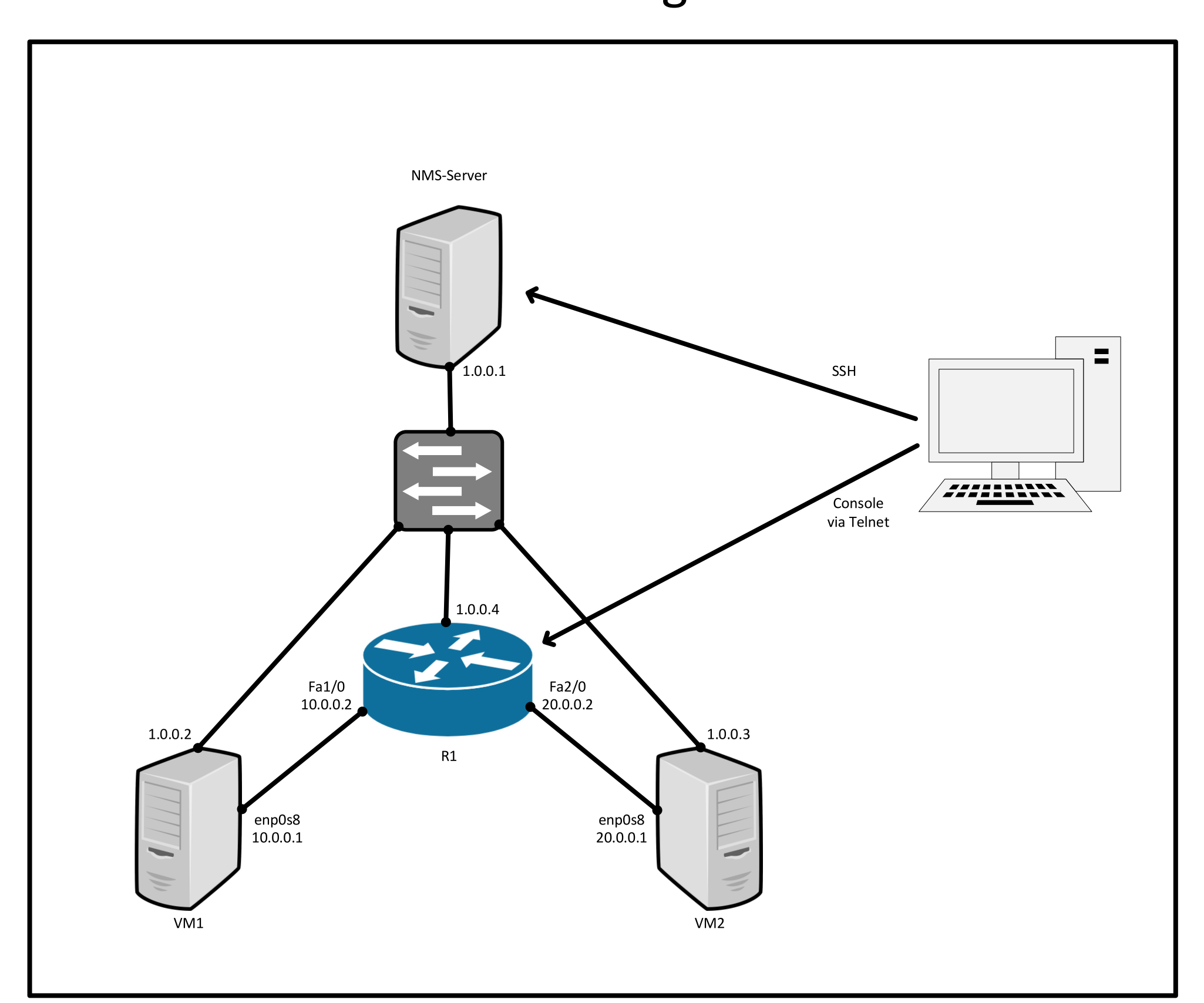
Montage

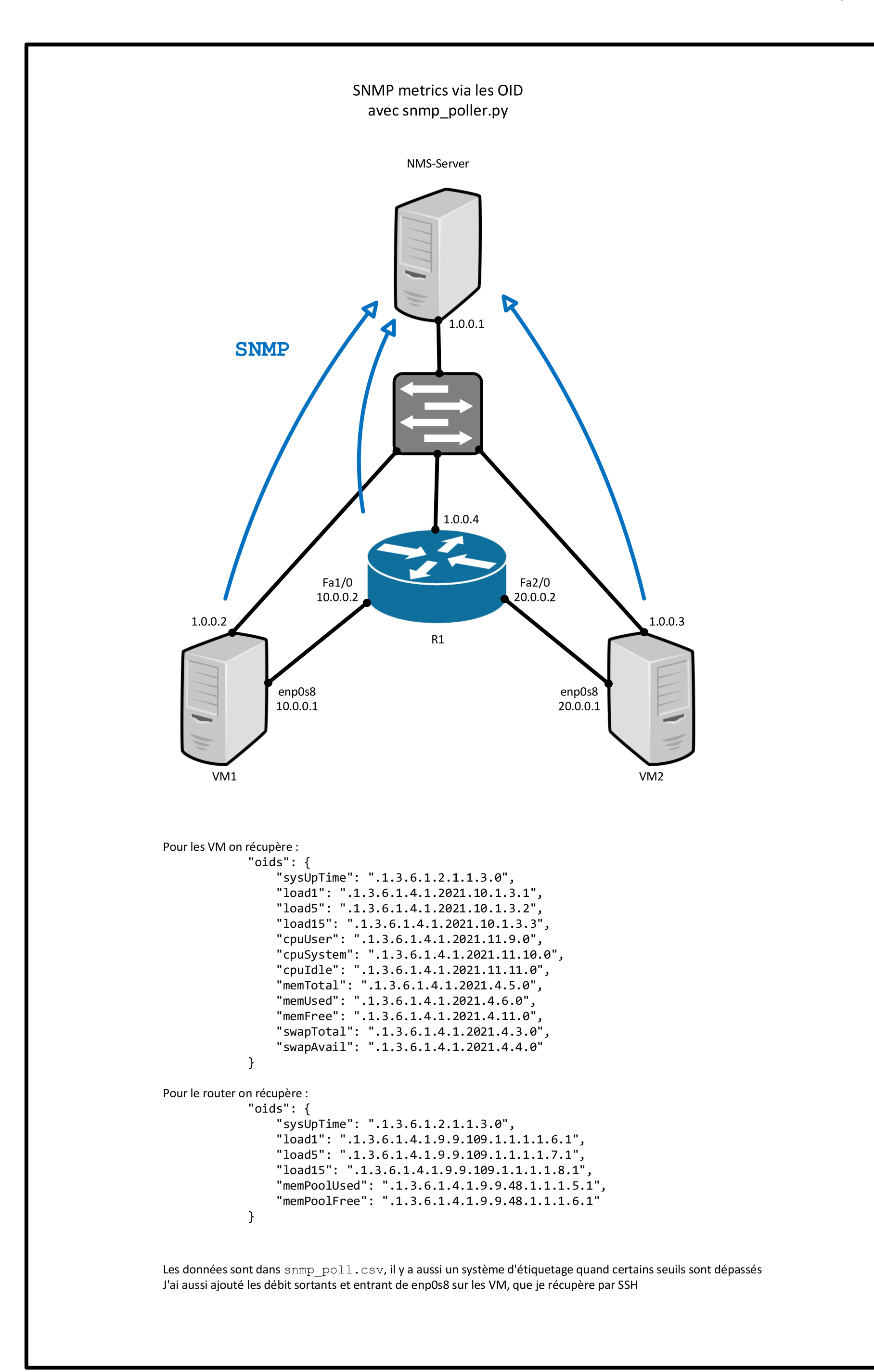


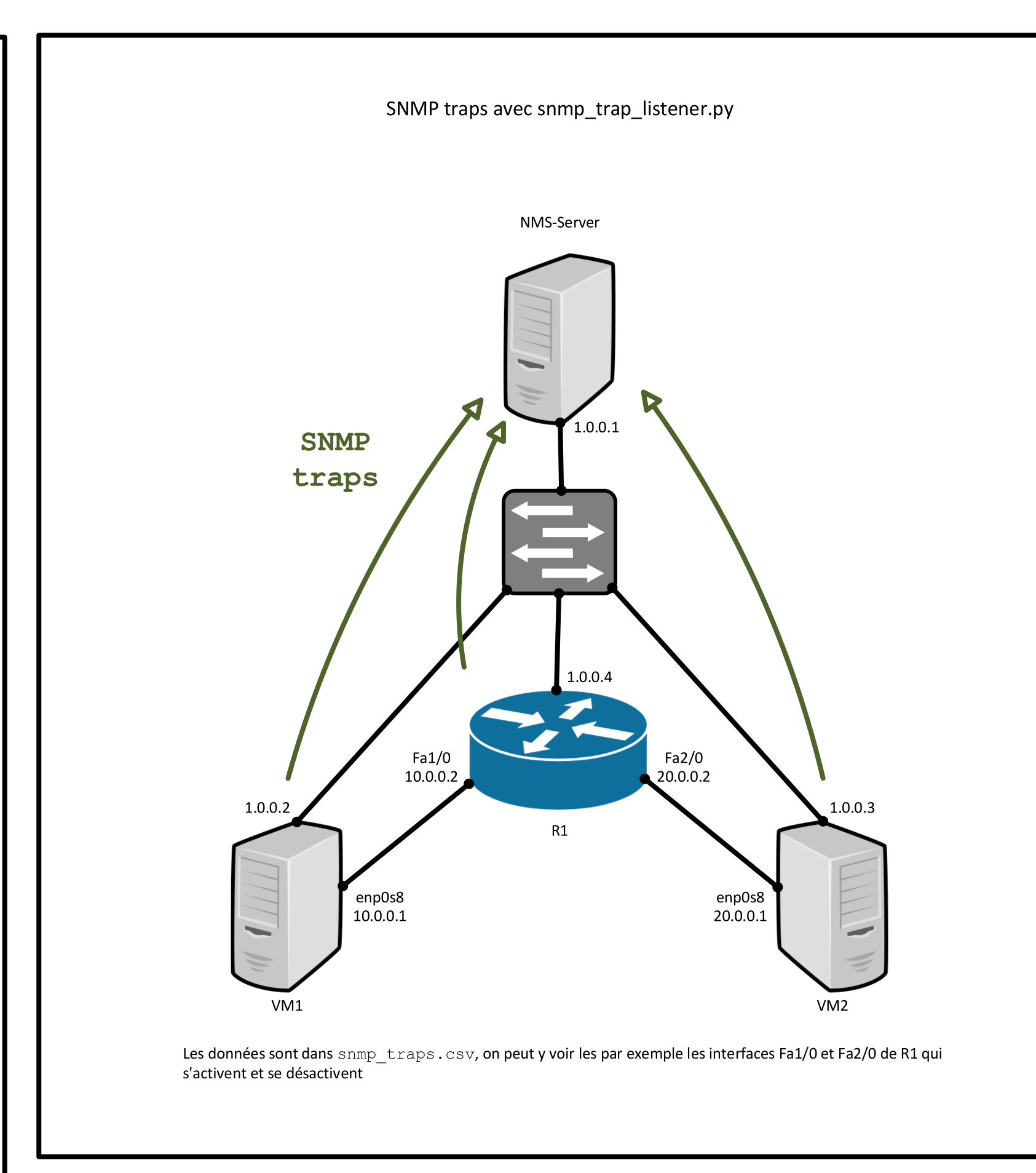
3 jeux de données en 11h

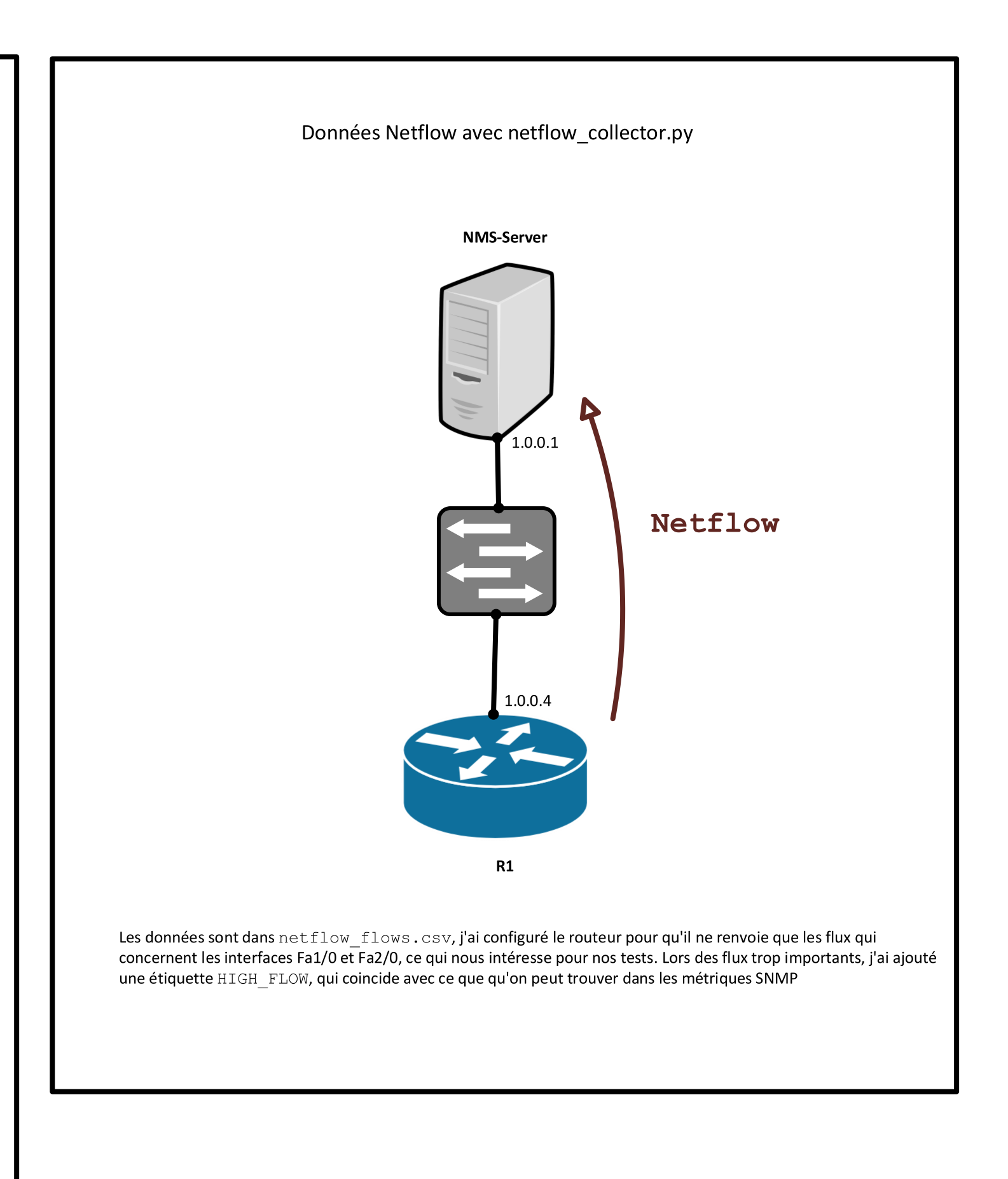
Simple Network Management Protocol est un protocole de communication qui permet aux administrateurs réseau de gérer les équipements du réseau, de superviser et de diagnostiquer des problèmes réseaux et matériels à distance.

Les **SNMP Traps** sont des notifications envoyées de manière asynchrone par un équipement à un serveur de supervision pour signaler un événement important ou une anomalie. Au lieu que le serveur interroge régulièrement l'équipement, c'est ce dernier qui prend l'initiative d'envoyer une alerte immédiatement lorsqu'un événement se produit, ce qui facilite la détection rapide des problèmes et le suivi en temps réel de l'état du réseau.

NetFlow est un protocole réseau développé par Cisco pour collecter le trafic réseau IP lorsqu'il entre ou sort d'une interface.







##