|  |  |
| --- | --- |
| **Nom** | ……………… |
| **Prénom** | ……………… |
| **Groupe** | ……………… |

**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 | cs.univ-batna2.dz |
| - Quelle est la version du protocole http ? | http/1.1 |
| - Quelle est la signification de « keep-alive » ? | Plusieurs demandes et réponse en une connexion TCP |
| - Que signifie « q=0.9 » ? | Valeur de qualité |
| - 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 ? | Si le navigateur obtient le statut 200, cela signifie que tout s'est bien passé |
| - Quel serveur est responsable de fournir la réponse http ? | Serveur web |
| - Comment le corps de la réponse http est-il séparé de son en-tête ? | Connexion , content-Type,content-Lenght  Date  Location  Last-modified  Expires  ETags |
| - Quel est le type des données renvoyées par le serveur dans le corps de la réponse http ? | Données textuelles |
| - Combien de lignes de code comporte le document retourné ? | 4 lignes :  Ligne d’etat  Champ d’en-tete  Ligne blanche  Corp de message |