|  |  |
| --- | --- |
| **Nom** | cherraf |
| **Prénom** | khaled |
| **Groupe** | 02 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| d. Répondre aux questions suivantes : | |
| **Questions** | **Réponses** |
| -Quelle méthode http faisant l’objet de cette requête ? | Methode get |
| -Quelle est la requête URI de l’objet demandé ? | http |
| - Prévoir le nom du fichier demandé | Cs.univ-batna2.dz |
| -Quelle est la version du protocole http ? | 1.1 |
| - Quelle est la signification de « keep-alive » ? | Un packet envoyer pour vérifier la connexion entre deux appareil . |
| - Que signifie « q=0.9 » ? | Spésifier 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 contien le document demandé |
| f. Répondre aux questions suivantes : | |
| **Questions** | **Réponses** |
| -Que signifie la valeur 200 ? | Nombre de secondes 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 :<crift> 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 ? | 280 lignes |