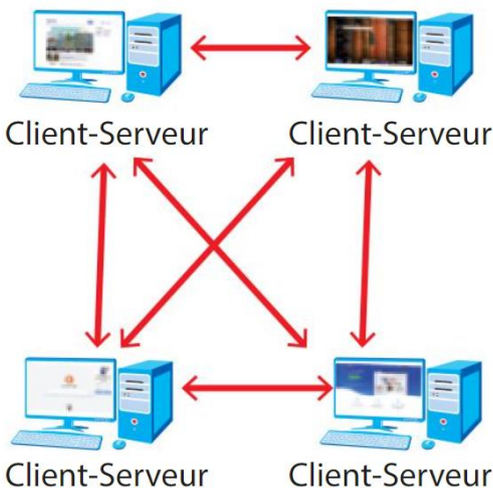
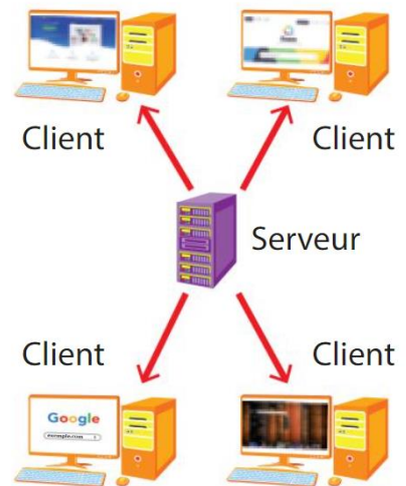


1. Réseaux client / serveur

À l'aide de l'image ci-contre, décrire le fonctionnement classique d'échanges de données.

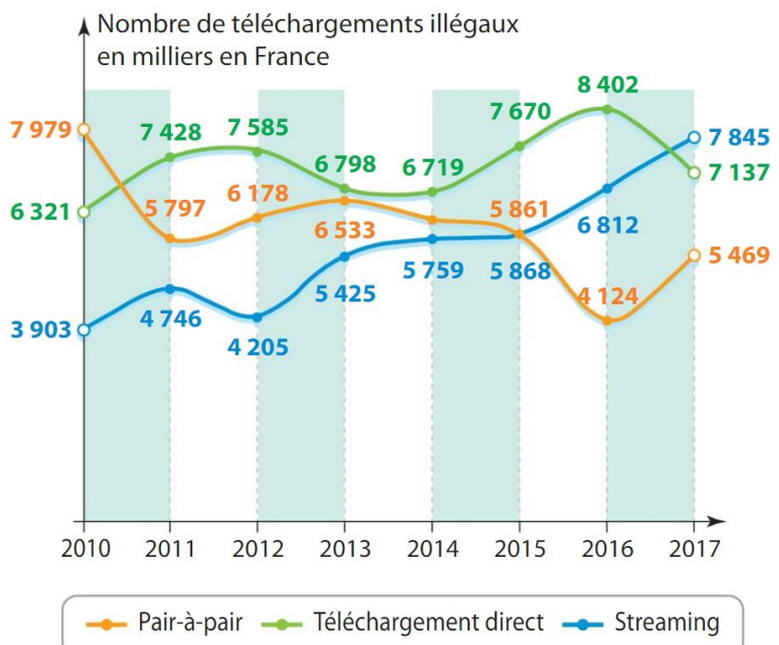


2. Réseaux pair-à-pair (peer to peer)

À l'aide de l'image ci-contre, décrire le fonctionnement d'un réseau pair-à-pair (peer to peer ; P2P).

2.1. Usage illicite des réseaux pair-à-pair

L'usage le plus connu des réseaux pair-à-pair consiste au visionnage de films, de séries TV, de musiques, de vidéos, ce qui est légal si l'œuvre est libre de droits ou a été achetée. Il n'est que l'un des trois modes de piratage pour télécharger des vidéos, le streaming étant le plus utilisé.



3. Les échanges



Le document que vous lisez est publié sous licence « Creative Commons BY NC SA » (voir bas de la page de ce document).

☞ Rechercher à l'aide du tableau ci-dessous les termes de cette licence.

Licences Creative Commons, leur code et leur symbole^{1,2}

Désignation complète du contrat	Terme abrégé	Symboles			Type de licence
Zéro	CC-Zero				Licence libre non copyleft
Attribution	CC-BY				Licence libre non copyleft
Attribution Partage dans les mêmes conditions	CC-BY-SA				Licence libre copyleft
Attribution Pas de modification	CC-BY-ND				Licence de libre diffusion
Attribution Pas d'utilisation commerciale	CC-BY-NC				Licence de libre diffusion
Attribution Pas d'utilisation commerciale Partage dans les mêmes conditions	CC-BY-NC-SA				Licence de libre diffusion
Attribution Pas d'utilisation commerciale Pas de modification	CC-BY-NC-ND				Licence de libre diffusion



Les licences Creative Commons constituent un ensemble de licences régissant les conditions de réutilisation et de distribution d'œuvres.

☞ Est-il possible de partager légalement ce fichier sur un réseau pair-à-pair ?

☞ Quels sont les risques lors d'échanges de fichiers sur un réseau pair-à-pair ?

Source : https://fr.wikipedia.org/wiki/Licence_Creative_Commons

Source : <http://sebsauvage.net/comprendre/p2p/index.html>

Livre SNT, éditions Delagrave