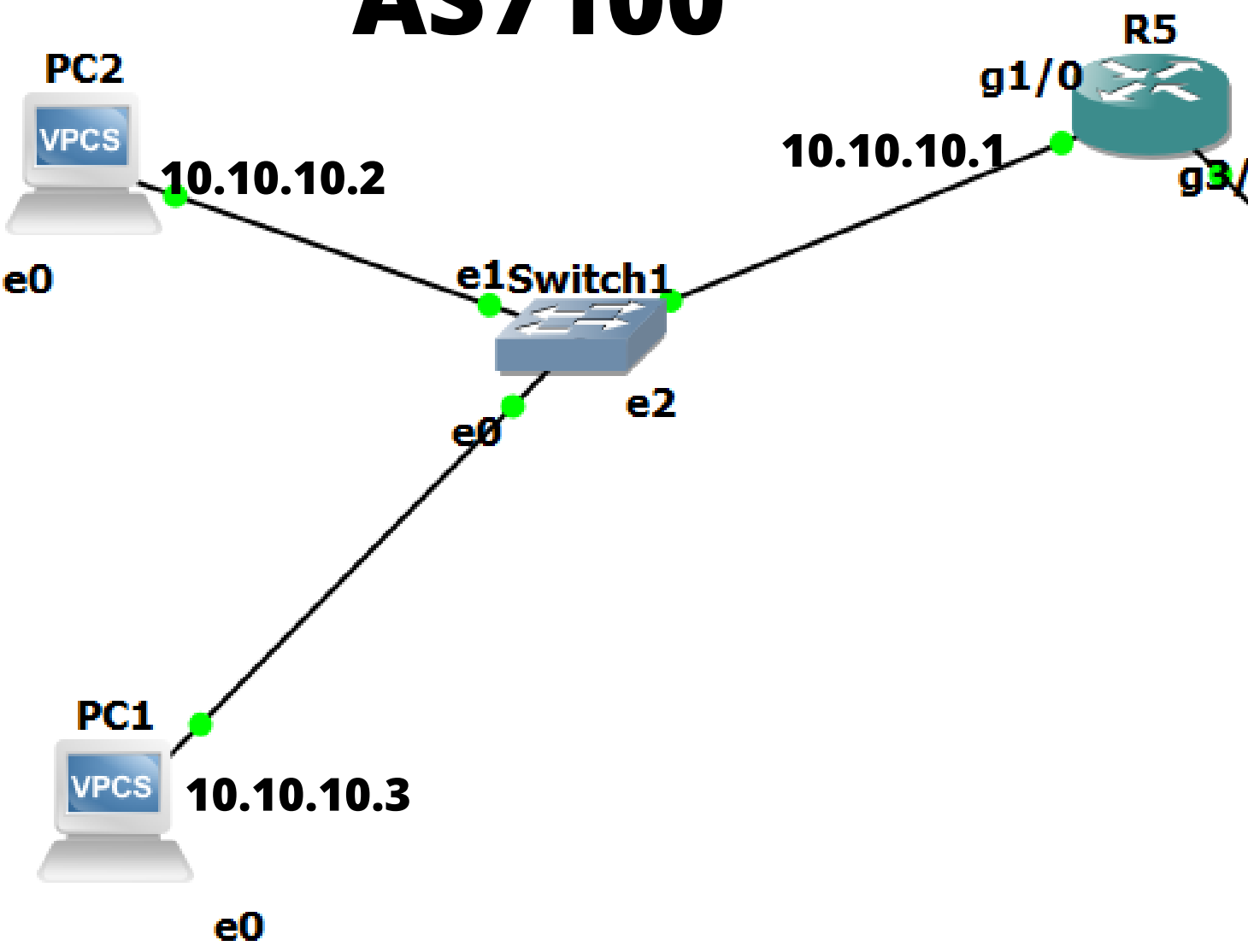
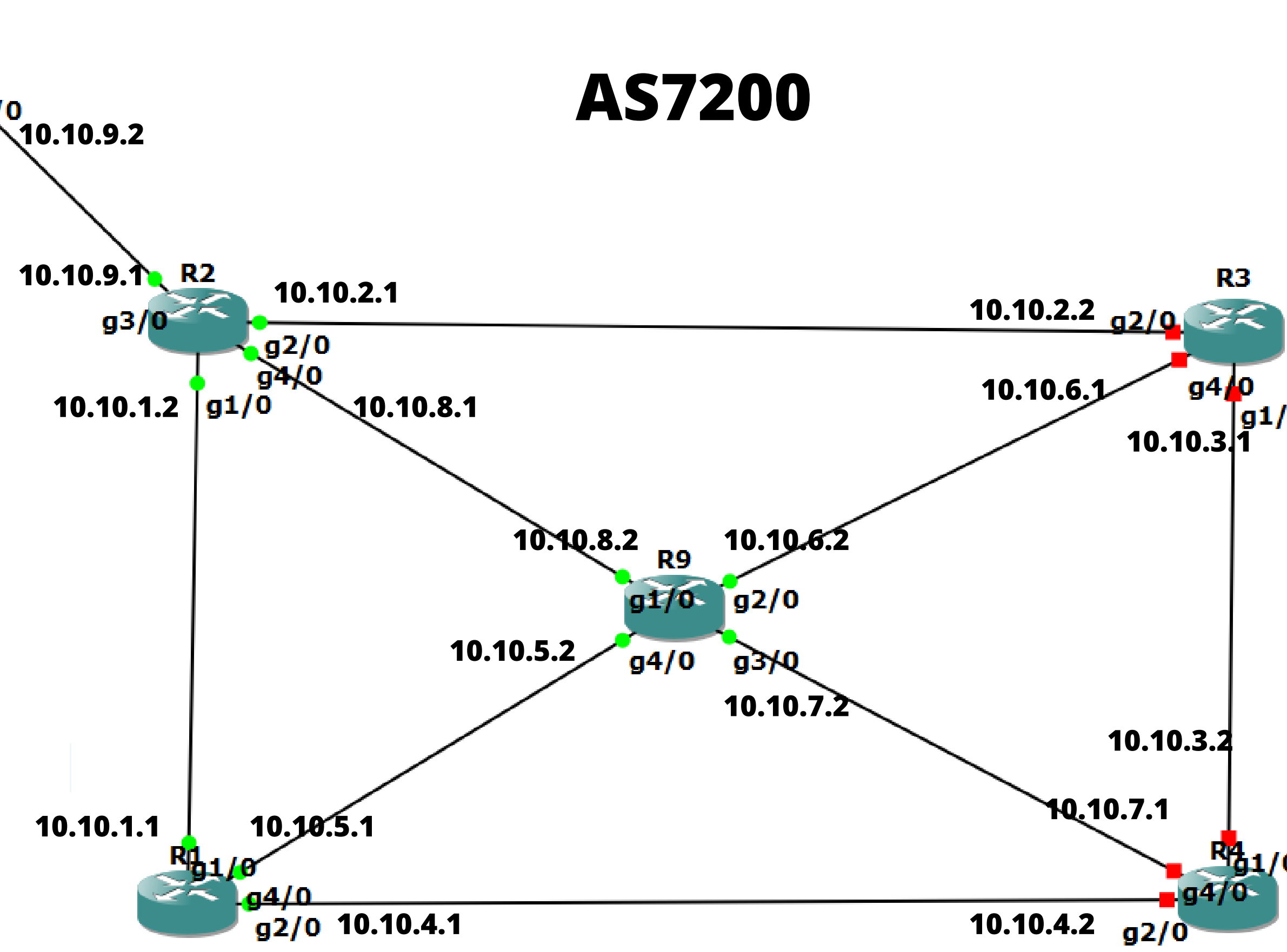


AS7100



AS7200



BGP : activé sur routeurs de bordure, communiquent entre eux (eBGP & iBGP)

OSPF : activé sur routeurs de l'AS7200

MPLS : activé sur routeurs de l'AS7200

IP : entre tout le monde

Pour les commandes, voir le bloc note

Fichier 1.0 :

fichier .json de base pour provider :
info minimale (pas besoin de
préciser si mpls, ospf... juste quels
routeurs ont BGP, lesquels sont
connectés)

Fichier 1.1 :

fichier .json de base pour chaque client:
info minimale (juste quel(s) routeur(s)
a/ont BGP, lesquels sont connectés)

PARSER INFOS

Fichier 2.0 :

fichier .json pour provider pour python:
infos demandées par librairie python

Fichier 2.1 :

fichier .json pour chaque clients pour python :
infos demandées par librairie python

utilise les fichiers .json

SCRIPT PYTHON

génère une config