|  |  |
| --- | --- |
| **Nom** | Kendri |
| **Prénom** | Amani |
| **Groupe** | 03 |

**Travaux Pratiques N° 1 : Protocole HTTP**

|  |  |
| --- | --- |
| d. Répondre aux questions suivantes : | |
| **Questions** | **Réponses** |
| - Quelle méthode http faisant l’objet de cette requête ? | GET |
| - Quelle est la requête URI de l’objet demandé ? | / |
| - Prévoir le nom du fichier demandé | Index.html |
| - Quelle est la version du protocole http ? | HTTP/1.1 |
| - Quelle est la signification de « keep-alive » ? | Plusieurs demandes/réponses en une connexion TCP |
| - Que signifie « q=0.9 » ? | C’est une valeur de qualité pour définir les préférences de formats du client la plus préféré lors de demande de plusieurs types de MIME |
| - Quel type de donnée le client préfère recevoir le plus dans la réponse http ? | Le client indique au serveur qu’il préfère avoir la réponde au format text/html, s’il ne prend pas se format il doit envoyer la demande au format application/xhtml+xml, sinon au format application/xml |
| f. Répondre aux questions suivantes : | |
| **Questions** | **Réponses** |
| - Que signifie la valeur 200 ? | C’est le code d’état qui définit la réussite |
| - Quel serveur est responsable de fournir la réponse http ? | Nginx/1.15.6 |
| - Comment le corps de la réponse http est-il séparé de son en-tête ? | La ligne blanche /r/n |
| - Quel est le type des données renvoyées par le serveur dans le corps de la réponse http ? | Le serveur renvois dans le corps de la réponse http le code html de la page demandé |
| - Combien de lignes de code comporte le document retourné ? | 274 lignes |