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?
C Economias de escala
O Alta disponibilidade
Elasticidade
O 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.	0	0
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.	0	0
3.	Transferring data between Azure storage accounts in different Azure regions is free.	0	0

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

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

SimNão

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

O Sim

Não

O 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. 	
105ponder 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?
O Serviço de Aplicativo do Azure
O Serviço Azure Kubernetes
O Aplicativos lógicos do Azure
O 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 * 1 ponto local à nuvem da Microsoft. Qual das seguintes opções não é um modelo ExpressRoute que sua Organização pode usar?	
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 * 1 ponto uma assinatura do Microsoft Azure. Você está configurando os dois datacenters como sites geo-clusterizados para resiliência do site.	
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	S 3	PERGUNTAS A	SEGUIR:
-------------	-----	-------------	---------

Statements	Yes	No		
Only virtual machines that run Windows servers can be created in availability zones.	0	0		
 Availability zones are used to replicate data and applications to multiple regions. 	0	0		
 Availability zones can be implemented in all Azure regions. 	0	0		
4. All statements are incorrect.	0	0		
Somente máquinas virtuais que executam servidores Windows podem * 1 ponto ser criadas em zonas de disponibilidade. Sim Não				
Zonas de disponibilidade são usadas para replicar dados e aplicativos * 1 ponto para várias regiões.				
O Sim				
O Não				
Zonas de disponibilidade podem ser implementadas em todas as regiões * 1 ponto do Azure.				
O Sim				
O 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.	
O Azure Blueprint	
O Grupos de recursos do Azure	
O Política do Azure	
O 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. <u>Denunciar abuso</u> - <u>Termos de Serviço</u> - <u>Política de</u> <u>Privacidade</u>

Google Formulários



