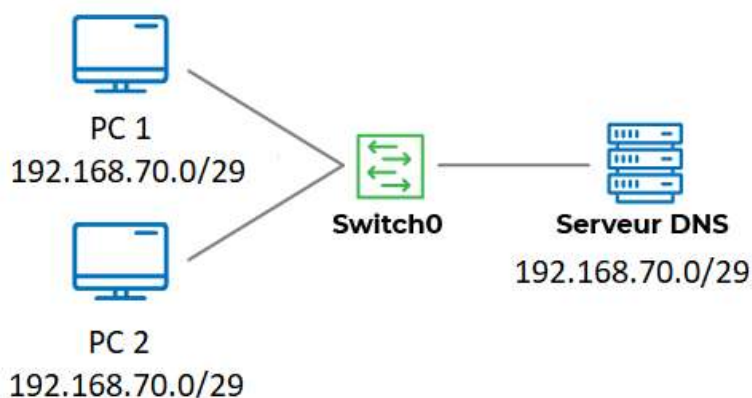


TP 6 : Déployer un serveur DNS sous PacketTracer



Je vais à présent vous montrer comment configurer le service DNS sur un réseau LAN composé de 2 PC et d'un serveur DNS, reliés par un switch :



Configurez le serveur

Pour configurer le serveur, il faut :

- activer la fonction DNS ;
- remplir la table de correspondance Nom-IP avec 3 entrées :

Nom	Adresse IP
pc1	192.168.70.1
pc2	192.168.70.2
serveur_dns	192.168.70.6

Lorsque vous configurez des noms de DNS, respectez la règle d'or suivante : ne mettez pas de caractères spéciaux, de majuscules ou d'espaces dans le nom de vos machines. Cela vous évitera bien des problèmes !

Configurez les clients

Pour configurer les clients, il suffit de renseigner l'adresse IP du serveur DNS.

En résumé

- Pour déployer un DNS sous Packet Tracer, vous devez configurer le serveur et les clients
- Pour configurer le serveur, activez la fonction DNS et remplissez la table de correspondance Nom-IP
- Pour configurer les clients, renseignez l'adresse IP du serveur DNS