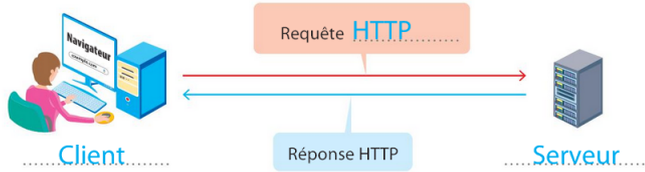


## Doc 1 La requête HTTP



Requête - Code envoyé par le poste client

```
1 GET /index.html HTTP/1.1
2 Host: classe.snt.fr
```

Réponse - Code envoyé par le serveur Web

```
1 HTTP/1.1 304 Not Modified
Date: Sat, 28 Nov 2020
09:24:19 GMT
3 <!DOCTYPE html>
4 <html>
5 <head>
6 <meta charset="utf-8" />
7 <title>Accueil SNT</title>
```



Pour consulter une page Web, un poste **client** envoie une requête à un **serveur** Web. Celui-ci retourne une réponse contenant les ressources (texte, images, etc.) sous forme de code mis en forme par le navigateur. Les requêtes sont basées sur le protocole **HTTP** (*HyperText Transfer Protocol*) qui permet aux postes client et serveur de communiquer.

## Doc 2 La structure d'une URL

Une **URL** (*Uniform Resource Locator*) est l'adresse d'une page Web. Elle est composée de trois parties : le nom du protocole de communication, le nom de domaine (souvent une marque ou entreprise) et le chemin vers la ressource (page Web, vidéo, image, etc.).

