Тест пересдача 23.03.2022

Не сдал правильно 12 - 33

Для зачета 22 – 33.

1. Вопрос
2. Пул адресов DHCP-сервера настроен с 192.168.184.0/26. Администратор сети резервирует 18 IP-адресов. Сколько IP-адресов осталось в пуле для назначения другим устройствам?

[The DHCP server address pool is configured with 192.168.184.0/26. The network administrator reserves 18 IP addresses. How many IP addresses are left in the pool to be assigned to other devices?]

Ответ: 44 Я-ответил не правильно.

1. Посмотрите на изображение. Чесу равно значение административного расстояния маршрута для R! для достижения IPv6-адреса назначения 2001:DB8:CAFE:4::A

[Look at the image. Ches is equal to the value of the administrative distance of the route for R! to reach destination IPv6 address 2001:DB8:CAFE:4::A]

Ответ: 120

1. Посмотрите на пример. Какой интерфейс будет интерфейсом выхода для пересылки пакета данных, который имеет IP-адрес назначения 172.18.115.206

[Look at the image. Ches is equal to the value of the administrative distance of the route for R! to reach destination IPv6 address 2001:DB8:CAFE:4::A]

Ответ: GigabitEthernet0/0 Я- написал IP но не устройство.

1. Вопрос
2. Вопрос
3. Пул адресов DHCP-сервера настроен с 192.168.184.0/26. Администратор сети резервирует 18 IP-адресов. Сколько IP-адресов осталось в пуле для назначения другим устройствам?

[The address pool of a DHCP server is configured with 172.23.143.0/26. The network administrator reserves 14 IP addresses for file servers. How many IP addresses are left in the pool to be assigned to other hosts?]

Ответ: 48 Я-ответил не правильно.

1. Какой компонент ААА позволяет контролировать, к каким ресурсам имеет доступ тот или иной пользователь?[ What AAA component allows you to control what resources a particular user has access to?]

Ответ: Авторизация Я-ответил не правильно.

1. Название пакета, с помощью которого клиент иницирует сообщение для поиска DHCP-сервера [The name of the package with which the client initiates a message to find a DHCP server]

Ответ: DHCPDISCOVER Я-ответил правильно хз

1. Вопрос
2. Вопрос
3. Вопрос
4. Вопрос
5. Вопрос
6. Вопрос
7. Взгляните на рисунок. Чтобы обеспечить маршрутизацию между сетями VLAN, сетевой администратор настроил маршрутизатор с помощбю приведенных команд. Порт какого типа потребуется для коммутатора, подключенного к интерфейсу Gi0/0 маршрутизатора, чтобы обеспечить возможость маршрутизации между сетями VLAN

[Take a look at the drawing. To enable routing between VLANs, the network administrator configured the router using the following commands. What type of port is required for a switch connected to the Gi0/0 interface of the router to allow routing between VLANs]

Ответ: switchport mode trunk Я-ответил не правильно.

1. Вопрос
2. Вопрос
3. Вопрос
4. Вопрос
5. Вопрос
6. Вопрос
7. Вопрос
8. Собственный протокол Cisco FHRP, который обеспечивает избыточность за счет использования активного устройства и резервного устройства. [Cisco proprietary FHRP protocol that provides redundancy through the use of an active device and a standby device]

Ответ: HSRP Я-ответил правильно

1. Вопрос
2. Вопрос
3. Вопрос
4. Вопрос
5. Название пакета, с помощью которого DHCP-сервер отвечает на первоначальный запрос клиента [The name of the packet with which the DHCP server responds to the client's initial request]

Ответ: DHCPOFFER Я-ответил правильно хз

1. Коммутатор настроен для запуска STP. Какой термин описывает поле, значение которого по умолчанию равно 32 768 и является исходным решающим фактором при выборе корневого моста? [The switch is configured to run STP. Which term describes a field whose default value is 32,768, which is the initial deciding factor when choosing a root bridge?

Ответ: [bridge priority] приоритетный мост Я-ответил не правильно.

1. Пул адресов DHCP-сервера настроен с 10.19.44.0/24.Администратор сети резервирует 6 IP-адресов. Сколько IP-адресов осталось в пуле для назначения другим устройствам?

[The address pool of a DHCP server is configured with 10.19.44.0/24. The network administrator reserves 6 IP addresses for file servers. How many IP addresses are left in the pool to be assigned to other hosts?]

Ответ: 248 Я-ответил не правильно.

1. Вопрос
2. Тип коммутации, при которой кадры передаются без проверки на ошибки

[A type of switching in which frames are transmitted without error checking]

Ответ: сквозная Я-ответил не правильно.