**EVALUATION DE CONNAISSANCE**

1. Qu’est-ce que le PHP ?

Le PHP est un langage de programmation libre qui permet de coder des pages webs dynamiques.

1. Quel était l’ancien nom de PHP ?

Le premier acronyme de PHP était “Personal Home Page”.

1. Comment effectuer le Passage par référence en PHP ?
2. Comment définissez-vous une constante dans PHP ?

Pour définir une constante on utilise les lignes suivantes  “efine(" ", "something");”

1. Expliquez la différence entre les sites Web statiques et dynamiques ?

Les sites Web statiques affichent toujours le même contenu à chaque visite de l’utilisateur tandis qu’un site dynamique adapte son contenu à l’utilisateur.

1. Quel est le nom du moteur de script qui interprète le PHP ?

Le moteur qui interprète le PHP est le ZEND Engine.

1. Quelle est la différence entre GET et POST ?

En PHP la méthode GET affiche les données récupérer sur la page tandis que la méthode post est utilisée pour envoyer les informations sur un serveur.

1. À quel langage de programmation PHP ressemble-t-il ?

Le PHP ressemble beaucoup au Javascript.

1. Comment exécutez-vous un script PHP à partir de la ligne de commande ?

Pour exécuter un script PHP a partir de la ligne de commande il faut ecrire simplement

« $ PHP <NomDuScript> »

1. Comment exécuter le shell PHP interactif à partir de l’interface de ligne de commande ?

Pour exécuter le Shell PHP à partir des lignes de commandes il faut

1. Quelle est la manière correcte de commencer et terminer un script PHP ?

Il faut commencer et finir en ouvrant la balise « < ?php » et en la fermant a la fin du script avec « ?> ».

12. Comment afficher la sortie directement dans le navigateur ?