
Fiche TP "PHP"

EXERCICE 1 :Afficher dans une page la phrase « Ceci est une ligne créée unique me nt en PHP ». Afficher à la ligne suivante : « Ceci est la 2^{ème} phrase créée avec PHP». Créer un lien sur le site de l'ENITA (www.enitab.fr).

Exercice 2: Créer une balise de titre H1 : « Calcul sur les variables ». Affecter respectivement les valeurs 0.206, 150 et 10 aux variables TVA, prix et Nombre. Calculer le prix HT et le prix TTC pour les 10 articles et les afficher. On affichera également le type de chaque variable.

Remarque : la fonction utiliser pour determiner le type : `gettype($d_tot_ht);`

le prix HT = prix * 10 articles

TTC= le prix HT * (1+ TVA);

Exercice 3:Affecter une valeur à la variable nbre et afficher la somme des entiers de 1 à nbre.

Nb : on réalisera cet exercice avec l'instruction F OR puis avec l'instruction W HILE.

Exercice 4: Initialiser un tableau de 4 cases (contenant des nombres) et en faire la somme.

- a) sans faire de fonction
- b) en créant une fonction somme
- c) en créant un fichier spécifique qui contient la fonction somme.

Exercice 5: Construire une page qui permette de saisir un nom et un mot de passe.

Renvoyer l'utilisateur sur une autre page et lui afficher si son mot de passe est correct ou non (NB : le mot de passe valide sera « mot »). Sur cette 2^{ème} page : prévoir un bouton retour.

Remarque : Le bouton de retour

`<INPUT Type=button value = "retour" onclick = " self.history.back();" >`

Exercice 6: Construire une page qui permette d'afficher :

- une liste avec les noms des vendeurs suivants : M. Dupont, M. Louis, M. Martin et M. Durand (on utilisera une liste non modifiable).
- une liste qui affiche la liste des produits disponibles (la liste des produits est paramétrée dans le fichier produits.php)

Ajouter une zone de texte pour saisir le nombre de produits à commander et renvoyer sur une autre page le récapitulatif de la demande (ex : vous avez commandé 10 armoires au près de M. Martin).

