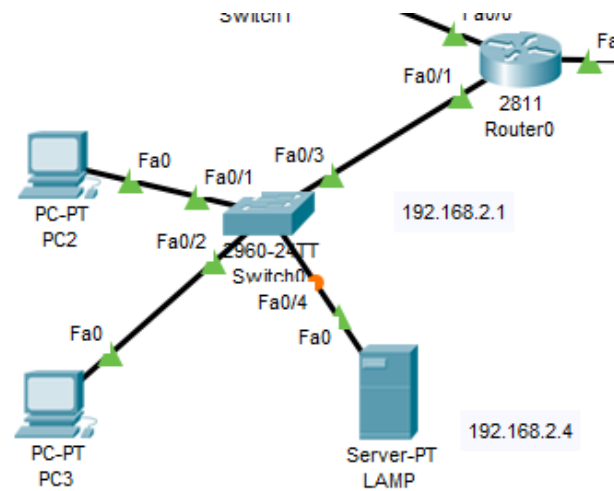
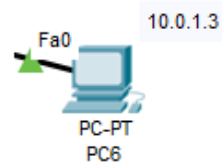


Проброс портов



Итак, начальство решило, что теперь у нас в 192.168.2.0 есть сервер HTTP+DNS.

К нему нужен доступ с компьютера в глобалке.



А ещё в DNS на нём хранится запись о самом себе: cisco.ru -> 10.0.1.1

Почему именно так, станет ясно дальше.

DNS

DNS Service ☒ On

Resource Records

Name

Address

No.	Name

DNS

DNS Service ☒ On ☐ Off

Resource Records

Name Type

Address

No.	Name	Type	Detail
0	cisco.ru	A Record	10.0.1.1

```

Router(config)#Shag 2
^
% Invalid input detected at '^' marker.

Router(config)#ip nat inside source static tcp 10.0.0.21 80 10.0.1.1
12345
Router(config)#ip nat inside source static udp 10.0.0.21 53 10.0.1.1
53

```

```
Router(config)#Shag 3
      ^
% Invalid input detected at '^' marker.

Router(config)#ip nat inside source static tcp 172.16.0.8 80
10.0.0.21 80
Router(config)#ip nat inside source static udp 172.16.0.8 53
10.0.0.21 53
```

```
Router(config)#Shag 4
      ^
% Invalid input detected at '^' marker.

Router(config)#ip nat inside source static tcp 192.168.2.4 80
172.16.0.8 80
Router(config)#ip nat inside source static udp 192.168.2.4 53
172.16.0.8 53
```

<input type="radio"/> DHCP	<input checked="" type="radio"/> Static
IP Address	10.0.1.3
Subnet Mask	255.255.255.0
Default Gateway	10.0.1.1
DNS Server	10.0.1.1

