure key vaults shown in the following table.

Subscription1 contains a storage account named storage1 in the West US Azure region.

Planned Changes and Requirements

Planned Changes

Fabrikam plans to implement the following changes:

Create two application security groups as shown in the following table.

Associate the network interface of VM1 to ASG1.

Deploy SecPol1 by using Azure Security Center.

Deploy a third-party app named App1. A version of App1 exists for all available operating systems.

Create a resource group named RG2.

Sync OU2 to Azure AD.

Add User1 to Group1.

Technical Requirements

Fabrikam identifies the following technical requirements:

The finance department users must reauthenticate after three hours when they access SharePoint Online.

Storage1 must be encrypted by using customer-managed keys and automatic key rotation.

From Sentinel1, you must ensure that the following notebooks can be launched:

Entity Explorer - Account

Entity Explorer - Windows Host

Guided Investigation Process Alerts

VM1, VM2, and VM3 must be encrypted by using Azure Disk Encryption.

Just in time (JIT) VM access for VM1, VM2, and VM3 must be enabled.

App1 must use a secure connection string stored in KeyVault1.

KeyVault1 traffic must NOT travel over the internet.

最新問題: 85

contoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD)テナントに関連付けられているSub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

Admin1という名前の管理者は、次のIDにアクセスできます。

* OpenID対応のユーザーアカウント

* Hotmailアカウント

* contoso.comのアカウント

* fabrikam.comという名前のAzure ADテナントのアカウント

Azureアカウントセンターを使用して、Sub1の所有権をAdmin1に譲渡する予定です。

Sub1の所有権を譲渡できるアカウントはどれですか？

A. contoso.com only

- B. contoso.com, fabrikam.com, and Hotmail only
- C. contoso.com and fabrikam.com only
- D. contoso.com, fabrikam.com, Hotmail, and OpenID-enabled user account

Answer: C ([メッセージを残す](#))

When you transfer billing ownership of your subscription to an account in another Azure AD tenant, you can move the subscription to the new account's tenant. If you do so, all users, groups, or service principals who had role based access (RBAC) to manage subscriptions and its resources lose their access. Only the user in the new account who accepts your transfer request will have access to manage the resources.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/billing/billing-subscription-transfer>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/billing/billing-subscription-transfer#transferring-subscription-to-anaccount-in-another-azure-ad-tenant>

最新問題: 86

会社には、次の表に示すユーザーを含むSubscription1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

会社は新しい所有者に売却されます。

会社はSubscription1の所有権を譲渡する必要があります。

どのユーザーが所有権を譲渡でき、どのツールを使用する必要がありますか？ 回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/billing/billing-subscription-transfer#transfer-billing-ownership-of-an-azure-subscription>

最新問題: 87

次の表に示すリソースを含むAzureサブスクリプションがあります。

10.1.0.4のIPアドレスがVM5に割り当てられます。VM5にはパブリックIPアドレスがありません。

VM5には、次の図に示すように構成されたジャストインタイム (JIT) VMアクセスがあります。

VM5のJITVMアクセスを有効にします。

NSG1には、次の展示に示すインバウンドルールがあります。

次の各ステートメントについて、ステートメントがtrueの場合は、[はい]を選択します。それ以外の場合は、[いいえ]を選択します。

注 :正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 88

100台の仮想マシンを含むAzureリソースグループがあります。

複数のポリシー定義を含むInitiative1という名前のイニシアチブがあります。Initiative1はリソースグループに割り当てられます。

ポリシー定義と一致しないリソースを特定する必要があります。

あなたは何をすべきか？

- A. Azure Security Centerから、規制コンプライアンスの評価を表示します。
- B. Azure Active Directory管理センターの[ポリシー]ブレードから、[コンプライアンス]を選択します。
- C. Azure Security Centerから、セキュアスコアを表示します。
- D. Azure Active Directory管理センターの[ポリシー]ブレードから、[割り当て]を選択します。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/governance/policy/how-to/get-compliance-data#portal>

最新問題: 89

Azureでアプリを作成する複数の開発チームがあります。

チームごとに展開される標準の開発環境を作成することを計画しています。

開発環境全体にリソースロックを適用し、ロックが一貫した方法で適用されるようにするソリューションを推奨する必要があります。

推奨事項には何を含める必要がありますか？

- A. an Azure policy
- B. an Azure Resource Manager template
- C. a management group
- D. an Azure blueprint

Answer: D ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/governance/blueprints/concepts/resource-locking>

最新問題: 90

次の表に示すAzure仮想マシンがあります。

どの仮想マシンで更新管理を有効にできますか？

- A. VM2およびVM3のみ
- B. VM2、VM3、およびVM4のみ
- C. VM1、VM2、およびVM4のみ
- D. VM1、VM2、VM3、およびVM4
- E. VM1、VM2、およびVM3のみ

Answer: ([解答を表示する](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/automation/automation-update-management?toc=%2Fazure%2Fautomation%2Ftoc.json>

最新問題: 91

Sub2のVM1、VM2、およびVM3のセキュリティを評価しています。

以下の各ステートメントについて、ステートメントが真である場合は「はい」を選択します。それ以外の場合は、「いいえ」を選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

有効な **AZ-500J** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AZ-500J 試験問題集 ! GoShiken.com が最新の **AZ-500J** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AZ-500J 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AZ-500J 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Microsoft/AZ-500J-mondaishu.html> (49730%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: 92

Azure仮想マシンの展開に使用するAzure Resource Managerテンプレートがあります。

仮想マシンのインスタンスがプロビジョニングされると、未使用のWindows機能を自動的に無効にする必要があります。

何を使うべきですか？

- A. device compliance policies in Microsoft Intune
- B. Azure Automation State Configuration
- C. application security groups
- D. Azure Advisor

Answer: B ([メッセージを残す](#))

You can use Azure Automation State Configuration to manage Azure VMs (both Classic and Resource Manager), on-premises VMs, Linux machines, AWS VMs, and on-premises physical machines.

Note: Azure Automation State Configuration provides a DSC pull server similar to the Windows Feature DSCService so that target nodes automatically receive configurations, conform to the desired state, and report back on their compliance. The built-in pull server in Azure Automation eliminates the need to set up and maintain your own pull server. Azure Automation can target virtual or physical Windows or Linux machines, in the cloud or on-premises.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/automation/automation-dsc-getting-started>

最新問題: 93

Azureサブスクリプションがあります。

別のAzure Active Directory (Azure AD) テナントを使用するようにサブスクリプションを構成します。

変更の2つの可能な影響は何ですか？それぞれの正解は完全なソリューションを示します。

注：それぞれの正しい選択は1ポイントの価値があります。

- A. サブスクリプションレベルでの役割の割り当ては失われます。
- B. 仮想マシンが管理するIDが失われます。
- C. 仮想マシンのディスクスナップショットは失われます。
- D. 既存のAzureリソースが削除されます。

Answer: ([解答を表示する](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/fundamentals/active-directory-how-subscriptions-associated-directory>

最新問題: 94

Azureキーボールドを含むAzureサブスクリプションがあります。キーボールドの役割の割り当ては、次の展示に示されています。

ドロップダウンメニューを使用して、図に示されている情報に基づいて各ステートメントを完了する回答の選択肢を選択します。注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

Answer is as image below.

最新問題: 95

会社はAzure DevOpsを使用しています。

コードが会社の品質基準とコードレビュー基準を満たしているかどうかを検証する方法を推奨する必要があります。

Azure DevOpsに実装することをお勧めしますか？

- A. branch folders
- B. branch permissions
- C. branch policies
- D. branch locking

Answer: ([解答を表示する](#))

Branch policies help teams protect their important branches of development. Policies enforce your team's code quality and change management standards.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/devops/repos/git/branch-policies?view=azuredevops&viewFallbackFrom=vsts>

最新問題: 96

Azure AD Premium P2でAzureサブスクリプションを作成します。

Azure Active Directory (Azure AD) Privileged Identity Management (PIM)を使用してAzureロールを保護できることを確認する必要があります。

順番に実行する必要がある3つのアクションはどれですか？回答するには、適切なアクションをアクションのリストから回答エリアに移動し、正しい順序に並べます。

Answer:

最新問題: 97

Azure Securityから、カスタムアラートルールを作成します。

アラートがトリガーされたときに電子メールメッセージを受信するユーザーを構成する必要があります。

あなたは何をすべきか？

- A. From Azure Monitor, create an action group.
- B. From Security Center, modify the Security policy settings of the Azure subscription.
- C. From Azure Active Directory (Azure AD), modify the members of the Security Reader role group.
- D. From Security Center, modify the alert rule.

