

BASIC

-Montrez-nous que vous avez compris ! Pouvez-vous me dire quelle est la différence entre Fast Ethernet 0/1 et 1/1 ?

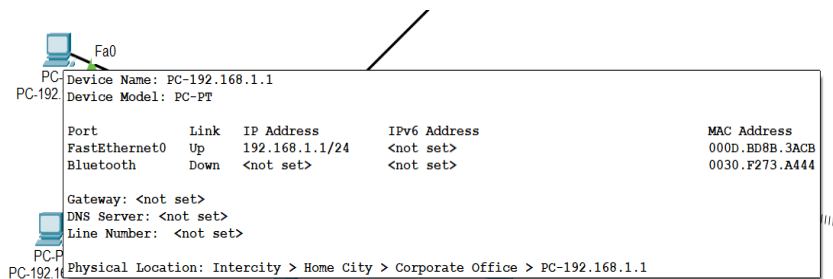
La différence réside principalement dans le slot de l'appareil. Les numéros de slot et de port vous permettent d'identifier de manière unique une interface spécifique sur un commutateur ou un routeur.

```
C:\>ping 192.168.1.2

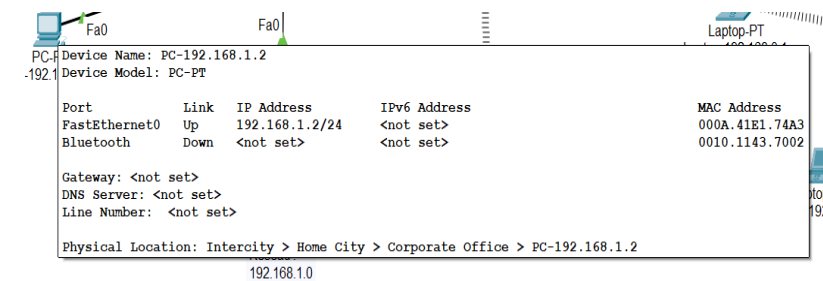
Pinging 192.168.1.2 with 32 bytes of data:

Reply from 192.168.1.2: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 192.168.1.2: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 192.168.1.2: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 192.168.1.2: bytes=32 time<1ms TTL=128

Ping statistics for 192.168.1.2:
    Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss),
    Approximate round trip times in milli-seconds:
        Minimum = 0ms, Maximum = 0ms, Average = 0ms
```



PC-192.168.1.1



PC-192.168.1.2