Exercice 3 : panier

Cet exercice consiste à mettre en place un système de gestion de membre. Les membres enregistrés peuvent accéder à certaines parties de l'interface en fonction de leur rôle (simple utilisateur ou administrateur).

Les membres enregistrés seront conservés dans un tableau nommé \$membres ayant la structure suivante (les données à l'intérieur sont donnés à titre d'exemple) :

Clé	Valeur	
pierre	Clé	Valeur
	mdp	67890
	admin	true
jules	Clé	Valeur
	mdp	12345
	admin	false

Etape 1

Crée un document nommé ajout.php permettant d'encoder des nouveaux membres. Voici un exemple d'interface que tu dois obtenir (à adapter en fonction de tes préférences):

Pseudo:
Mot de passe :
☐ Admin
Ajouter Supprimer

Fais en sorte que les champs « Pseudo » et « Mot de passe » soient obligatoirement remplis.

Etape 2

Ajoute du code PHP à ton document : lorsque l'utilisateur clique sur « Ajouter », le serveur doit vérifier s'il a reçu des valeurs pour **pseudo** et pour **mdp** via la méthode POST. Si c'est le cas, le message suivant doit apparaître au début de la page (juste avant le formulaire) :

- ➤ Si le membre n'est pas un administrateur : « Utilisateur pseudo> ajouté! ».
- ➤ Si le membre est un administrateur : « Utilisateur <pseudo> (admin) ajouté! ».

Etape 3

Crée un fichier nommé membres . php dans lequel tu placera tout le code relatif à la gestion des membres.

Dans un premier temps, crée et initialise le tableau \$membres avec quelques membres (admin ou non).

Etape 4

Ajoute à membres.php une fonction ajouteMembre (\$pseudo, \$mdp, \$admin) qui se charge d'ajouter un membre dans le tableau \$membres. Cette fonction réalise plusieurs choses :

- 1. Elle vérifie tout d'abord que le membre (identifié par \$pseudo) n'est pas déjà présent dans le tableau : si c'est le cas, elle retourne false et ne fait rien d'autre
- 2. Ajoute le membre dans le tableau, puis retourne true