Answer: A ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/azure-monitor/platform/action-groups>

最新問題: 98

Azure Active Directory (Azure AD)テナントを含むAzureサブスクリプションがあります。

開発者がApp1という名前のアプリをテナントに登録しようとすると、次の図に示すエラーメッセージが表示されます。

開発者がApp1をテナントに登録できることを確認する必要があります。

入居者はどうしますか？

- A. ユーザー設定を変更します
- B. [セキュリティを有効にする]のデフォルトを[はい]に設定します。
- C. ディレクトリのプロパティを変更します。
- D. エンタープライズアプリケーションの同意とアクセス許可の設定を構成します。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/develop/active-directory-how-applications-are-added>

最新問題: 99

ネットワークには、contoso.comという名前のActive Directoryフォレストが含まれています。

contoso.comという名前のAzure Directory (Azure AD)テナントがあります。

Azure AD Connectの高速設定インストールオプションを使用して、同期を構成する予定です。

計画された構成を実行するために必要なロールとグループを識別する必要があります。ソリューションは、最小特権の原則を使用する必要があります。

どの2つの役割とグループを識別する必要がありますか？それぞれの正解はソリューションの一部を示しています。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

- A. Active DirectoryのDomain Adminsグループ
- B. Azure ADのセキュリティ管理者の役割
- C. Azure ADのグローバル管理者の役割
- D. Azure ADのユーザー管理者ロール
- E. Active DirectoryのEnterprise Adminsグループ

Answer: C,E (メッセージを残す)

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/hybrid/reference-connect-accounts-permissions>

最新問題: 100

Azure Active Directory (Azure AD)テナントがあります。

特権のないAzureADユーザーがAzureADでサービスプリンシパルを作成できないようにする必要があります。

テナントのAzureActive Directory管理センターで何をする必要がありますか？

- A. [プロパティウエイド]で、[セキュリティのデフォルトを有効にする]を[はい]に設定します。
- B. [プロパティ]ブレードで、[Azureリソースのアクセス管理]を[いいえ]に設定します
- C. [ユーザー設定]ブレードで、[AzureAD管理ポータルへのアクセスを制限する]を[はい]に設定します。
- D. [ユーザー設定]ブレードで、[ユーザーはアプリケーションを登録できます]を[いいえ]に設定します

Answer: C (メッセージを残す)

最新問題: 101

Windows Server2019を実行するオンプレミスサーバーが10台あります。

サーバーにAzureSecurityCenterの脆弱性スキャンを実装することを計画しています。

最初にサーバーに何をインストールする必要がありますか？

- A. AzureSentinelのセキュリティイベントデータコネクタ
- B. Microsoft Endpoint ConfigurationManagerクライアント
- C. AzureArc対応サーバーConnectedMachineエージェント
- D. エンドポイントエージェント用のMicrosoft Defender

Answer: D (メッセージを残す)

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/azure-arc/servers/agent-overview>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/security-center/deploy-vulnerability-assessment-vm>

最新問題: 102

注 :この質問は、同じシナリオを提示する一連の質問の一部です。シリーズの各質問には、記載された目標を達成する可能性のある独自のソリューションが含まれています。一部の質問セットには複数の正しい解決策がある場合もあれば、正しい解決策がない場合もあります。

このセクションの質問に回答すると、その質問に戻ることはできません。その結果、これらの質問はレビュー画面に表示されません。

Sub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

RG1という名前のリソースグループにSa1という名前のAzureストレージアカウントがあります。ユーザーとアプリケーションは、いくつかの共有アクセス署名 (SAS) と保存されたアクセスポリシーを使用して、Sa1のBLOBサービスとファイルサービスにアクセスします。

権限のないユーザーがファイルサービスとBLOBサービスの両方にアクセスしたことがわかります。

Sa1へのすべてのアクセスを取り消す必要があります。

解決策 : 新しいSASを生成します。

これは目標を達成していますか？

A. はい

B. いいえ

Answer: ([解答を表示する](#))

Instead you should create a new stored access policy.

To revoke a stored access policy, you can either delete it, or rename it by changing the signed identifier.

Changing the signed identifier breaks the associations between any existing signatures and the stored access policy. Deleting or renaming the stored access policy immediately affects all of the shared access signatures associated with it.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/rest/api/storageservices/Establishing-a-Stored-Access-Policy>

最新問題: 103

注 :この質問は、同じシナリオを提示する一連の質問の一部です。シリーズの各質問には、記載された目標を達成する可能性のある独自のソリューションが含まれています。一部の質問セットには複数の正しい解決策がある場合もあれば、正しい解決策がない場合もあります。

このセクションの質問に回答すると、その質問に戻ることはできません。その結果、これらの質問はレビュー画面に表示されません。

Azure Active Directory (AzureAD)のハイブリッド構成があります。

仮想ネットワーク上にAzure HDInsightクラスターがあります。

オンプレミスのActive Directory資格情報を使用して、ユーザーがクラスターに対して認証できるようにする予定です。

計画された認証をサポートするように環境を構成する必要があります。

解決策 : 仮想ネットワークとオンプレミスネットワークの間にサイト間VPNを作成します。

これは目標を達成していますか？

A. はい

B. いいえ

Answer: A ([メッセージを残す](#))

You can connect HDInsight to your on-premises network by using Azure Virtual Networks and a VPN gateway.

Note: To allow HDInsight and resources in the joined network to communicate by name, you must perform the following actions:

Create Azure Virtual Network.

Create a custom DNS server in the Azure Virtual Network.

Configure the virtual network to use the custom DNS server instead of the default Azure Recursive Resolver.

Configure forwarding between the custom DNS server and your on-premises DNS server.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/hdinsight/connect-on-premises-network>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/vpn-gateway/vpn-gateway-howto-site-to-site-resource-manager-portal>

最新問題: 104

webapp1という名前のAzure Webアプリがあります。

Azure Repoを使用してwebapp1の継続的な展開を構成する必要があります。

最初に何を作成する必要がありますか？

- A. an Azure DevOps organization
- B. an Azure Application Insights service
- C. an Azure Storage account
- D. an Azure DevTest Labs lab

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 105

User1という名前のユーザーとConReg1という名前のAzure Container Registryを含むAzureサブスクリプションがあります。

ContReg1のコンテンツの信頼を有効にします。

User1がContReg1で信頼できるイメージを作成できることを確認する必要があります。ソリューションは、最小特権の原則を使用する必要があります。

User1に割り当てる必要がある2つの役割はどれですか？それぞれの正解はソリューションの一部を示しています。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

- A. AcrQuarantineReader
- B. Contributor
- C. AcrPush
- D. AcrImageSigner
- E. AcrQuarantineWriter

Answer: ([解答を表示する](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/container-registry/container-registry-content-trust>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/container-registry/container-registry-roles>

最新問題: 106

次の表に示す仮想マシンを含む Azure サブスクリプションがあります。

次の図に示すように、cosmos1 という名前の Azure Cosmos DB アカウントが構成されています。

Answer:

有効な **AZ-500J** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AZ-500J 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **AZ-500J** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AZ-500J 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AZ-500J 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Microsoft/AZ-500J-mondaishu.html> (**49730%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: 107

コンテナ化されたアプリケーションインスタンスの新しいストレージアカウントを作成する Function1 という名前の Azure 関数を実装することを計画しています。

Storage アカウントを作成するには、Function1 に最低限必要な権限を付与する必要があります。このソリューションでは、管理作業を最小限に抑える必要があります。

