



AZ-104

Microsoft Azure Administrator

Módulo 5: Intersite Connectivity
#17: VNet Peering

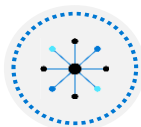




AGENDA



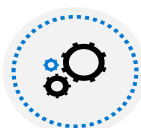
Determinar usos de Peering



Determinar as Necessidades de Trânsito e Conectividade do Gateway



Criar emparelhamento (Peering) de VNet



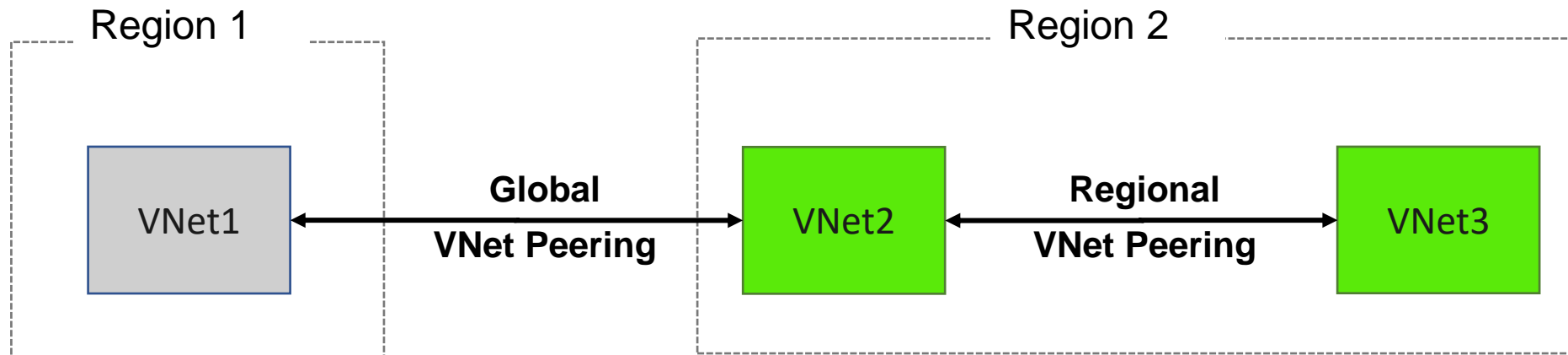
Determinar os usos do encadeamento de serviços



