

TP N°1 – Réseaux Informatiques 1

Objectif

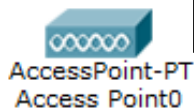
L'étudiant doit découvrir les différents équipements réseaux, leurs interfaces, les terminaux, ainsi que les différents médias de connexion.

Travail à faire

1. Chercher et ajouter les équipements suivants :

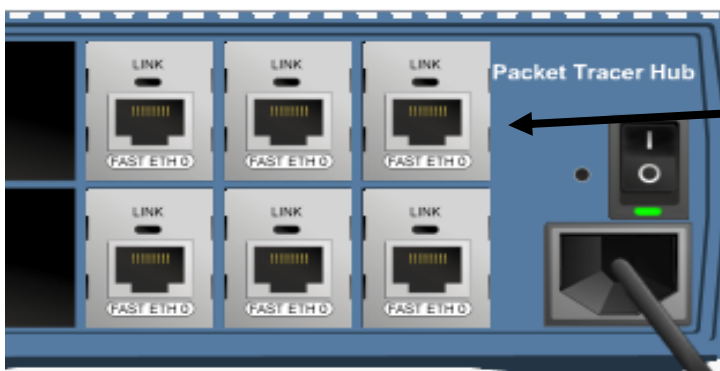




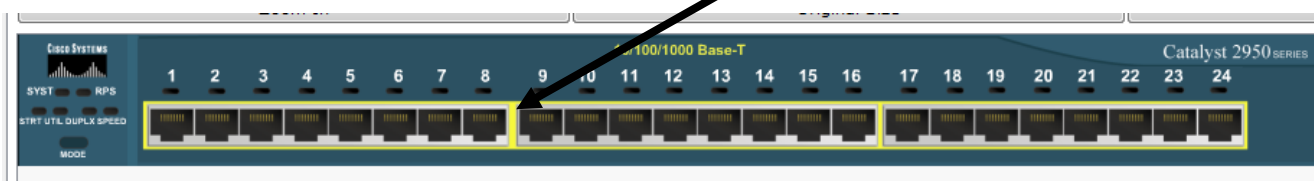


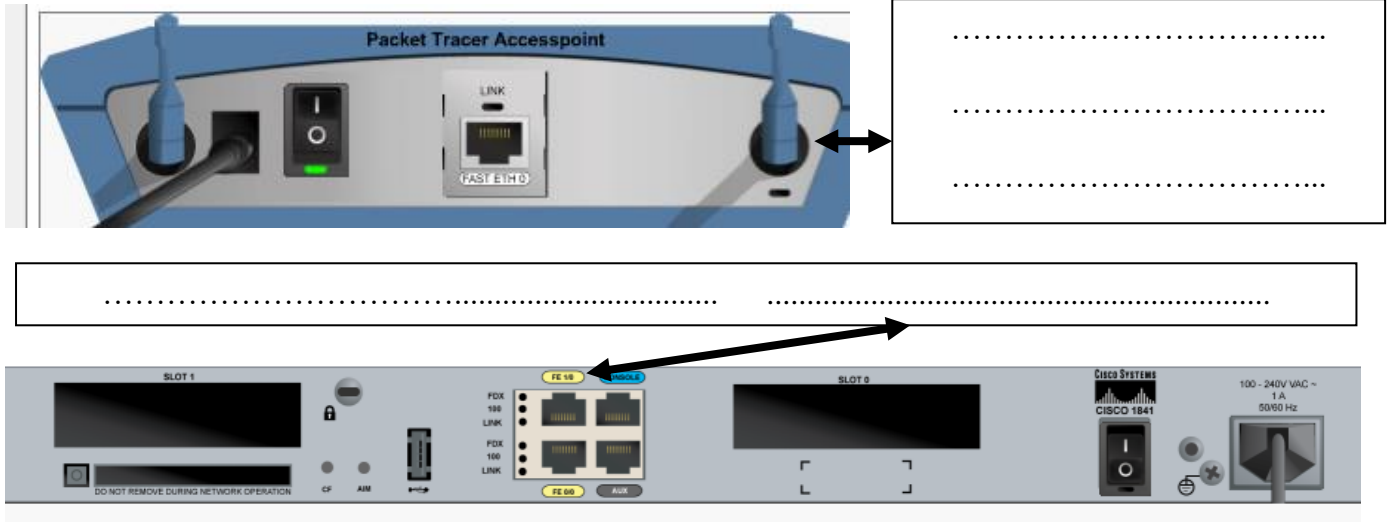


2. Donner le nom et la série des équipements ajoutés.
3. Afficher les ports physiques **de données** au niveau de chaque équipement. Donner leurs noms, leurs nombres, Bande passante et le type de réseau auquel elles permettent de se connecter.



.....
.....
.....
.....
.....
.....





4. Ajouter à l'équipement 1, un port Ethernet et un autre Giga Ethernet. Quelle est la bande passante au niveau de ces ports.
5. Ajouter au dernier équipement un port Série WIC-2T et un autre 802.11b/g.
6. En déduire des questions précédentes le rôle de ces équipements.
7. Etablir le schéma proposé dans le tuto.