あなたは何をすべきか？ 回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/managed-identities-azure-resources/overview>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/managed-identities-azure-resources/howto-assign-access-portal>

最新問題: 108

Vault1 という名前の Azure Key Vault を含む Azure サブスクリプションがあります。

Vault1 で、Secret1 という名前のシークレットを作成します。

アプリケーション開発者は、Azure Active Directory (Azure AD) にアプリケーションを登録します。

アプリケーションが Secret1 を使用できることを確認する必要があります。

あなたは何をすべきか？

- A. Azure ADで、ロールを作成します。
- B. Azure Key Vaultでキーを作成します。
- C. Azure Key Vaultで、アクセスポリシーを作成します。
- D. Azure ADで、Azure ADアプリケーションプロキシを有効にします。

Answer: ([解答を表示する](#))

"You may need to configure the target resource to allow access from your application. For example, if you request a token to Key Vault, you need to make sure you have added an access policy that includes your application's identity. Otherwise, your calls to Key Vault will be rejected, even if they include the token" <https://docs.microsoft.com/en-us/azure/app-service/overview-managed-identity?tabs=dotnet>

最新問題: 109

User1 と User2 という名前の 2 人のユーザーと、App1 という名前の登録済みアプリを含む Azure Active Directory (Azure AD) テナントがあります。

Role1 という名前のアプリ固有のロールを作成します。

Role1 を User1 に割り当て、User2 が App1 へのアクセスを要求できるようにする必要があります。

どの 2 つの設定を変更する必要がありますか? 回答するには、回答エリアで適切な設定を選択します。注: 正しい選択はそれぞれ 1 パンツの価値があります。

Answer:

最新問題: 110

次の表に示す Azure 仮想ネットワークがあります。

次の表に示す Azure 仮想マシンがあります。

すべての仮想マシンのファイアウォールは、ping トラフィックを許可します。

NSG1は、次の展示に示すように構成されています。

インバウンドセキュリティルール

アウトバウンドセキュリティルール

次の各ステートメントについて、ステートメントが true の場合は、[はい]を選択します。それ以外の場合は、[いいえ]を選択します。

注: 正しい選択はそれぞれ 1 ポイントの価値があります。

Answer:

Explanation:

最新問題: 111

Azure 仮想マシンの展開に使用する Azure Resource Manager テンプレートがあります。

仮想マシンのインスタンスがプロビジョニングされると、未使用の Windows 機能を自動的に無効にする必要があります。

何をすべきですか?

- A. Azure Logic Apps
- B. security policies in Azure Security Center
- C. an Azure Desired State Configuration (DSC) virtual machine extension
- D. Azure Advisor

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 112

次の表に示すように、米国東部2リージョンに2つのAzure仮想マシンがあります。

Azure Key Vaultをデプロイして構成します。

VM1およびVM2でAzure Disk Encryptionを有効にできることを確認する必要があります。

各仮想マシンで何を変更する必要がありますか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/virtual-machines/windows/generation-2#generation-1-vs-generation-2-capabilities>

最新問題: 113

Policy1という名前のAzureポリシー定義を含むAzureサブスクリプション名Sub1があります。

Policy1には次の設定があります。

定義場所 :テナントルートグループ

カテゴリ :モニタリング

Policy1に準拠していないリソースがAzureSecurityCenterダッシュボードに一覧表示されていることを確認する必要があります。

あなたは最初に何をすべきですか？

- A. Policy1のカテゴリをセキュリティセンターに変更します。
- B. カスタムイニシアチブにPolicy1を追加します。
- C. Policy1の定義場所をSub1に変更します。
- D. Policy1をSub1に割り当てます。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/governance/policy/overview>

最新問題: 114

Azure Active Directory (Azure AD) 特権管理 (PIM)を使用するAzureサブスクリプションがあります。

ユーザーアクセス管理者の役割が割り当てられているPIMユーザーは、役割の割り当てを実行するとき、または割り当てのリストを表示するときに、許可エラーを受け取ったことを報告します。

PIMサービスプリンシパルがサブスクリプションに対して正しい権限を持っていることを確認して、問題を解決する必要があります。ソリューションは、最小特権の原則を使用する必要があります。

PIMサービスの原則にどの役割を割り当てる必要がありますか？

- A. マネージドアプリケーションオペレーター
- B. ユーザーアクセス管理者
- C. リソースポリシーの貢献者
- D. 寄稿者

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 115

単一のネットワークセキュリティグループ (NSG) を持つ単一のサブネット上に10台の仮想マシンがあります。

ネットワークトラフィックをAzure Storageアカウントに記録する必要があります。

実行すべき2つのアクションはどれですか？それぞれの正解はソリューションの一部を示しています。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

- A. ネットワークパフォーマンスモニターソリューションをインストールします。
- B. Azure Network Watcherを有効にします。
- C. NSGの診断ログを有効にします。
- D. NSGフローログを有効にします。
- E. Azure Log Analyticsワークスペースを作成します。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

A network security group (NSG) enables you to filter inbound traffic to, and outbound traffic from, a virtual machine (VM). You can log network traffic that flows through an NSG with Network Watcher's NSG flow log capability. Steps include:

Create a VM with a network security group

Enable Network Watcher and register the Microsoft.Insights provider

Enable a traffic flow log for an NSG, using Network Watcher's NSG flow log capability
Download logged data
View logged data
Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/network-watcher/network-watcher-nsg-flow-logging-portal>

最新問題: 116

Azure Active Directory (Azure AD) テナントを使用するMicrosoft 365テナントがありません。AzureADテナントは、Azure AD Connectのインスタンスを使用して、オンプレミスのActiveDirectoryドメインに同期します。

新しいAzureサブスクリプションを作成します

同期されたオンプレミスユーザーアカウントは、新しいサブスクリプションでロートを割り当てることできないことがわかりました。

同期されたAzureADユーザーアカウントにAzureとMicrosoft365の役割を割り当てることができることを確認する必要があります。

あなたは最初に何をすべきですか？

- A. フェデレーション認証を使用するように新しいサブスクリプションで使用されるAzureADテナントを構成します。
- B. 新しいサブスクリプションで使用されるAzureADテナントを変更します。
- C. パススルー認証を使用するように新しいサブスクリプションで使用されるAzureADテナントを構成します
- D. Azure ADConnectの2番目のインスタンスを構成します。

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 117

Azureリソースマネージャーテンプレートを使用して、同一に構成されたAzure仮想マシンの複数の展開を実行する予定です。各展開の管理者アカウントのパスワードは、異なるAzure Key Vaultにシークレットとして保存されます。

各展開中に適切なシークレットを含むキーボールドを指定するリソースIDを動的に構築する方法を識別する必要があります。Key Vaultの名前とシークレットの名前は、インラインパラメーターとして提供されます。

リソースIDの構築には何を使用する必要がありますか？

- A. キーボールドアクセスポリシー
- B. リンクされたテンプレート
- C. パラメーターファイル
- D. 自動化アカウント

Answer: C ([メッセージを残す](#))

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/azure-resource-manager/templates/key-vault-parameter?tabs=azure-cli#reference-secrets-with-dynamic-id>

最新問題: 118

AzureキーコンテナとAzureストレージアカウントを含むAzureサブスクリプションがありません。Key Vaultには、顧客管理のキーが含まれています。ストレージアカウントは、Key Vaultに格納されている顧客管理のキーを使用するように構成されています。

次のサービスを使用してAzureにデータを格納する予定です。

- * Azure Files
- * Azure Blob storage
- * Azure Log Analytics
- * Azure Table storage
- * Azure Queue storage

Which two services data encryption by using the keys stored in the key vault? Each correct answer present a complete solution.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

- A. Queue storage
- B. Table storage
- C. Azure Files
- D. Blob storage

Answer: ([解答を表示する](#))

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/storage/common/account-encryption-key-create?tabs=portal>