Laboratório

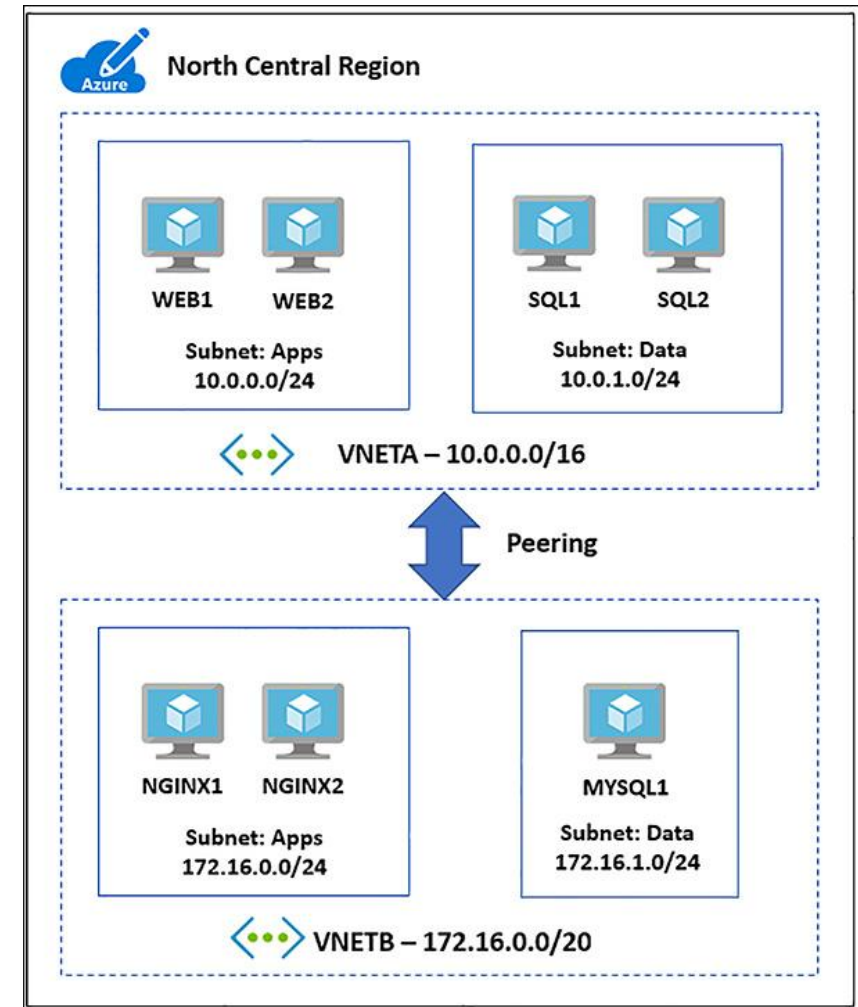
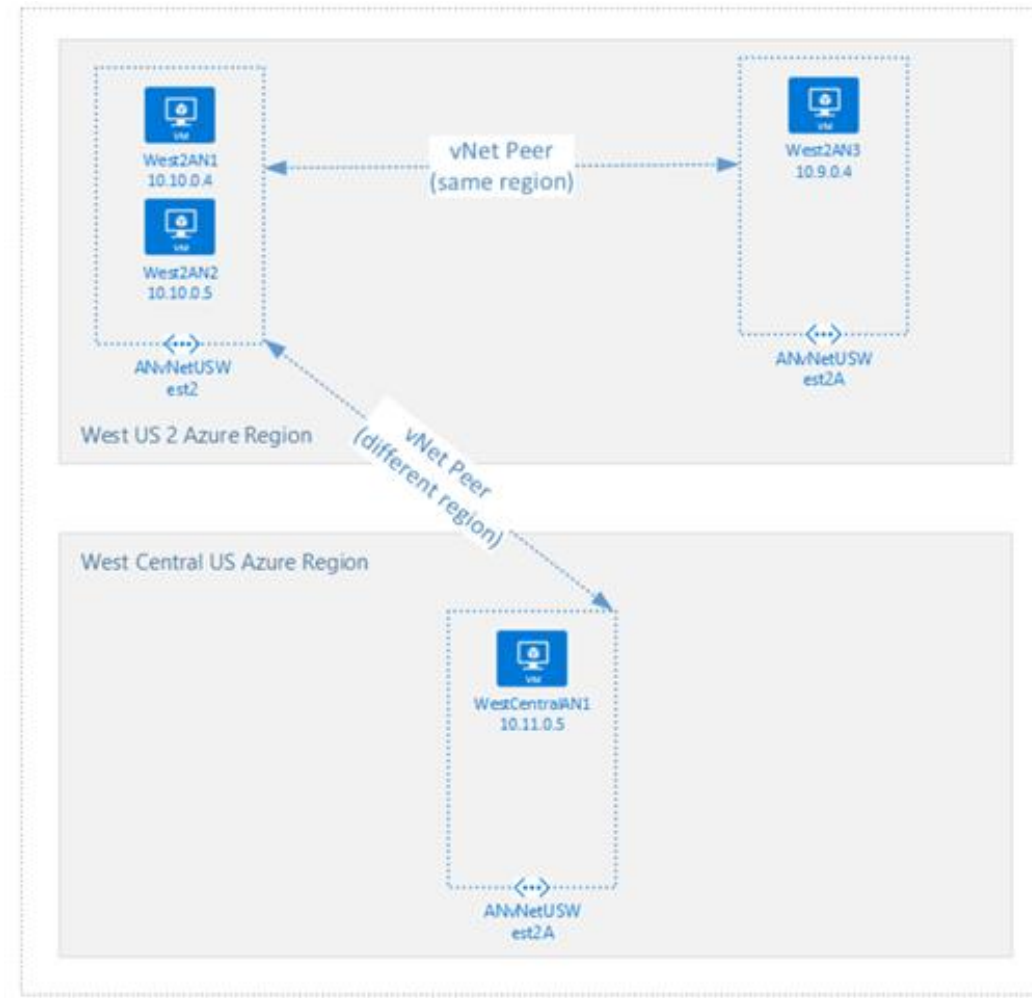


