

AZ900_1

camilaaeromoca@gmail.com [Mudar de conta](#)



* Indica uma pergunta obrigatória

Enviar por e-mail *



Registrar **camilaaeromoca@gmail.com** como o e-mail a ser incluído na minha resposta

Sua empresa hospeda um aplicativo de cobrança que é usado por todos os * 1 ponto
clientes da empresa. Este aplicativo tem baixo uso durante as três
primeiras semanas de cada mês e uso muito alto durante a última semana
de cada mês.

Qual benefício dos Serviços de Nuvem do Azure oferece suporte ao
gerenciamento de custos para esse tipo de padrão de uso?

- ☐ Economias de escala
- ☐ Alta disponibilidade
- ☐ Elasticidade
- ☐ Tolerância ao erro



A seguir, responda se as 3 afirmativas são verdadeiras ou não.

	Statements	Yes	No
1.	Storing 1TB of data in Azure blob storage will always cost the same, regardless of the Azure region in which the data is located.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2.	When you use a general-purpose v2 Azure Storage account, you are only charged for the amount of data that is stored. All read and write operations are free.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3.	Transferring data between Azure storage accounts in different Azure regions is free.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Armazenar 1 TB de dados no armazenamento de blobs do Azure sempre custará o mesmo, independentemente da região do Azure em que os dados estão localizados. * 1 ponto

- ☐ Sim
- ☐ Não

Quando você usa uma conta de Armazenamento do Azure v2 de uso geral, você é cobrado somente pela quantidade de dados armazenados. Todas as operações de leitura e gravação são gratuitas * 1 ponto

- ☐ Sim
- ☐ Não

A transferência de dados entre contas de armazenamento do Azure em diferentes regiões do Azure é gratuita * 1 ponto

- ☐ Sim
- ☐ Não



Você precisa ser notificado quando a Microsoft planeja executar manutenção que pode afetar os recursos implantados em uma assinatura do Azure. O que você deve usar?

* 1 ponto

Selecione a opção correta.

- ☐ Centro de Confiabilidade da Microsoft (Microsoft Trust Center)
- ☐ Consultor do Azure (Azure Advisor)
- ☐ Saúde do Serviço do Azure (Azure Service Health)
- ☐ Monitor do Azure

O Microsoft Sentinel usa manuais para _____

*

1 ponto

Selecione a resposta que completa corretamente a frase.

- ☐ especificar por quanto tempo os dados serão retidos.
- ☐ coletar dados dos serviços do Azure.
- ☐ armazenar senhas e certificados.
- ☐ responder automaticamente a ameaças.



Você precisa processar mensagens de uma fila, analisá-las usando alguma * 1 ponto lógica imperativa existente escrita em Java e, então, enviá-las para uma API de terceiros.

Qual opção sem servidor você deve escolher?

- ☐ Serviço de Aplicativo do Azure
- ☐ Serviço Azure Kubernetes
- ☐ Aplicativos lógicos do Azure
- ☐ Funções do Azure

Você está planejando implantar uma solução do Azure e, como parte disso, * 1 ponto precisa configurar e gerenciar vários recursos no Azure. Você decidiu aplicar um bloqueio nos recursos.

Quais dos seguintes são motivos válidos para bloquear recursos do Azure?

Selecione quatro opções corretas.

- ☐ Impedir a exclusão
- ☐ Prevenir a parada
- ☐ Impedir o início
- ☐ Impedir a modificação
- ☐ Impedir a visualização



Sua Organização quer usar o Azure ExpressRoute para conectar sua rede local à nuvem da Microsoft. Qual das seguintes opções não é um modelo ExpressRoute que sua Organização pode usar? * 1 ponto

Selecione a opção correta.

- ☐ Colocação do CloudExchange.
- ☐ Conexão Ethernet ponto a ponto.
- ☐ Conexão qualquer-para-qualquer. (IP VPN)
- ☐ Rede privada virtual site a site.

Sua empresa tem datacenters em Los Angeles e Nova York. A empresa tem uma assinatura do Microsoft Azure. Você está configurando os dois datacenters como sites geo-clusterizados para resiliência do site. * 1 ponto

Você precisa recomendar uma opção de redundância de armazenamento do Azure. Você tem os seguintes requisitos de armazenamento de dados:

Os dados devem ser armazenados em vários nós.

Os dados devem ser armazenados em nós em localizações geográficas separadas.

Os dados podem ser lidos tanto do local secundário quanto do local primário

Qual das seguintes opções de redundância armazenada do Azure você recomendaria?

- ☐ Armazenamento redundante localmente (LRS)
- ☐ Armazenamento geo-redundante de acesso de leitura (RA-GRS)
- ☐ Armazenamento redundante de zona (ZRS)
- ☐ Armazenamento geo-redundante (GRS)



RESPONDA AS 3 PERGUNTAS A SEGUIR:

	Statements	Yes	No
1.	Only virtual machines that run Windows servers can be created in availability zones.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2.	Availability zones are used to replicate data and applications to multiple regions.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3.	Availability zones can be implemented in all Azure regions.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4.	All statements are incorrect.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Somente máquinas virtuais que executam servidores Windows podem ser criadas em zonas de disponibilidade. * 1 ponto

☐ Sim

☐ Não

Zonas de disponibilidade são usadas para replicar dados e aplicativos para várias regiões. * 1 ponto

☐ Sim

☐ Não

Zonas de disponibilidade podem ser implementadas em todas as regiões do Azure. * 1 ponto

☐ Sim

☐ Não



Qual das opções a seguir pode ser usada para definir um conjunto repetível de recursos do Azure, para orquestrar a implantação de vários tipos de recursos, como atribuições de funções e atribuições de políticas, que implementam requisitos organizacionais?

* 1 ponto

Selecione a opção correta.

- ☐ Azure Blueprint
- ☐ Grupos de recursos do Azure
- ☐ Política do Azure
- ☐ Controle de acesso baseado em função (RBAC)

Uma cópia das suas respostas será enviada por e-mail para camilaaeromoca@gmail.com.

Enviar

Página 1 de 1

Limpar formulário

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google. [Denunciar abuso](#) - [Termos de Serviço](#) - [Política de Privacidade](#)

Google Formulários