最新問題: 119

次の表に示すオフィスを持つContoso、Ltd.という会社で働いています。

Contosoには、contoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD)テナントがあります。すべてのcontoso.comユーザーは、Azure Multi-Factor Authentication (MFA)を有効にしています。テナントには、次の表に示すユーザーが含まれています。

contoso.comの多要素設定は、次の図に示すように構成されています。

次の各ステートメントについて、ステートメントがtrueの場合は[はい]を選択します。それ以外の場合は、[いいえ]を選択します。

注 :それぞれの正しい選択は1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 120

次の表に示すリソースを含むSubscription1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

次のJSONファイルを使用してAzureロールを作成します。

Role1をRG1のUser1に割り当てます。

次の各ステートメントについて、ステートメントがtrueの場合は、[はい]を選択します。それ以外の場合は、[いいえ]を選択します。

注 : 正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/role-based-access-control/built-in-roles#compute>

最新問題: 121

次の表に示すユーザーを含むAzure Active Directory (Azure AD)テナントがあります。

次の設定を持つAzure AD Identity Protectionサインインリスクポリシーを作成して適用します。

*割り当て :Group1を含め、Group2を除外します

*条件 :サインインリスクレベル : 中以上

*アクセスアクセスを許可、多要素認証が必要

ユーザーがAzure ADにサインインしたときに何が起こるかを識別する必要があります。

ユーザーごとに何を識別する必要がありますか? 回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<http://www.rebeladmin.com/2018/09/step-step-guide-configure-risk-based-azure-conditional-access-policies/>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/identity-protection/concept-identity-protection-policies>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/identity-protection/concept-identity-protection-risks>

有効な **AZ-500J** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AZ-500J 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **AZ-500J** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AZ-500J 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AZ-500J 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Microsoft/AZ-500J-mondaishu.html> (**49730%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: 122

会社には、contoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD)テナントがあります。同社はApp1という名前のアプリケーションを開発しています。App1は、Windows Server 2016を実行するサーバー上でサービスとして実行されます。App1は、contoso.comに対して認証を行い、Microsoft Graphにアクセスしてディレクトリデータを読み取ります。

App1に最低限必要な権限を委任する必要があります。

Azureポータルから順番に実行する必要がある3つのアクションはどれですか？回答するには、適切なアクションをアクションのリストから回答エリアに移動し、正しい順序に並べます。

Answer:

- 1 - Create an app registration
- 2 - Add an application permission
- 3 - Grant permissions

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/develop/v2-permissions-and-consent>

最新問題: 123

Azureサブネットにバインドされたネットワークセキュリティグループ (NSG)があります。

Get-AzureRmNetworkSecurityRuleConfigを実行し、次の展示に示す出力を受け取ります。

ドロップダウンメニューを使用して、図に示されている情報に基づいて各ステートメントを完成させる回答の選択肢を選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/virtual-network/manage-network-security-group>

最新問題: 124

次の表に示すリソースを含むSubscription1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

次のリソースを含むSubscription2という名前のAzureサブスクリプションがあります。

AzureSentinelワークスペース

Azureイベントグリッドインスタンス

NVAからAzureSentinelにCEFメッセージを取り込む必要があります。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 125

You have an Azure subscription that contains the resources shown in the following table.

Transparent Data Encryption (TDE) is disabled on SQL1.

You assign policies to the resource groups as shown in the following table.

You plan to deploy Azure SQL databases by using an Azure Resource Manager (ARM) template.

The databases will be configured as shown in the following table.

For each of the following statements, select Yes if the statement is true. Otherwise, select No.

NOTE: Each correct selection is worth one point.

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/governance/policy/concepts/effects>

最新問題: 126

ネットワーク環境を構成および保護しています。

ネットワークトラフィックを分析するように構成されたVM1という名前のAzure仮想マシンを展開します。

すべてのネットワークトラフィックがVM1経由でルーティングされるようにする必要があります。

何を設定する必要がありますか？

- A. a system route
- B. a network security group (NSG)
- C. a user-defined route

Answer: C (メッセージを残す)

Although the use of system routes facilitates traffic automatically for your deployment, there are cases in which you want to control the routing of packets through a virtual appliance. You can do so by creating user defined routes that specify the next hop for packets flowing to a specific subnet to go to your virtual appliance instead, and enabling IP forwarding for the VM running as the virtual appliance.

Note: User Defined Routes

For most environments you will only need the system routes already defined by Azure. However, you may need to create a route table and add one or more routes in specific cases, such as:
Force tunneling to the Internet via your on-premises network.

Use of virtual appliances in your Azure environment.

In the scenarios above, you will have to create a route table and add user defined routes to it.

Reference:

<https://github.com/uglide/azure-content/blob/master/articles/virtual-network/virtual-networks-udr-overview.md>

最新問題: 127

注：質問は、同じ設定を表すいくつかの質問に含まれています。ただし、すべての質問には独特の結果があります。ソリューションが要件を満たしているかどうかを確認します。

あなたの会社には、weylandindustries.comという名前の単一ドメインを持つActiveDirectoryフォレストがあります。また、同じ名前のAzure Active Directory (Azure AD)テナントもあります。ActiveDirectoryとAzureADテナントの統合を担当しました。Azure ADConnectをデプロイする予定です。

統合の戦略では、パスワードポリシーとユーザーログオンの制限が、Azure ADテナントに同期されるユーザーアカウントに影響を与え、必要なサーバーの数が削減されるようにする必要があります。

解決策：パススルー認証とパスワードハッシュ同期を使用したシームレスSSOの使用をお勧めします。

ソリューションは目標を達成していますか？

A. はい

B. いいえ

Answer: A (メッセージを残す)

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/hybrid/choose-ad-authn>

最新問題: 128

MicrosoftSentinelを展開しています。

サードパーティのセキュリティソリューションを展開に接続する必要があります。サードパーティのソリューションは、Common Event Format (CER形式のメッセージ)を送信します。

ソリューションに何を含める必要がありますか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択してください。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

Answer is as image below.

最新問題: 129

SQL1という名前のAzure SQL Databaseサーバーがあります。

SQL1のAdvanced Threat Protectionを有効にして、すべての脅威検出タイプを検出する予定です。Advanced Threat Protectionは脅威としてどのアクションを検出しますか？

- A. A user updates more than 50 percent of the records in a table.
- B. A user attempts to sign as select * from table1.
- C. A user is added to the db_owner database role.
- D. A user deletes more than 100 records from the same table.

Answer: B (メッセージを残す)

Advanced Threat Protection can detect potential SQL injections: This alert is triggered when an active exploit happens against an identified application vulnerability to SQL injection. This means the attacker is trying to inject malicious SQL statements using the vulnerable application code or stored procedures.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/sql-database/sql-database-threat-detection-overview>

最新問題: 130

Admin1という名前のユーザーを含むAzure Active Directory (Azure AD) テナントがあります。

Admin1には、アプリケーション開発者の役割が割り当てられています。

App1という名前のクラウドアプリを購入し、App1をAzure ADに登録します。

Admin1は、App1のトークン暗号化を有効にするオプションが利用できないことを報告しています。

Admin1がAzureポータルでApp1のトークン暗号化を有効にできることを確認する必要があります。

あなたは何をするべきか？

- A. App1の証明書をアップロードします。
- B. App1のAPI権限を変更します。
- C. App1をエンタープライズアプリケーションとして追加します。
- D. 管理者を割り当てます！クラウドアプリケーション管理者の役割。

Answer: C (メッセージを残す)

This is a tricky one because uploading a certificate is also required. However, the question states that the Token Encryption option is unavailable. This is because the app is not added as an enterprise application. When the app is added as an enterprise application, the Token Encryption option will be available. Then you can upload the certificate.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/manage-apps/howto-saml-token-encryption>

最新問題: 131

あなたの会社には、contoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD) テナントに関連付けられているSub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

同社はApp1という名前のアプリケーションを開発しています。App1はAzureADに登録されています。

App1がアプリケーションユーザーに代わってAzureKeyVaultのシークレットにアクセスできることを確認する必要があります。

何を構成する必要がありますか？

- A. 管理者の同意なしの申請許可
- B. 管理者の同意なしに委任された権限
- C. 管理者の同意が必要な委任された権限
- D. 管理者の同意が必要なアプリケーションのアクセス許可

Answer: B ([メッセージを残す](#))

Delegated permissions - Your client application needs to access the web API as the signed-in user, but with access limited by the selected permission. This type of permission can be granted by a user unless the permission requires administrator consent.

