|  |  |
| --- | --- |
| **Nom** | aroufi |
| **Prénom** | nouh |
| **Groupe** | 1 |

**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 | Hyper text transfer protocol |
| - Quelle est la version du protocole http ? | http/1.1 |
| - Quelle est la signification de « keep-alive » ? | plusieur demandes /réponse a une conex TCP |
| - Que signifie « q=0.9 » ? | valeurs de qualités pour définir les préférences lors  de la demonde de plusieurs type de MIME |
| - Quel type de donnée le client préfère recevoir le plus dans la réponse http ? |  |
| f. Répondre aux questions suivantes : | |
| **Questions** | **Réponses** |
| - Que signifie la valeur 200 ? | Numéro de 3 chiffres le premire chiffre est la classe du code de status :  1. information  2.Réussite  3.redirction  4.erreur de client  5. erreur de service |
| - Quel serveur est responsable de fournir la réponse http ? |  |
| - Comment le corps de la réponse http est-il séparé de son en-tête ? | les en-tétes sont séparés par un séquence CRLF  ET les en tétes sont séparer du corp par deux de ces séquences |
| - Quel est le type des données renvoyées par le serveur dans le corps de la réponse http ? |  |
| - Combien de lignes de code comporte le document retourné ? |  |