### **Exercices MOYEN**

### 1°) Tableaux associatifs

- Vous avez deux personnes, Marie et Pierre, qui disposent d'un nom, d'un âge et homme ou femme.
- Représenter ces informations dans deux tableaux multidimensionnels (un pour chaque personne)
- Créer une fonction permettant de réaliser l'affichage d'une personne
- Réaliser ensuite l'affichage demandé pour chacune des deux personnes

# Exo 1: Tableau associatif Nom: Marie Age: 32 sexe: Femme Nom: Fifi Age: 32 sexe: Homme

### 2°) Tableaux de tableaux associatifs

- > Reprendre l'exercice précédent et rajouter 2 autres personnes (par exemple Riri et Fifi)
- Faire un tableau contenant chacune des personnes et réaliser l'affichage (Vous aurez donc un tableau de tableau associatif qu'il faudra parcourir pour réaliser l'affichage de chacune des personnes)

# Exo 2: Tableau de tableaux associatifs

Nom: Marie
Age: 32
sexe: Femme
-----Nom: Pierre
Age: 32
sexe: Homme
-----Nom: Riri
Age: 28
sexe: Homme
-----Nom: Fifi
Age: 28
sexe: Femme

### 3°) Fonctions et Tableaux

Créer un fichier permettant de gérer les tableaux et contenant 3 fonctions :

- > afficherTableau : Affiche le tableau passé en paramètre
- > calculerMoyenne : retourne la moyenne d'un tableau d'entiers
- estTableauPair : retourne un booléen indiquant su un tableau ne contient que des valeurs paires

Créer le fichier exercice.php qui utilisera l'autre fichier et qui réalisera l'affichage

## 4°) Tableaux associatifs: Chien et Chat

Créer un tableau associatif pour chaque animal comportant un nom, un âge et un type (chien ou chat)

- Créer un tableau qui contient tous les animaux
- Réaliser 3 boutons permettant d'afficher
  - Tous les animaux
  - Seulement les chiens
  - Seulement les chats
- Utiliser la méthode GET