Incorrect Answers:

A, D: Application permissions - Your client application needs to access the web API directly as itself (no user context). This type of permission requires administrator consent and is also not available for public (desktop and mobile) client applications.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/develop/quickstart-configure-app-access-web-apis>

最新問題: 132

Azure Key Vaultがあります。

次の要件を満たすために、Key Vaultへの管理アクセスを委任する必要があります。

* User1という名前のユーザーに、Key Vaultの高度なアクセスポリシーを設定する機能を提供します。

* User2という名前のユーザーに、Key Vaultで証明書を追加および削除する機能を提供します。

*最小特権の原則を使用します。

各ユーザーにアクセスを割り当てるために何を使用する必要がありますか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/key-vault/key-vault-secure-your-key-vault>

最新問題: 133

RG1という名前のリソースグループに15のAzure仮想マシンがあります。

すべての仮想マシンは同一のアプリケーションを実行します。

不正なアプリケーションとマルウェアが仮想マシンで実行されるのを防ぐ必要があります。

あなたは何をするべきか？

- A. AzureポリシーをRG1に適用します。
- B. Azure Security Centerから、適応型アプリケーションコントロールを構成します。
- C. Azure Active Directory (Azure AD) ID保護を構成します。
- D. RG1にリソースロックを適用します。

Answer: ([解答を表示する](#))

Adaptive application control is an intelligent, automated end-to-end application whitelisting solution from Azure Security Center. It helps you control which applications can run on your Azure and non-Azure VMs (Windows and Linux), which, among other benefits, helps harden your VMs against malware. Security Center uses machine learning to analyze the applications running on your VMs and helps you apply the specific whitelisting rules using this intelligence.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/security-center/security-center-adaptive-application>

最新問題: 134

SQL1という名前のAzureSQLデータベースとKeyVault1という名前のAzureキーボールドを含むAzureサブスクリプションがあります。KeyVault1は、次の表に示すキーを格納します。

リードは、透過的データ暗号化 (TDE) を構成します。TDEはSQL1に顧客管理のキーを使用しますか？

- A. Key1、Key2、Key3、およびKey4
- B. Key1のみ
- C. Key2のみ
- D. Key2およびKey3のみ
- E. Key1とkey2のみ

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 135

LAW1という名前のAzure Log Analyticsワークスペースを含むSub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

Windows Server 2016を実行し、LAW1に登録されている500個のAzure仮想マシンがあります。システム更新評価ソリューションをLAW1に追加する予定です。

System Update Assessment関連のログは、100台の仮想マシンからのみLAW1にアップロードされるようにする必要があります。

順番に実行する必要がある3つのアクションはどれですか？回答するには、適切なアクションをアクションのリストから回答エリアに移動し、正しい順序に並べます。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/azure-monitor/insights/solution-targeting>

最新問題: 136

技術的な要件を満たすには、AzureSentinelノートブックのサポートを構成する必要があります。

必要なAzureコンテナレジストリとAzureMachine Learningワークスペースの最小数はいくつですか？

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/sentinel/notebooks>

有効な **AZ-500J** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AZ-500J 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **AZ-500J** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AZ-500J 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AZ-500J 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Microsoft/AZ-500J-mondaishu.html> (**49730%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: 137

技術的な要件を満たすには、storage1を暗号化する必要があります。どのキーボールドを使用できますか？

- A. KeyVault1のみ
- B. KeyVault2およびKeyVault3のみ
- C. KeyVault1およびKeyVault3のみ
- D. KeyVault1KeyVault2およびKeyVault3

Answer: B ([メッセージを残す](#))

The storage account and the key vault must be in the same region and in the same Azure Active Directory (Azure AD) tenant, but they can be in different subscriptions.

Storage1 is in the West US region. KeyVault1 is the only key vault in the same region.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/storage/common/customer-managed-keys-overview>

最新問題: 138

注 :この質問は、同じシナリオを提示する一連の質問の一部です。シリーズの各質問には、記載された目標を達成する可能性のある独自のソリューションが含まれています。一部の質問セットには複数の正しい解決策がある場合もあれば、正しい解決策がない場合もあります。

このセクションの質問に回答すると、その質問に戻ることはできません。その結果、これらの質問はレビュー画面に表示されません。

Azure Security Centerを使用して、3つのAzureサブスクリプションの一元化されたポリシー管理を行います。

いくつかのポリシー定義を使用して、サブスクリプションのセキュリティを管理します。

3つのサブスクリプションすべてにポリシー定義をグループとして展開する必要があります。

ソリューション : 管理グループを対象とするイニシアチブと割り当てを作成します。

これは目標を達成していますか？

A. はい

B. いいえ

Answer: A ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/governance/policy/overview>

最新問題: 139

User8にRG4、RG5、およびRG6の所有者ロールを割り当てます。

User8はどのリソースグループで仮想ネットワークとNSGを作成できますか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 140

次の表に示すリソースを含むAzureサブスクリプションがあります。

User1はGroup1のメンバーです。Group1とUser2には、Vault1のKey Vault Contributorロールが割り当てられています。

2019年1月1日に、Vault1でシークレットを作成します。シークレットは展示に示されているように構成されます。 [展示]タブをクリックします。)

User2にはVault1へのアクセスポリシーが割り当てられます。ポリシーには次の構成があります。

- * Key Management Operations: Get, List, and Restore

- * Cryptographic Operations: Decrypt and Unwrap Key

- * Secret Management Operations: Get, List, and Restore

Group1 is assigned an access to Vault1. The policy has the following configurations:

- * Key Management Operations: Get and Recover

- * Secret Management Operations: List, Backup, and Recover

以下の各ステートメントについて、ステートメントが真である場合は「はい」を選択します。それ以外の場合は、「いいえ」を選択します。

Answer:

最新問題: 141

あなたの会社は、部門ごとに個別のサブスクリプションを作成することを計画しています。各サブスクリプションは、同じ Azure Active Directory (Azure AD) テナントに関連付けられます。

同じロールが割り当てられるように各サブスクリプションを構成する必要があります。

何を使うべきですか？

A. Azure Security Center

B. Azure Policy

C. Azure AD Privileged Identity Management (PIM)

D. Azure Blueprints

Answer: D ([メッセージを残す](#))

Just as a blueprint allows an engineer or an architect to sketch a project's design parameters, Azure Blueprints enables cloud architects and central information technology groups to define a repeatable set of Azure resources that implements and adheres to an organization's standards, patterns, and requirements.

Blueprints are a declarative way to orchestrate the deployment of various resource templates and other artifacts such as:

Role Assignments

Policy Assignments

Azure Resource Manager templates

Resource Groups

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/governance/blueprints/overview>

最新問題: 142

JIT VM アクセスを実装する予定です。どの仮想マシンがサポートされますか？

A. VM1 と VM3 のみ

B. VM1のみ

C. VM1、VM2、VM3、および VM4

D. VM2、VM3、および VM4 のみ

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 143

Azureサブスクリプションを作成します。

Azure Active Directory (Azure AD) Privileged Identity Management (PIM) を使用して Azure AD ロールを保護できることを確認する必要があります。

順番に実行する必要がある3つのアクションはどれですか？回答するには、適切なアクションをアクションのリストから回答エリアに移動し、正しい順序に並べます。

Answer:

1 - Consent to PIM

2 - Verify your identity by using multi-factor authentication (MFA)

3 - Sign up PIM for Azure AD roles.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/privileged-identity-management/pim-getting-started>

最新問題: 144

あなたの会社には、シアトルとニューヨークに2つのオフィスがあります。各オフィスは、NAT デバイスを使用してインターネットに接続します。オフィスでは、次の表に示す IP アドレスを使用しています。

会社には、contoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD)テナントがあります。テナントには、次の表に示すユーザーが含まれます。

MFAサービスの設定は、展示に示されているように構成されます。([展示]タブをクリックします。)