Determinar usos de Peering



- Dois tipos de peering: **Global** e **Regional**
- Conecta duas redes virtuais do Azure – você pode fazer peering entre **assinaturas** e **locatários**
- As redes com peering usam o backbone do Azure para privacidade e isolamento
- Fácil de configurar, transferência de dados perfeita e ótimo desempenho

Determinar usos de Peering

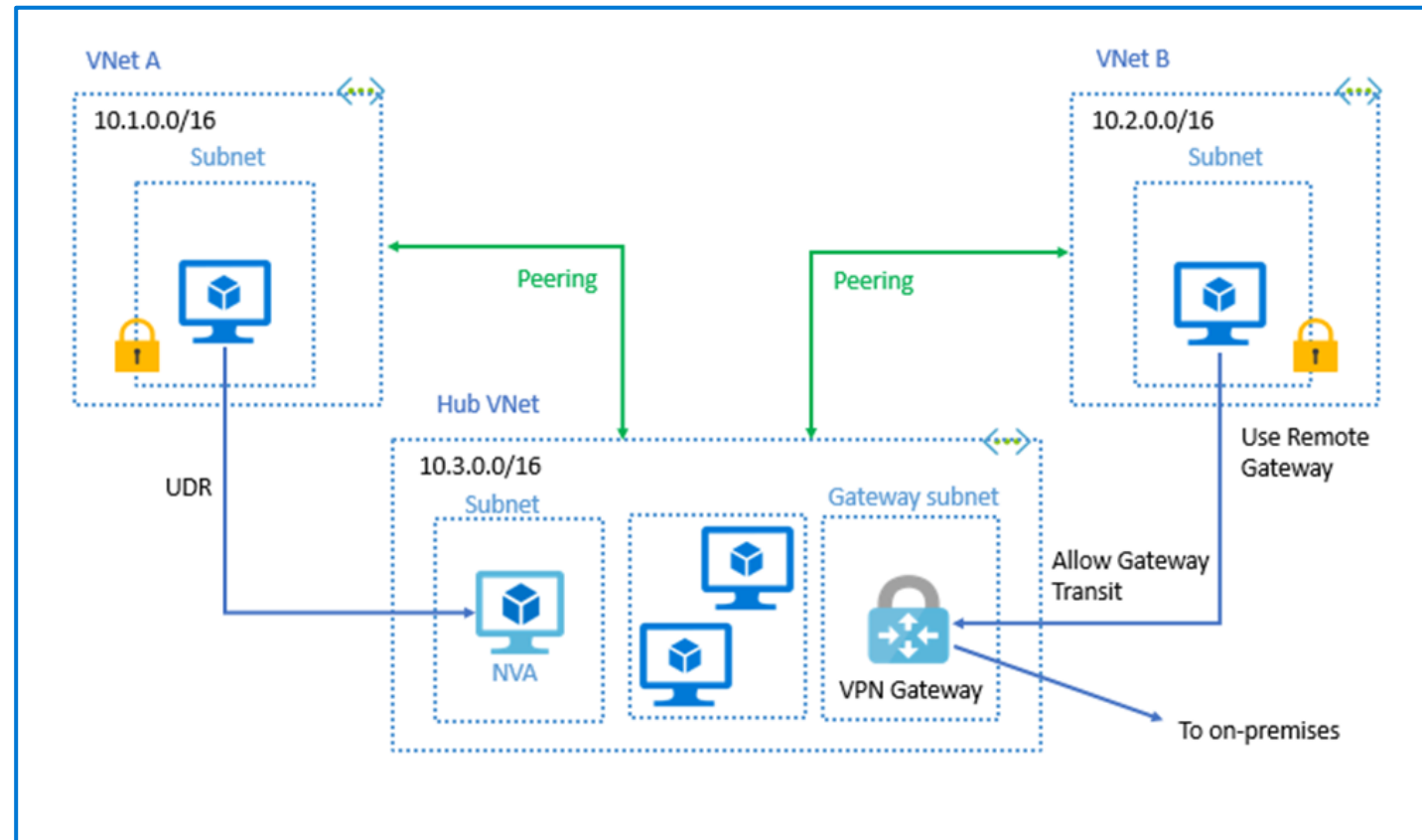


Determinar as Necessidades de Trânsito e Conectividade do Gateway

O trânsito do gateway permite que as redes virtuais emparelhadas compartilhem o gateway e obtenham acesso aos recursos

Nenhum gateway VPN é necessário na rede virtual emparelhada

O emparelhamento de VNet padrão fornece conectividade total



Os espaços de endereço IP das redes conectadas não podem se sobrepor

Criar emparelhamento (Peering) de VNet

Permitir configurações de acesso à rede virtual

Definir configurações de encaminhamento de tráfego

This virtual network

Peering link name *

Traffic to remote virtual network ⓘ

