











1 à 2 jours



Intermédiaire



PHP / MySQL GIT / GitHub



Individuel



Fichiers en local + Vos Compétences Code sur GitHub Démo sur serveur de promo







# **DESCRIPTION DES TÂCHES**

#### Exercice 1

Créer un tableau \*\*mois\*\* et l'initialiser avec les valeurs suivantes :

- \*\*janvier\*\*
- \*\*février\*\*

- \*\*mars\*\*

- \*\*avril\*\*

- \*\*mai\*\*

- \*\*juin\*\*

- \*\*juillet\*\*

- \*\*aout\*\*
- \*\*septembre\*\*

- \*\*octobre\*\*

- \*\*novembre\*\*

- \*\*décembre\*\*

# Exercice 2

Avec le tableau de l'exercice 1, afficher la valeur de la troisième ligne de ce tableau.

# Exercice 3

Avec le tableau de l'exercice 1, afficher la valeur de l'index 5.

#### Exercice 4

Avec le tableau de l'exercice 1, modifier le mois de \*\*aout\*\* pour lui ajouter l'accent manquant.

#### Exercice 5

Créer un tableau associatif avec comme index le numéro des départements des Hauts de France et en valeur leur nom.

#### Exercice 6

Avec le tableau de l'exercice 5, afficher la valeur de l'index 59.

#### Exercice 7

Avec le tableau de l'exercice 5, ajouter la ligne correspondant au département de la ville de **Reims**.

#### Exercice 8

Avec le tableau de l'exercice 1 et une boucle, afficher toutes les valeurs de ce tableau.

# Exercice 9

Avec le tableau de l'exercice 5, afficher toutes les valeurs de ce tableau.

# Exercice 10

Avec le tableau de l'exercice 5, afficher toutes les valeurs de ce tableau ainsi que les clés associés.

Cela pourra être, par exemple, de la forme : \*\*"Le département" + nom\_departement + "a le numéro" + num\_departement\*\*





# **LIVRABLES**

- ☐ Code soure PHP
- □ Dossier + fichiers partagés sur Vos Compétences
- ☐ Index + démo de l'exercice en ligne (serveur de promo)

