

Les variables

Exercice 1 : Afficher "Hello world !" en ligne de commande dans un terminal

Exercice 2 : Afficher "Hello world !" dans un navigateur

Exercice 3 : Créer les variables ci-dessous dans un fichier PHP :

- \$a, type : integer, valeur : 10
- \$b, type : integer, valeur 5
- \$prenom, type : string, valeur : Camile
- \$nom, type : string, valeur : Ghastine
- \$c, type : bool, valeur : true

Exercice 4 : Afficher la variable \$a dans un navigateur, puis la variable \$prenom.

Ajouter une ligne de code pour qu'ils s'affichent chacun sur une ligne.

Exercice 5 : Afficher sur la même ligne le prénom et le nom du formateur (« Camile Ghastine ») en utilisant les variables..

Exercice 6 : Afficher les résultats de l'addition, de la soustraction, de la multiplication et de la division de \$a et \$b. Chaque résultat doit être sur une ligne.

Exercice 7 : Afficher les opérations ci-dessous en utilisant les variables avec une opération par ligne.

$$\begin{aligned}10 + 5 &= 15 \\10 - 5 &= 5 \\10 \times 5 &= 50 \\10 / 5 &= 2\end{aligned}$$

Exercice 8 : Déboguer la variable \$c et en déduire son type et sa valeur.

Exercice 9 : Créer une variable \$objet (type : string, valeur : arbre). En utilisant les variables, afficher la phrase : « l'arbre de Camile mesure 5m .»

Exercice 10 : Pour l'exercice précédent, si vous avez utilisé les guillemets simple, refaites l'exercice avec des guillemets doubles (ou inversement)