

Parte 1

Quantas interfaces Fast Ethernet o switch possui? 24

Quantas interfaces Gigabit Ethernet o switch possui? 2

Qual é a faixa de valores mostrados nas linhas VTY? 0 a 15

Que comando exibirá o conteúdo atual da memória de acesso aleatório não volátil (NVRAM)? Mostrar configuração de inicialização

Por que o switch responde com "startup-config is not present?" Porque o arquivo de configuração não foi salvo na NVRAM

Parte 2

Por que o comando login é necessário? Para que o processo de verificação funcione

O que é exibido como a senha de enable secret? \$5#mIRr\$I!wp/d7kc.7X/ejA2Aozn

Por que a senha de enable secret é exibida de forma diferente do que configuramos?

Porque é mostrado em forma criptografada

Parte 3

Se você configurar mais senhas no switch, elas serão exibidas no arquivo de configuração como texto simples ou em formato criptografado? Explique. Criptografado, porque o comando vai criptografar todas as senhas atuais e futuras

Quando esse banner será exibido? Quando acessar o switch da porta do console

Por que cada switch deve ter um banner MOTD? Para avisar os usuários não autorizados que o acesso é proibido.

Parte 4

Qual é a versão mais curta abreviada do comando copy running-config startup-config? Copy

Que comando exibirá o conteúdo da NVRAM? Mostrar startup-config

Todas as alterações que foram digitadas foram registradas no arquivo? Sim