

TP : Configuration du Routage Statique / Dynamique

Objectif : Configurer le routage sur des routeurs pour permettre la connectivité entre différents réseaux.

Environnement :

- Simulateur comme Packet Tracer ou GNS3.
- Schéma de réseau (**Fig1 - Topo**).

Travail à faire :

- Partie 1 :

- Effectuez l'attribution nécessaire d'adressage pour votre architecture.
- Sur chaque routeur, configurez des routes statiques pour atteindre les réseaux distants.
- Testez la connectivité entre les différents réseaux.
- Sur chaque routeur, consultez la table de routage.

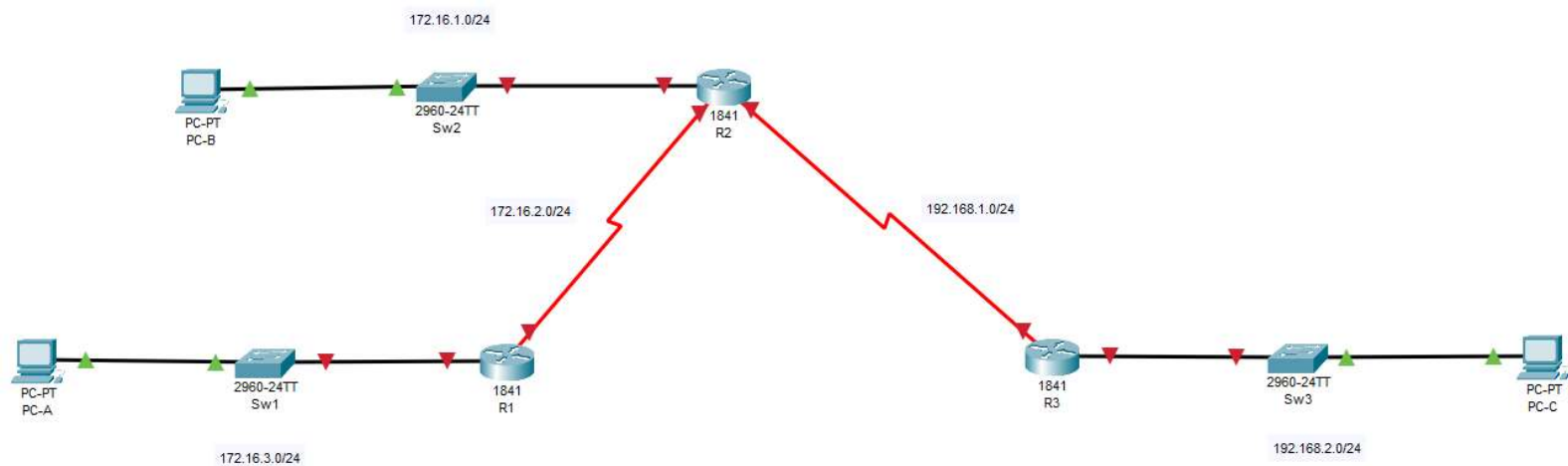


Fig1 – Topo

- Partie 2 :

- Sur chaque routeur, annulez les routes statiques.
- Configurez le routage dynamique sur chaque routeur avec le protocole rip.
- Testez la connectivité entre les différents réseaux.
- Sur chaque routeur, consultez la table de routage.