

Nom & Prénom:

Groupe:

Signature

Note :

I - Question de cours (04 pts)

1- Quelle est la signification de CSS ? Est-il un langage de programmation ?

Cascading style sheets

CSS n'est pas un langage de programmation

2- Complétez la phrase : "La fonction MAIL ne marche que

*si l'on a installé le logiciel PHP Mailer dans votre PC
PHP Mailer responsable de l'envoi des messages*

II - Partie QCM (10 pts) # Cochez la / les bonne(s) réponse(s)

1. Quel effet produira la balise appliquée à une ligne ?

- ☒ sa mise en gras
- ☒ sa mise en forme comme liste à puce
- ☒ la justification du texte
- ☒ sa mise en italique

2. Lesquelles parmi ces balises sont des balises de définition des tableaux ?

- ☒ <thead><body><tr>
- ☒ <table><tr><td>
- ☒ <table><thead><tbody>
- ☒ <table><tr><td>

3. A quoi sert la balise <hr> ??

- ☒ à définir un saut de ligne
- ☒ à afficher une ligne horizontale
- ☒ à définir la cellule d'un tableau
- ☒ à définir la ligne d'un tableau

4. A quoi sert la balise <u> ?

- ☒ à souligner du texte
- ☒ à définir une cellule de tableau
- ☒ à mettre en forme une liste

5. La règle de style "p.ville { } " s'applique :

- ☒ aux paragraphes <p> ...<p>
- ☒ aux paragraphes <p value="ville">...<p>
- ☒ aux paragraphes <p class="ville">...<p>
- ☒ aux paragraphes <p id="ville">...<p>

6. La propriété CSS `p.ville {display: block ; }`
- ☒ modifie le type de l'élément "p.ville" en bloc
 - ☒ bloque l'affichage de "p.ville"
 - ☒ bloque le défilement de "p.ville"
 - ☒ affiche le bloc "p.ville"
7. Comment définir un espacement de 15 px entre plusieurs colonnes ??
- ☒ `p { column-margin: 15px; }`
 - ☒ `p { column-gap: 15px; }`
 - ☒ `p { column-width: 15px; }`
 - ☒ `p { column-space: 15px; }`
8. A quoi sert la clause 'where' en SQL ?
- ☒ Trier les données en sortie
 - ☒ Rechercher certains enregistrements parmi dans une table ou un ensemble de tables
 - ☒ Regrouper des enregistrements en sortie
 - ☒ Modifier les enregistrements
9. Parmi les lignes de code HTML suivantes, laquelle permet de décrire la liste à puces ci-dessous ?
- 1 Fruits
- o Banane
 - o Fraise
- 2 Legumes
- ☒ A. `FruitsBananeFraiseLegumes`
 - ☒ B. `FruitsBananeFraiseLegumes`
 - ☒ C. `Fruits BananeFraiseLegumes`
 - ☒ D. `FruitsBananeFraiseLegumes`
10. Comment fusionner les cellules horizontales d'un tableau ?
- ☒ avec la balise `<colspan>`
 - ☒ en supprimant les balises `<td>`
 - ☒ avec la balise `<hr>`
 - ☒ en supprimant la balise `<tr>`
11. Quel effet produira la balise `<h1>` appliquée à une ligne ?
- ☒ met la ligne en gras.
 - ☒ la transforme en titre.
 - ☒ lui ajoute une puce de liste.
 - ☒ la centre horizontalement.
12. Le langage Javascript...
- ☒ est un dérivé du langage Java
 - ☒ s'exécute sur le navigateur
 - ☒ s'exécute sur le serveur
 - ☒ apporte du dynamisme à la page Web
13. La balise `<META>`...
- ☒ doit être positionnée dans la balise `<HEAD>`
 - ☒ doit être positionnée dans la balise `<TITLE>`
 - ☒ permet d'apporter des informations additionnelles à la page Web

14. En Quelle fonction PHP retourne la longueur d'une chaîne de texte ?

- ☒ strlen
- ☒ strlen
- ☒ length
- ☒ substr

15. Comment vérifie-t-on l'égalité de deux variables : Sa et Sb en PHP?

- ☒ Sa = Sb
- ☒ Sa == Sb
- ☒ Sa != Sb
- ☒ if(Sa,Sb)

16. La boucle for (Si=0 ; Si<=3 ; Si++) { echo Si; }...

- ☒ Sera exécutée 2 fois
- ☒ Sera exécutée 3 fois
- ☒ Sera exécutée 4 fois

17. <title> Dans le cas d'envoi d'informations plus ou moins sensibles par formulaire, quelle méthode utilisera-t-on de préférence ?

- ☒ get
- ☒ mailto
- ☒ post

18. phpMyAdmin est :

- ☒ un système gestion des bases de données MySql réalisée en PHP
- ☒ est un langage de programmation
- ☒ est un serveur Web pour le PHP
- ☒ Aucune bonne réponse

19. Quel tableau contient les variables de session ?

- ☒ \$_GET
- ☒ \$_SESSION
- ☒ \$_COOKIE
- ☒ \$_POST

20. Comment afficher la valeur du cookie "ck1" ?

- ☒ print(\$_POST["ck1"])
- ☒ print(COOKIE["ck1"])
- ☒ print(\$_COOKIE["ck1"])
- ☒ print(POST["

III – Questions de raisonnement (06 pts)

Produire le code HTML permettant d'obtenir la table suivante :

	Dimanche	
	Groupe 1	Groupe 2
8h-9h30	Cours Web	
9h45-11h15	TP SE2	TD GL2
11h30-13h00		TD IHM

~~$\langle \text{table} \rangle$~~
 ~~$\langle \text{td} \rangle$~~
 ~~$\langle \text{th} \rangle$~~
 ~~$\langle \text{th} \rangle$~~
 ~~$\langle \text{th} \rangle$~~
 ~~$\langle \text{th} \rangle$~~
 ~~$\langle \text{td} \rangle$~~
 ~~$\langle \text{td} \rangle$~~