以下の各ステートメントについて、ステートメントが真である場合は「はい」を選択します。それ以外の場合は、「いいえ」を選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://www.cayosoft.com/difference-enabling-enforcing-mfa/>

最新問題: 145

次の表に示すユーザーを含むcontoso.comという名前のAzure Active Directory (Azure AD)テナントがあります。

Contoso.comには、グループ命名ポリシーが含まれています。ポリシーには、Contosoという単語を含むカスタムのブロックされた単語リストルールがあります。

contoso.comでContosoSalesという名前のグループを作成できるユーザーはどれですか？回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。

注 :正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/enterprise-users/groups-naming-policy>

最新問題: 146

次の表に示す仮想ネットワークを含むAzureサブスクリプションがあります。

サブスクリプションには、次の表に示す仮想マシンが含まれます。

NIC1で、ASG1という名前のアプリケーションセキュリティグループを構成します。

ASG1を構成できる他のネットワークインターフェイスはどれですか？

- A. NIC2 only
- B. NIC2, NIC3, NIC4, and NIC5
- C. NIC2 and NIC3 only
- D. NIC2, NIC3, and NIC4 only

Answer: C (メッセージを残す)

Only network interfaces in NVET1, which consists of Subnet11 and Subnet12, can be configured in ASG1, as all network interfaces assigned to an application security group have to exist in the same virtual network that the first network interface assigned to the application security group is in.

Reference:

<https://azure.microsoft.com/es-es/blog/applicationsecuritygroups/>

最新問題: 147

Azure Container Registryに接続するAzure Kubernetes Service (AKS) クラスタを構成していません。

Azure Container Registryの認証には、自動生成されたサービスプリンシパルを使用する必要があります。

何を作成する必要がありますか？

- A. an Azure Active Directory (Azure AD) group
- B. an Azure Active Directory (Azure AD) role assignment
- C. an Azure Active Directory (Azure AD) user
- D. a secret in Azure Key Vault

Answer: ([解答を表示する](#))

When you create an AKS cluster, Azure also creates a service principal to support cluster operability with other Azure resources. You can use this auto-generated service principal for authentication with an ACR registry. To do so, you need to create an Azure AD role assignment that grants the cluster's service principal access to the container registry.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/bs-latn-ba/azure/container-registry/container-registry-auth-aks>

最新問題: 148

SQLという名前のAzureSQLデータベースロジックサーバーを含むAzureサブスクリプションがあります。VM1という名前のAzure仮想マシン。VM1はプライベートIPアドレスのみを使用します。SQL1のファイアウォールと仮想ネットワークの設定を次の展示に示します。

VM1がSQL1に接続できることを確認する必要があります。ソリューションは、最小特権の原則を使用する必要があります。あなたは何をするべきか？

- A. 既存の仮想ネットワークを追加します。
- B. 接続ポリシーをプロキシに設定します。
- C. 新しいファイアウォールルールを作成します。
- D. [Azureサービスとリソースにこのサーバーへのアクセスを許可する]を[はい]に設定します。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 149

月曜日に、Azure Security Centerで、ユーザーuser1@contoso.comに通知するように電子メール通知を構成します。

火曜日に、セキュリティセンターは次の表に示すセキュリティアラートを生成します。

user1@contoso.comは火曜日にいくつの電子メール通知を受け取りますか？回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/security-center/security-center-provide-security-contact-details>

最新問題: 150

次の表に示すAzureLogAnalyticsワークスペースを含むAzureサブスクリプションがあります。
次の表に示す仮想マシンを作成します。

Azure Sentinelを使用して、仮想マシン上のWindowsDefenderファイアウォールを監視することを計画しています。

Azure Sentinelに接続できる仮想マシンはどれですか？

- A. VM1およびVM3のみ
- B. VM1のみ
- C. VM1およびVM2のみ
- D. VM1、VM2、VM3、VM4

Answer: D ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/sentinel/connect-windows-firewall>

最新問題: 151

Azure Key Vaultを作成する必要があります。このソリューションでは、Key Vaultから削除されたオブジェクトを90日間保持する必要があります。

コマンドをどのように完了する必要がありますか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注 :それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/powershell/module/azurerm.keyvault/new-azurermkeyvault>

有効な **AZ-500J** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい AZ-500J 試験問題集！
GoShiken.com が最新の **AZ-500J** 試験問題集を提供しています。GoShiken.com AZ-500J 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AZ-500J 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Microsoft/AZ-500J-mondaishu.html> (**49730%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: 152

次の展示に示すAzureリソースの階層があります。

RG1、RG2、およびRG3はリソースグループです。

RG2には、VM1という名前の仮想マシンが含まれています。

次の表に示すユーザーに、役割ベースのアクセス制御 (RBAC)の役割を割り当てます。

次の各ステートメントについて、ステートメントがtrueの場合は、[はい]を選択します。それ以外の場合は、[いいえ]を選択します。

注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

最新問題: 153

Group1とGroup2のメンバーシップは何ですか？回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注：それぞれの正しい選択には1ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/users-groups-roles/groups-dynamic-membership>

Topic 2, Litware, inc

Existing Environment

Litware has an Azure subscription named Sub1 that has a subscription ID of 43894a43-17c2-4a39-8cfc-3540c2653ef4.

Sub1 is associated to an Azure Active Directory (Azure AD) tenant named litwareinc.com. The tenant contains the user objects and the device objects of all the Litware employees and their devices. Each user is assigned an Azure AD Premium P2 license. Azure AD Privileged Identity Management (PIM) is activated.

The tenant contains the groups shown in the following table.

The Azure subscription contains the objects shown in the following table.

Azure Security Center is set to the Free tier.

Planned changes

Litware plans to deploy the Azure resources shown in the following table.

Litware identifies the following identity and access requirements:

All San Francisco users and their devices must be members of Group1.

The members of Group2 must be assigned the Contributor role to Resource Group2 by using a permanent eligible assignment.

Users must be prevented from registering applications in Azure AD and from consenting to applications that access company information on the users' behalf.

Platform Protection Requirements

Litware identifies the following platform protection requirements:

Microsoft Antimalware must be installed on the virtual machines in Resource Group1.

The members of Group2 must be assigned the Azure Kubernetes Service Cluster Admin Role.

Azure AD users must be able to authenticate to AKS1 by using their Azure AD credentials.

Following the implementation of the planned changes, the IT team must be able to connect to VM0 by using JIT VM access.

A new custom RBAC role named Role1 must be used to delegate the administration of the managed disks in Resource Group1. Role1 must be available only for Resource Group1.

Security Operations Requirements

Litware must be able to customize the operating system security configurations in Azure Security Center.

最新問題: 154

注 :この質問は、同じシナリオを提示する一連の質問の一部です。シリーズの各質問には、記載された目標を達成する可能性のある独自のソリューションが含まれています。一部の質問セットには複数の正しい解決策がある場合もあれば、正しい解決策がない場合もあります。

このセクションの質問に回答すると、その質問に戻ることはできません。その結果、これらの質問はレビュー画面に表示されません。

Azureサブスクリプションがあります。サブスクリプションには、Windows Serverを実行する50台の仮想マシンが含まれています

2012 R2またはWindows Server 2016。

仮想マシンにMicrosoft Antimalwareを展開する必要があります。

解決策 : 各仮想マシンに接続し、Windows機能を追加します。

これは目標を達成していますか？

A. はい

B. いいえ

Answer: B (メッセージを残す)

Microsoft Antimalware is deployed as an extension and not a feature.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/security/fundamentals/antimalware>

最新問題: 155

VM1という名前のAzure仮想マシンがあります。

Azure Security Centerから、「仮想マシンにエンドポイント保護ソリューションをインストールする」という重要度の高い推奨事項を入手できます。

重要度の高い推奨の原因となっている問題を解決する必要があります。

あなたは何をすべきか？

A. Microsoft Antimalware拡張機能をVM1に追加します。

B. VM1にEndpoint Protection用のMicrosoft System Center Security Management Packをインストールします。

C. Network Watcher Agent for Windows拡張機能をVM1に追加します。

D. Microsoft Defender Advanced Threat Protection (Microsoft Defender ATP)へのオンボードVM1。

Answer: (解答を表示する)

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/security-center/security-center-endpoint-protection>

最新問題: 156

次の表に示すAzureリソースがあります。

次の要件を満たす必要があります。

*インターネットに直接接続された仮想マシンは、ネットワークセキュリティグループ (NSG) を使用して保護する必要があります。

*すべての仮想マシンでディスク暗号化を有効にする必要があります。

Azure Security Centerで作成する必要があるセキュリティの最小数はいくつですか？

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 157

次の表に示すAzure Key Vaultを含むSub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

Sub1では、次の構成を持つ仮想マシンを作成します。

* Name: VM1

* Size: DS2v2

* Resource group: RG1

* Region: West Europe

* Operating system: Windows Server 2016

You plan to enable Azure Disk Encryption on VM1.

