

Question 1 : Quel élément est indispensable au bon fonctionnement d'un site web écrit avec PHP afin qu'il s'affiche correctement dans un navigateur ?

- ☐ Un serveur web (Apache, Nginx...)
- ☐ Un IDE
- ☐ Un terminal (ligne de commande)

Question 2: PHP permet de créer des sites...

- ☐ statiques
- ☐ dynamiques

Question 3 : MySQL permet...

- ☐ d'afficher des sites
- ☐ de créer des sites dynamiques
- ☐ de stocker de l'information structurée

Question 4

Sélectionnez des éditeurs de texte dans lesquels on peut écrire du code PHP :

Attention, plusieurs réponses sont possibles.

- ☐ Apache
- ☐ Visual Studio Code
- ☐ PHPStorm
- ☐ Google Chrome

Question 5 : À quoi ressemble une balise PHP ?

- ☐ <?/ ?>
- ☐ <php ?>
- ☐ <?php ?>

Question 6: Pourquoi faut-il configurer PHP pour afficher des erreurs sur sa machine ?

- ☐ Pour comprendre nos erreurs et les résoudre plus vite.
- ☐ Pour accélérer le temps d'affichage d'une page.
- ☐ Pour éviter un bug de PHP qui empêche les pages de s'afficher correctement.

Question 7: Comment s'appelle le fichier de configuration de PHP ?

- ☐ php.conf
- ☐ php.ini
- ☐ php_conf.ini
- ☐ php_ini.conf

Question 8 : Quelles propriétés de la configuration PHP devez-vous modifier pour activer l'affichage des erreurs PHP ?

Attention, plusieurs réponses sont possibles.

- ☐ debug
- ☐ error_reporting
- ☐ profiler