

TP2: Les instructions de base en PHP

Exercice 1:

Ecrivez un script PHP pour afficher des chaînes, des valeurs dans un tableau en utilisant des variables.

| Le salaire de M. A est | 1000\$ |
|------------------------|--------|
| Le salaire de M. B est | 1200\$ |
| Le salaire de M. C est | 1400\$ |

Exercice 2:

- 1. Créez une page php qui affiche simplement la chaîne de caractères "Hello PHP, nous sommes le " suivie de la date du jour sur le serveur.
- 2. Créez une deuxième version permettant d'afficher à la suite de la date, le message "Bon matin" ou "Bonne après midi" en fonction de l'heure sur le serveur.

Remarque:

- date("d-m-Y"): retourne le jour, le mois et l'année sur le serveur.
- date("H"): retourne l'heure sur le serveur.

Exercice 3:

Créer une page PHP permettant d'afficher, sous forme de liste non ordonnée, les carrés des nombres de 1 à 20 selon le format :

- 1 = 1
- 22 = 4
- .
- 202 = 400

Utiliser d'abord l'instruction echo avec des apostrophes puis avec des guillemets.

Exercice 4:

Créez un script PHP qui affiche 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10 sur une ligne. Il n'y aura pas de trait d'union (-) aux positions de départ et d'arrivée.



Exercices 5:

Ecrivez un script PHP qui crée le tableau suivant en utilisant des boucles for. Ajoutez cellpadding = "3px" et cellspacing = "0px" à la balise :

| 1 | * | 1 | = | 1 | 1 | * | 2 | = | 2 | 1 | * | 3 | = | 3 | 1 | * | 4 | = | 4 | 1 | * | 5 | = | 5 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|----|---|---|---|---|----|---|---|---|---|----|
| 2 | * | 1 | = | 2 | 2 | * | 2 | = | 4 | 2 | * | 3 | = | 6 | 2 | * | 4 | = | 8 | 2 | * | 5 | = | 10 |
| 3 | × | 1 | = | 3 | 3 | × | 2 | = | 6 | 3 | * | 3 | = | 9 | 3 | * | 4 | = | 12 | 3 | * | 5 | = | 15 |
| 4 | × | 1 | = | 4 | 4 | × | 2 | = | 8 | 4 | * | 3 | = | 12 | 4 | * | 4 | = | 16 | 4 | × | 5 | = | 20 |
| 5 | × | 1 | = | 5 | 5 | × | 2 | = | 10 | 5 | * | 3 | = | 15 | 5 | * | 4 | = | 20 | 5 | × | 5 | = | 25 |
| 6 | × | 1 | = | 6 | 6 | * | 2 | = | 12 | 6 | * | 3 | = | 18 | 6 | * | 4 | = | 24 | 6 | * | 5 | = | 30 |