

## Cours SNT internet

Vidéo 1 : [https://www.youtube.com/watch?v=GTP4vDeIF\\_g](https://www.youtube.com/watch?v=GTP4vDeIF_g)

- Question 1 : Quelle satellite les URSS envoient-ils ?.....
- Question 2 : Qu'est ce que le DARPA ? .....
- Question 3 : En quelle année a été mis en place le premier réseau informatique ? .....
- Question 4 : Comment s'appelle le premier réseau informatique de l'histoire ? .....
- Question 5 : Quel est le premier mot envoyé sur internet ? .....
- Question 6 : Quand apparaît le protocole TCP ? .....

Vidéo 2: <https://www.youtube.com/watch?v=5AVY6E-7yCc>

Relier les mots avec leur signification :

- |              |  |
|--------------|--|
| Adresse IP - | - Ordinateur qui contacte un serveur pour obtenir un service   |
| Client -     | - Adresse d'un ordinateur dans internet  |
| Paquet -     | - Élément de transformation sur internet   |
| Débit -      | - Ordinateur qui rend un service est contacté par des ordinateurs clients  |
| Serveur -    | - Quantité d'informations circulant entre ordinateurs par unité de temps exprimable en bits, octets ou paquets par seconde |

Vidéo 3 : <https://www.youtube.com/watch?v=n4Zs0qcgjXI>

QCM :

1. Une adresse IP valide est :

- a) 124.45.67.89                      b) 124.45.672                      c) 990.340.465.888

2. Dans le nom [www.editions-didier.fr](http://www.editions-didier.fr) quel est le nom de domaine ?

- a) www                                      b) editions-didier.fr                      c) fr

3. On peut accéder à un site à l'aide :

- a) de son adresse url                      b) de son adresse ip                      c) des deux

4. Lorsque l'on envoie un paquet sur le réseau internet, il contient :

- a) son chemin                      b) données                      c) Adresse récepteur

