



AZ-104

Microsoft Azure Administrator

Episódio Especial
**#7: Questões de Revisão dos
Módulos 3 e 4**

Pergunta 1

Você tem uma assinatura do Azure chamada Subscription1. Subscription1 contém um grupo de recursos chamado RG1. RG1 contém recursos que foram implantados usando modelos. Você precisa visualizar a data e hora em que os recursos foram criados no RG1. Solução: na folha Assinaturas, você seleciona a assinatura e clica em Implantação programática. Isso atende ao objetivo?

a) SIM

b) NÃO

Pergunta 2


Você tem uma assinatura do Azure chamada Subscription1. Subscription1 contém um grupo de recursos chamado RG1. RG1 contém recursos que foram implantados usando modelos. Você precisa visualizar a data e hora em que os recursos foram criados no RG1. Solução: No blade RG1, você clica em Script de automação. Isso atende ao objetivo?

a) SIM

b) NÃO

Pergunta 3

[Home](#) [Resource groups](#) [Sentinel](#)

 **Sentinel** | Deployments ...
Resource group

Overview

Activity log

Access control (IAM)

Tags

Resource visualizer

Events

Settings

Deployments

Refresh Cancel Redeploy Delete View template

Filter by deployment name or resources in the deployment...

<input type="checkbox"/>	Deployment name	Status	Last modified
<input type="checkbox"/>	testetdcsentinel	✓ Succeeded	22/08/2022 17:36:53
<input type="checkbox"/>	PolicyDeployment_13886986424041738448	✓ Succeeded	22/08/2022 14:29:56
<input type="checkbox"/>	meuvault	✓ Succeeded	22/08/2022 14:19:57
<input type="checkbox"/>	stosentinel_1661132482316	✓ Succeeded	21/08/2022 22:42:09
<input type="checkbox"/>	logsentinel	✓ Succeeded	21/08/2022 22:34:33

Pergunta 4

Você tem uma máquina virtual do Azure chamada VM1 que executa o Windows Server 2019. Você salva VM1 como um modelo chamado Template1 na biblioteca do Azure Resource Manager. Você planeja implantar uma máquina virtual chamada VM2 de Template1. O que você pode configurar durante a implantação da VM2?

- a) nome de usuário do administrador
- b) grupo de recursos
- c) sistema operacional
- d) tamanho da máquina virtual

Pergunta 5

Você tem um grupo de recursos chamado RG1. RG1 contém uma conta de armazenamento do Azure chamada storageaccount1 e uma máquina virtual chamada VM1 que executa o Windows Server 2016. Storageaccount1 contém os arquivos de disco para VM1.

Você aplica um bloqueio ReadOnly ao RG1. O que você pode fazer no portal do Azure?

- a) Carregue um blob para storageaccount1
- b) Veja as chaves de storageaccount1
- c) Gere um script de automação para RG1
- d) Inicie VM1

Pergunta 6

Você cria uma conta de armazenamento do Azure chamada contosostorage.
Você planeja criar um compartilhamento de arquivos chamado data.
Os usuários precisam mapear uma unidade para o compartilhamento de arquivos de dados de computadores domésticos que executam o Windows 10.
Qual porta de saída você deve abrir entre os computadores domésticos e o compartilhamento de arquivos de dados?

a) 445

b) 80

c) 3389

d) 443

Pergunta 7

Sua empresa tem uma assinatura do Azure Active Directory (Azure AD).
Você precisa implantar cinco máquinas virtuais (VMs) na sub-rede de rede virtual da sua empresa.
Cada uma das VMs terá um endereço IP público e privado. As regras de segurança de entrada e saída para todas essas máquinas virtuais devem ser idênticas.
Qual das opções a seguir é a menor quantidade de interfaces de rede necessária para essa configuração?

a) 5

b) 10

c) 20

d) 40

Pergunta 8

Sua empresa tem uma assinatura do Azure Active Directory (Azure AD).
Você precisa implantar cinco máquinas virtuais (VMs) na sub-rede de rede virtual da sua empresa.
Cada uma das VMs terá um endereço IP público e privado. As regras de segurança de entrada e saída para todas essas máquinas virtuais devem ser idênticas.
Qual das opções a seguir é a menor quantidade de grupos de segurança necessários para essa configuração?

- a) 4
- b) 3
- c) 2
- d) 1

Pergunta 9

Você tem uma assinatura do Azure chamada Subscription1 que tem uma ID de assinatura de c276fc76-9cd4-44c9-99a7-4fd71546436e.

Você precisa criar uma função RBAC personalizada chamada CR1 que atenda aos seguintes requisitos:

- ☞ Pode ser atribuído apenas aos grupos de recursos na Assinatura1
- ☞ Impede o gerenciamento das permissões de acesso para os grupos de recursos
- ☞ Permite a visualização, criação, modificação e exclusão de recursos nos grupos de recursos

O que você deve especificar nos escopos atribuíveis e nos elementos de permissão da definição de CR1? Para responder, selecione as opções apropriadas na área de resposta.

```
"assignableScopes": [
```

	▼
"/subscriptions/c276fc76-9cd4-44c9-99a7-4fd71546436e"	
"/subscriptions/c276fc76-9cd4-44c9-99a7-4fd71546436e/resourceGroups"	

```
],  
"permissions": [  
  {  
    "actions": [  
      "*"
```

	▼
"Microsoft.Authorization/*"	
"Microsoft.Resources/*"	
"Microsoft.Security/*"	

```
    ],  
    "notDataActions": []  
  }  
],
```

Pergunta 10

Você tem uma assinatura do Azure chamada Subscription1 que é usada por vários departamentos da sua empresa. Subscription1 contém os recursos na tabela a seguir.

Outro administrador implanta uma máquina virtual chamada VM1 e uma conta de armazenamento do Azure chamada Storage2 usando um único modelo do Azure Resource Manager. Você precisa visualizar o modelo usado para a implantação. De qual blade você pode visualizar o modelo que foi usado para a implantação?

a) VM1

b) RG1

c) Contêiner1

d) Armazenamento2

Name	Type
storage1	Storage account
RG1	Resource group
Container1	Blob container
Share1	File share



AZ-104

Microsoft Azure Administrator

Módulo 5: Intersite Connectivity