

Devoir sur Table - (1h00)

Développement Web - PHP

NOM :

PRÉNOM :

1 Questions de Cours

- 1.1 (2 points) Expliquez le rôle de chacun des composants suivants : navigateur, base de données, serveur web. Décrivez les spécificités de LAMP/MAMP/-WAMP par rapport à l'architecture générale théorique.
- 1.2 (2 points) Expliquez la différence de fonctionnement au niveau du serveur web entre les méthodes GET et POST.
- 1.3 (2 points) Qu'est-ce qu'un moteur de stockage dans une base de données ? Citer 3 exemples et leurs caractéristiques.
- 1.4 (2 points) Expliquez la différence entre les fonctions *strip_tags* et *htmlspecialchars* .

- 1.5 (3 points) Expliquez les différentes parties des URL suivantes, et ce qu'un serveur web standard comprendra :

`http://www.monsite.fr/files-storage/data.video/index.php`

`ftp://server01.datastore.bigcorp.com/contents/fabrice/`

`rtmp://live.streamcorp.xyz:1337/flux-video/film/4242.01`

- 1.6 (3 points) Remplir le tableau avec la valeur booléenne de retour que chaque fonction renverrai pour chaque valeur de variable en entrée.

Paramètre	<code>empty()</code>
<code>null</code>	
<code>[unset(\$var)]</code>	
<code>42</code>	
<code>0</code>	
<code>" "</code>	
<code>" " [un espace]</code>	

NOM :

PRÉNOM :

1.7 (2,5 points) Remplir le tableau avec les codes HTTP ou leur description.

Code HTTP	Description
200	
302 307	
301 308	
403	
404	

2 Développement**2.1 (3,5 points) Ce code devrait afficher le contenu du tableau, mais il ne fonctionne pas. Corrigez les erreurs de syntaxe pour que le tableau soit correctement rempli et affiché.**

```
1 <html>
2 <body>
3 <?php
4
5 my_tab = array();
6 my_tab[1] = Fabrice;
7 my_tab[2] = Ali;
8 my_tab[3] = Floriane;
9
10 foreach ( i in my_tab )
11 {
12     echo('i \n');
13 }
14
15 ?>
16 </body>
17 </html>
```