In which key vaults can you store the encryption key for VM1?

A. Vault1 or Vault3 only

B. Vault1, Vault2, Vault3, or Vault4

C. Vault1 only

D. Vault1 or Vault2 only

Answer: A ([メッセージを残す](#))

"Your key vault and VMs must be in the same subscription. Also, to ensure that encryption secrets don't cross regional boundaries, Azure Disk Encryption requires the Key Vault and the VMs to be co-located in the same region." <https://docs.microsoft.com/en-us/azure/virtual-machines/windows/disk-encryption-key-vault>

最新問題: 158

あなたは、新しいレビューのコレクションに割り当てることを計画しているアクセスレビューの構成を任されています。また、リソース所有者がレビューをレビューできることを確認する必要があります。

まず、アクセスレビュープログラムとアクセスレビューコントロールを作成します。

次に、レビュー担当者を構成する必要があります。

レビューアを設定する必要があるのは次のうちどれですか？

- A. 選択したユーザー。
- B. メンバー（自己）。
- C. グループオーナー。
- D. 誰でも。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

In the Reviewers section, select either one or more people to review all the users in scope. Or you can select to have the members review their own access. If the resource is a group, you can ask the group owners to review.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/governance/create-access-review>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/governance/manage-programs-controls>

最新問題: 159

Azure AD Premium P1 ライセンスを持つ contoso.com という名前の Azure AD テナントがあります。

グローバル リーダー ロールが割り当てられる Group1 という名前のグループを作成する必要があります。

Group1 の作成にはどのポータルを使用する必要があります、どのタイプのグループを作成する必要がありますか？ 回答するには、回答エリアで適切なオプションを選択します。

注: それぞれの正しい選択は 1 ポイントの価値があります

Answer:

最新問題: 160

Azure Active Directory (Azure AD) テナントと User1 という名前のユーザーを含む Azure サブスクリプションがあります。

テナントのアプリ登録設定は、次の図に示すように構成されています。

App1 という名前のアプリをデプロイする予定です。

User1 が App1 を Azure AD に登録できることを確認する必要があります。ソリューションでは、最小限の特権の原則を使用する必要があります。

User1 にどのロールを割り当てる必要がありますか。

- A. サブスクリプションのアプリ構成データの所有者
- B. サブスクリプションの管理対象アプリケーションの貢献者
- C. Azure AD のクラウドアプリケーション管理者
- D. Azure AD のアプリケーション開発者。

Answer: D ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/roles/delegate-by-task>

最新問題: 161

Azure 環境があります。

ISO 27001:2013 標準に準拠していない Azure の構成とワークロードを特定する必要があります。

何をすべきですか？

- A. Microsoft Sentinel
- B. Azure Active Directory (Azure AD) ID 保護
- C. Microsoft Defender for Identity
- D. Microsoft Defender for Cloud

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 162

Azure Active Directory (Azure AD) のハイブリッド構成があります。

すべてのユーザーが Windows 10 を実行し、ハイブリッド Azure AD に参加しているコンピューターを所有しています。

Azure AD 認証をサポートするように構成された Azure SQL データベースがあります。

データベース開発者は、Microsoft SQL Server Management Studio (SSMS) を使用して SQL データベースに接続し、自社運用の Active Directory アカウントを使用して認証する必要があります。

開発者に、SSMS から SQL データベースへの接続に使用する認証方法を伝える必要があります。ソリューションは、認証プロンプトを最小限に抑える必要があります。

開発者にどの認証方法を使用するよう指示する必要がありますか？

- A. SQL Login
- B. Active Directory - Universal with MFA support
- C. Active Directory - Integrated
- D. Active Directory - Password

Answer: C ([メッセージを残す](#))

Azure AD can be the initial Azure AD managed domain. Azure AD can also be an on-premises Active Directory Domain Services that is federated with the Azure AD.

Using an Azure AD identity to connect using SSMS or SSDT

The following procedures show you how to connect to a SQL database with an Azure AD identity using SQL Server Management Studio or SQL Server Database Tools.

Active Directory integrated authentication

Use this method if you are logged in to Windows using your Azure Active Directory credentials from a federated domain.

1. Start Management Studio or Data Tools and in the Connect to Server (or Connect to Database Engine) dialog box, in the Authentication box, select Active Directory - Integrated. No password is needed or can be entered because your existing credentials will be presented for the connection.
2. Select the Options button, and on the Connection Properties page, in the Connect to database box, type the name of the user database you want to connect to. (The AD domain name or tenant ID" option is only supported for Universal with MFA connection options, otherwise it is greyed out.) Reference:

<https://github.com/MicrosoftDocs/azure-docs/blob/master/articles/sql-database/sql-database-aad-authentication-configure.md>

最新問題: 163

Azure Container Registryに接続するAzure Kubernetes Service (AKS) クラスタがあります。AKSクラスタの自動生成されたサービスプリンシパルを使用して、Azure Container Registryを認証する必要があります。

何を作成する必要がありますか？

- A. Azure Key Vaultの秘密
- B. 役割の割り当て
- C. Azure Active Directory (Azure AD) ユーザー
- D. Azure Active Directory (Azure AD) グループ

Answer: B ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/aks/kubernetes-service-principal>

最新問題: 164

Group1のIDおよびアクセス要件を満たす必要があります。

あなたは何をすべきか？

- A. メンバーシップルールをGroup1に追加します。
- B. Group1を削除します。Office 365のメンバーシップタイプを持つGroup1という名前の新しいグループを作成します。グループにユーザーとデバイスを追加します。
- C. Group1のメンバーシップルールを変更します。
- D. Group1のメンバーシップタイプを割り当て済みに変更します。動的なメンバーシップを持つ2つのグループを作成します。新しいグループをGroup1に追加します。

Answer: ([解答を表示する](#)**)**

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/users-groups-roles/groups-dynamic-membership> Scenario:

Litware identifies the following identity and access requirements: All San Francisco users and their devices must be members of Group1.

The tenant currently contain this group:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/users-groups-roles/groups-dynamic-membership>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/fundamentals/active-directory-groups-create-azure-portal>

最新問題: 165

注 :この質問は、同じシナリオを提示する一連の質問の一部です。シリーズの各質問には、記載された目標を達成する可能性のある独自のソリューションが含まれています。一部の質問セットには複数の正しい解決策がある場合もあれば、正しい解決策がない場合もあります。

このセクションの質問に回答すると、rtに戻ることができません。その結果、これらの質問はレビュー画面に表示されません。

Sub1という名前のAzureサブスクリプションがあります。

RG1という名前のリソースグループにSa1という名前のAzureストレージアカウントがあります。ユーザーとアプリケーションは、いくつかの共有アクセス署名 (SAS) と保存されたアクセスポリシーを使用して、BlobサービスとSa1のファイルサービスにアクセスします。

権限のないユーザーがrileサービスとblobサービスの両方にアクセスしたことがわかります。

Sa1へのすべてのアクセスを取り消す必要があります。

解決策 :アクセスキーを再生成します。

これは目標を達成していますか？

A. はい

B. いいえ

Answer: A (メッセージを残す)

