

L2 - DS WEB 2019 – 27/11/2020

Aucun document autorisée.

Durée : 1h30

Interdiction de déborder des cadres. Chaque question vaut 1 point. Justifiez toutes vos réponses.

INFO 306

Numéro de copie :

34

1 – Les vérification des données saisies par l'utilisateur dans un formulaire doivent être vérifiées prioritairement en HTML, JS ou PHP ? Pourquoi

2 – Affichez 73 fois : « J'aime le web ! »

3 – Comment vérifier qu'une variable existe en PHP ?

4 – Que fait `mysqli_fetch_assoc` ?

5 – Que fait : `header('Location: .');` ?

6 – Quel est le principe général de MVC ?

7 – En Javascript, que fait la fonction `querySelector` ? Donnez un exemple.

8 – PHP et Javascript s'exécutent côté serveur ou côté client ?

9 – Peut-on afficher des choses dans « actions.php », le script qui gère la soumission des formulaires ?

10 - `echo "Hop
\nHop";`

Que voit-on lorsqu'on affiche le code dans le navigateur ?

11 – Définissez un tableau (`array`) en PHP contenant 3 plats (pizza, ...), et parcourez le pour afficher chaque valeur dans une liste à puces.

12 – En HTML, définissez un formulaire qui demande un âge

13 – En PHP, écrivez une structure de données représentant une musique (groupe, titre, année).

14 – En CSS, citez au moins une instruction permettant de mettre des éléments sur une seule ligne.

15 – Les liens entre deux pages d'un même site sont-ils relatifs ou absolus ? Donnez un exemple.

16 – En PHP, générez un tableau HTML de 3 lignes et 3 colonnes avec des cellules vides.

17 – En CSS, comment accéder à cette div ? :

```
<div id='hop'>J'aime le web !</div>
```

18 – En CSS, quelle est la différence entre ces trois lignes ?

```
header h1 { color: orange ; }  
header > h1 { color: magenta ; }  
h1 { color: red; }
```

19 – Que signifie le point « . » dans : `` ?

20 – Qu'est ce qu'une variable de session ?