- ☒ Allow (default)
- ☐ Block all traffic to the remote virtual network

Traffic forwarded from remote virtual network ⓘ

- ☒ Allow (default)
- ☐ Block traffic that originates from outside this virtual network

Virtual network gateway ⓘ

- ☐ Use this virtual network's gateway
- ☐ Use the remote virtual network's gateway
- ☒ None (default)

Remote virtual network

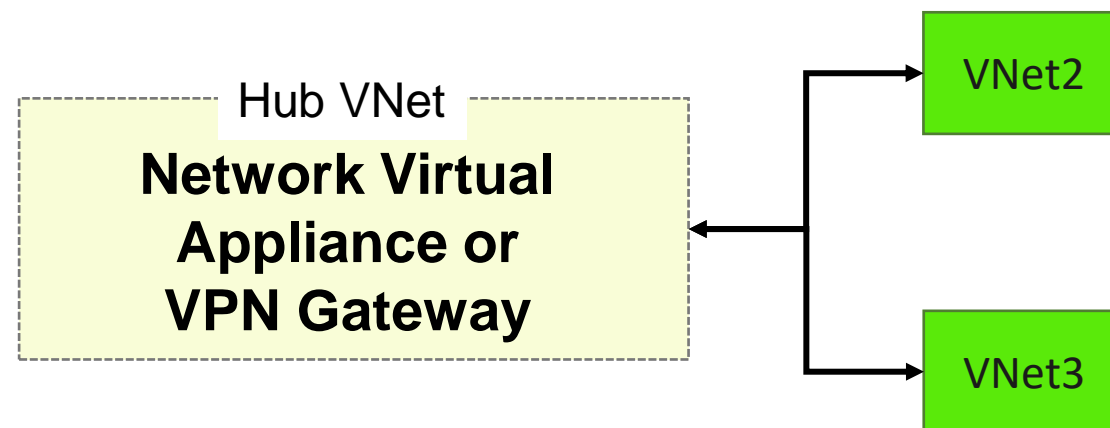
Peering link name *

Determinar os usos do encadeamento de serviços

Aproveite as rotas definidas pelo usuário e o encadeamento de serviços para implementar o roteamento personalizado

Implementar um hub VNet com um dispositivo virtual de rede ou um gateway VPN

O encadeamento de serviço permite direcionar o tráfego de uma rede virtual para um dispositivo virtual, ou gateway de rede virtual, em uma rede virtual com peering, por meio de rotas definidas pelo usuário





Laboratório





Microsoft Azure Administrator

Módulo 5: Intersite Connectivity
#18: VPN Gateway Connections

AZ-104

Muito Obrigado!