To revoke a stored access policy, you can either delete it, or rename it by changing the signed identifier. Changing the signed identifier breaks the associations between any existing signatures and the stored access policy. Deleting or renaming the stored access policy immediately effects all of the shared access signatures associated with it.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/rest/api/storageservices/Establishing-a-Stored-Access-Policy>

最新問題: 166

RG1という名前のリソースグループを含むAzureサブスクリプションがあります。RG1には、Azure Active Directory (Azure AD) 認証を使用するVM1という名前の仮想マシンが含まれています。

RG1をスコープとするRole1とRole2という名前の2つのカスタムAzureロールがあります。

Role1の権限は、次のJSONコードに示されています。

Role2の権限は、次のJSONコードに示されています。

次の表に示すユーザーに役割を割り当てます。

次の各ステートメントについて、ステートメントがtrueの場合は、[はい]を選択します。それ以外の場合は、[いいえ]を選択します。

注 : 正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります。

Answer:

験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com AZ-500J 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/Microsoft/AZ-500J-mondaishu.html> (49730%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: 167

Azure Active Directory (Azure AD) コネクタ、Query1 という名前の Azure Log Analytics クエリ、および Playbook1 という名前の プレイブックを含む Azure Sentinel ワークスペースがあります。Query1 は、Azure AD によって生成された セキュリティ イベントのサブセットを返します。Playbook1 をトリガーする Query1 に基づいて Azure Sentinel 分析ルールを作成することを計画しています。

Playbook1 を新しいルールに追加できることを確認する必要があります。

あなたは何をすべきか？ 回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。

注：正しい選択はそれぞれ 1 ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/sentinel/tutorial-detect-threats-custom>

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/sentinel/tutorial-respond-threats-playbook>

最新問題: 168

次の内容を含む File1.yaml という名前のファイルがあります。

File1.yaml を使用して、container1 という名前の Azure コンテナ インスタンスを作成します。

Variable1 と Variable2 の値にアクセスできる場所を特定する必要があります。

何を識別すべきですか？ 回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。

注：それぞれの正しい選択は 1 ポイントの価値があります。

Answer:

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/container-instances/container-instances-environment-variables>

最新問題: 169

次の表に示すリソースを含む Azure サブスクリプションがあります。

次の表に示す仮想マシンを展開する予定です。

管理対象 ID を仮想マシンに割り当てる必要があります。ソリューションは、次の要件を満たしている必要があります。

各仮想マシンに必要な役割を割り当てます。

最小特権の原則を使用します。

必要な管理対象 ID の最小数はいくつですか？

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

Answer: B ([メッセージを残す](#))

We have two different sets of required permissions. VM1 and VM2 have the same permission requirements. VM3 and VM4 have the same permission requirements.

A user-assigned managed identity can be assigned to one or many resources. By using user-assigned managed identities, we can create just two managed identities: one with the permission requirements for VM1 and VM2 and the other with the permission requirements for VM3 and VM4.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/active-directory/managed-identities-azure-resources/overview>

最新問題: 170

Windows Server2019を実行するVM1およびVM2という名前の2つの仮想マシンを含むAzureサブスクリプションがあります。

AzureAutomationに更新管理を実装しています。

Update1という名前の新しい更新デプロイメントを作成することを計画しています。

あなたはそのアップデートを確実にする必要があります！次の要件を満たしています。

* VM1とVM2に更新を自動的に適用します。

*新しいWindowsServer2019仮想マシンをUpdate1に自動的に追加します。

Update1には何を含める必要がありますか？

A. 動的グループクエリ

B. メンバーシップタイプが割り当てられているセキュリティグループ

C. Kustoクエリ言語クエリ

D. メンバーシップタイプがダイナミックデバイスのセキュリティグループ

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 171

4つのAzureSQLマネージドインスタンスを含むAzureサブスクリプションがあります。

SQLインジェクション攻撃に対するマネージドインスタンスの脆弱性を評価する必要があります。

あなたは最初に何をすべきですか？

A. 高度なデータセキュリティを有効にします。

B. Azure Advanced Threat Protection (ATP) インスタンスを作成します。

C. SQLヘルスチェックソリューションをAzureMonitorに追加します。

D. AzureSentinelワークスペースを作成します。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 172

AzureSentinelがデプロイされています。

Rule1という名前のスケジュールされたクエリルールを作成する必要があります。

Rule1のクエリルールロジックを定義するには、何を使用する必要がありますか？

- A. Transact-SQLステートメント
- B. JSON定義
- C. GraphQL
- D. Kustoクエリ

Answer: D ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/sentinel/tutorial-detect-threats-custom>

最新問題: 173

Azureサブスクリプションがあります。

S1 Appサービスプランを使用するContoso1812という名前のAzure Webアプリを作成します。

Contoso1812のIPアドレスを指すwww.contoso.comのDNSレコードを作成します。

ユーザーが<https://www.contoso.com> URLを使用してContoso1812にアクセスできることを確認する必要があります。

どの2つのアクションを実行する必要がありますか？それぞれの正解は、ソリューションの一部を示しています。

注 :それぞれの正しい選択は1ポイントの価値があります。

- A. Contoso1812のシステム割り当ての管理対象IDをオンにします。
- B. Contoso1812にホスト名を追加します。
- C. Contoso1812のApp Serviceプランをスケールアウトします。
- D. Contoso1812に展開スロットを追加します。
- E. Contoso1812のApp Serviceプランをスケールアップします。
- F. PFXファイルをContoso1812にアップロードする

Answer: (解答を表示する)

B: You can configure Azure DNS to host a custom domain for your web apps. For example, you can create an Azure web app and have your users access it using either www.contoso.com or contoso.com as a fully qualified domain name (FQDN). To do this, you have to create three records:

A root "A" record pointing to contoso.com

A root "TXT" record for verification

A "CNAME" record for the [www](https://www.contoso.com) name that points to the A record

F: To use HTTPS, you need to upload a PFX file to the Azure Web App. The PFX file will contain the SSL certificate required for HTTPS.

Reference:

Domain

最新問題: 174

RG2の作成とRG1の権限の管理を委任する必要があります。どのユーザーが各タスクを実行できますか？回答するには、回答領域で適切なオプションを選択します。注：正しい選択はそれぞれ1ポイントの価値があります

Answer:

最新問題: 175

次の表に示すAzure仮想マシンを含むAzureサブスクリプションがあります。
Profile1という名前のMDMセキュリティベースラインプロファイルを作成します。
Profile1を適用できる仮想マシンを特定する必要があります。
どの仮想マシンを特定する必要がありますか？

- A. VM1のみ
- B. VM1、VM2、およびVM3のみ
- C. VM1およびVM3のみ
- D. VM1、VM2、VM3、およびVM4

Answer: A ([メッセージを残す](#))

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/mem/intune/protect/security-baselines>

最新問題: 176

仮想ネットワークを含むAzureサブスクリプションがあります。仮想ネットワークには、次の表に示すサブネットが含まれています。
サブスクリプションには、次の表に示す仮想マシンが含まれています。
すべての仮想マシンに対してジャストインタイム (JIT) VMアクセスを有効にします。
JITによって保護されている仮想マシンを特定する必要があります。
どの仮想マシンを特定する必要がありますか？

- A. VM4のみ
- B. VM1およびVM3のみ
- C. VM1、VM3、およびVM4のみ
- D. VM1、VM2、VM3、およびVM4

Answer: C ([メッセージを残す](#))

An NSG needs to be enabled, either at the VM level or the subnet level.

Reference:

<https://docs.microsoft.com/en-us/azure/security-center/security-center-just-in-time>

Valid AZ-500J Dumps shared by GoShiken.com for Helping Passing AZ-500J Exam!
GoShiken.com now offer the **newest AZ-500J exam dumps**, the GoShiken.com AZ-500J exam **questions have been updated** and **answers have been corrected** get the **newest** GoShiken.com AZ-500J dumps with Test Engine here:

<https://www.goshiken.com/Microsoft/AZ-500J-mondaishu.html> (497 Q&As Dumps, **30%OFF**

Special Discount: **Freepdfdumps**)