|  |  |
| --- | --- |
| 05. Données en table QCM d'ouverture | |
| **1** | Quelle est l’extension d’un fichier CSV ?    *Réponses :*   1. .docx 2. .csv 3. .py |
| **2** | Quelle instruction Python permet d’afficher le premier élément d’une liste L Python ?    *Réponses :*   1. L[0] 2. L[1] 3. L(0) |
| **3** | Soit l’instruction Python x = '2'. Que renvoie l’instruction float(x) ?    *Réponses :*   1. 2.0 2. 2 3. '2.0' |
| **4** | Que se passe-t-il si l’on veut supprimer un élément d’une liste Python ?    *Réponses :*   1. C’est impossible, car une liste Python est non modifiable. 2. Cela crée un espace vide dans la liste. 3. Tous les index des éléments qui suivent sont décalés de 1. |
| **5** | Quel est l’intérêt de trier un tableau ?    *Réponses :*   1. Supprimer les éléments écrits en double dans le tableau. 2. Repérer toute erreur d’insertion dans le tableau. 3. Organiser les éléments du tableau selon un critère précis. |
| **6** | Quel est selon vous l’intérêt de grouper le contenu de deux tableaux différents ?    *Réponses :*   1. Obtenir un tableau plus grand. 2. Augmenter la quantité d’informations disponibles. 3. Enlever les informations présentes en double. |