## Plan adressage IP:

Classe 172.16.6.0/26 a découper en 4 sous réseaux :

- **Réseaux1** (carte vmbr0) : 172.16.6.0

Mask: 255.255.255.240

**Serveur PXE** : servpxe-6 – 172.16.6.1

Routeur: router-6-172.16.6.14

**Broadcast**:172.16.6.15

- **Réseaux2** (carte vmbr1) : 172.16.6.16

Mask: 255.255.255.240

**Serveur PXE**: servpxe-6 – 172.16.6.17

**Client PXE**: clipxe-6 – 172.16.6.26

**Broadcast** :172.16.6.31

- **Réseaux3 (salle de TP)**: 172.16.6.32

Mask: 255.255.255.240

Routeur: router-6-172.16.6.33

Commutateur : switch-6 -172.16.6.34

Client Raspberry: raspi-6-172.16.6.42

Client PC: pcsalletp-6-172.16.6.43

Broadcast: 172.16.6.47

- **Réseaux4** : 172.16.6.48

Mask: 255.255.255.240

Première machine: 172.16.6.49

Dernière machine: 172.16.6.62

**Broadcast** :172.16.6.63