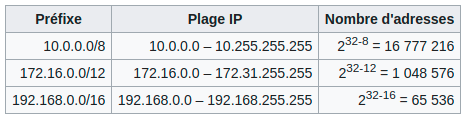
Ces adresses permettent de faire plusieurs sous-réseaux.



Adresse IP : 192.168.10.151

Masque de sous réseau : 255.255.255.0

Adresse de la passerelle : 192.168.10.254

Adresse du serveur DNS : 192.168.1.1

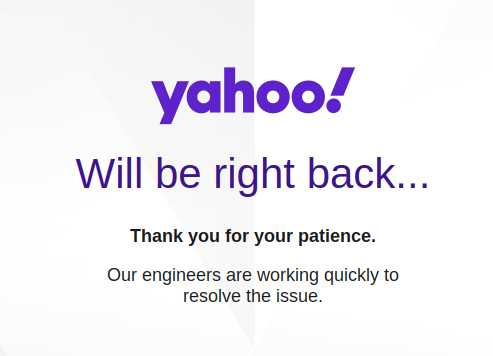
Ces adresses sont-elles compatibles avec votre réseau : Oui

Le ping ne marche pas sur une IP qui n’est pas dans le réseau. La console indique “Destination Host Unreachable”

Le ping marche dans le réseau local mais n’arrive pas a sortir hors de ce réseau (internet).

Le ping local & dans le sous réseau marche.

ça semble marcher



L’adresse mac du PC est 00:E0:4C:68:02:64

L’adresse mac de la passerelle est 00:1b:21:1b:b2:a6

Le code utilisé dans la table est C.

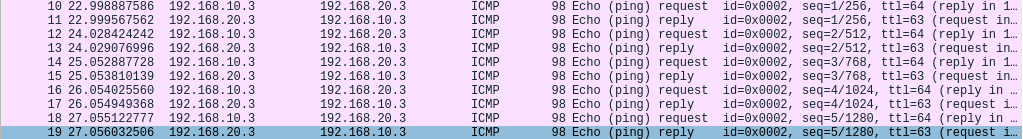
Il y a qu’un C

C’est l’interface GigabitEthernet0/0

L’interface est administrativement désactivée

L’adresse MAC est 0035.1acf.6e01

L’adresse IP ne s’affiche pas de manière conventionnel.



Les protocoles présents sont TCP & HTTP

Il y a deux ports : 80 & 53778

HTTP utilise le port 80 & le TCP utilise le port 53778

Par exemple, “47 45 54” veux bien dire GET



Les adresses MAC sont dans le routeur

Adresse du destinataire : 00:35:1a:cf:6e:01

Adresse du source : 00:e0:4c:68:02:64

Les adresses source et destination sont : 192.168.10.3 & 192.168.20.3