|  |  |
| --- | --- |
| **Nom** | Beliazi |
| **Prénom** | Oussama |
| **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 ? | HTTP |
| - Prévoir le nom du fichier demandé | / |
| - Quelle est la version du protocole http ? | 1.1 |
| - Quelle est la signification de « keep-alive » ? | Un packet envoyer pour vérifie la connexion entre les2 appraeil. |
| - Que signifie « q=0.9 » ? | Spécifie quelle type de langage. |
| - Quel type de donnée le client préfère recevoir le plus dans la réponse http ? | Le corps de la réponse http qui contiens le document demande |
| f. Répondre aux questions suivantes : | |
| **Questions** | **Réponses** |
| - Que signifie la valeur 200 ? | Nombre de scondes pendant lesquelles l’objet a été dans la mémoire cache |
| - Quel serveur est responsable de fournir la réponse http ? | Server / nginx/1.15.6 |
| - Comment le corps de la réponse http est-il séparé de son en-tête ? | Par la syntax suivante : crif signifie chariote ou saut de ligne . |
| - Quel est le type des données renvoyées par le serveur dans le corps de la réponse http ? | Text/html |
| - Combien de lignes de code comporte le document retourné ? | 281 lines |



