PHP TP 1

Question 1

Écrivez un tableau multidimensionnel associatif dont les clés sont des noms de personne et les valeurs des tableaux associatifs dont les clés sont le prénom, la ville de résidence et l’âge de la personne avec une série de valeurs associées.

Utilisez une boucle foreach pour lire le tableau et afficher les informations avec le format suivant :

Tableau 1

Element Dupont :

prenom :Paul

ville :Paris

age :27

Element Badin :

prenom :Marc

ville :Brest

age :35

Element Soter :

prenom :Steeve

ville :Londres

age :45

Question 2

Créez un tableau d’entiers variant de 0 à 63, puis à partir de celui-ci un autre tableau de nombres variant de 0 à 6.3. Créez ensuite un tableau associatif dont les clés *X* varient de 0 à 6.3 et dont les valeurs sont sin(*X*). Affichez ce tableau dans un tableau au format HTML.

Question 3

Créez un tableau contenant une liste d’adresses e-mail.

Extrayez le nom de serveur de ces adresses, puis réalisez des statistiques sur les occurrences de chaque fournisseur d’accès.

Ex :

Fournisseur d'accès : free.com = 16.67%   
Fournisseur d'accès : sfr.fr = 50%   
Fournisseur d'accès : orange.fr = 33.33%