

TEST DE CONNAISSANCES HTML & CSS

Université Jean Moulin Lyon 3 – Licence Professionnelle Marketing Digital 2016

1. Prénom et nom

2. Que signifie l'abréviation HTML ?

- ☐ HyperText Markup Language
- ☐ Hyper Top Mega Language
- ☐ Hexa Text Meta Link
- ☐ Hyperspace TradeMark Language

3. Quel est le rôle du HTML ?

- ☐ Afficher le contenu des pages d'un site internet
- ☐ Mettre en forme les pages d'un site internet
- ☐ Gérer le comportement des pages d'un site internet

4. Quel est l'extension des fichiers HTML ?

5. Que signifie l'abréviation CSS ?

- ☐ Cascading Style Sheets
- ☐ Create Simple Samples
- ☐ Counter Strike Source

6. Quel est le rôle du CSS ?

- ☐ Afficher le contenu des pages d'un site internet
- ☐ Mettre en forme les pages d'un site internet
- ☐ Gérer le comportement des pages d'un site internet

7. Quel est l'extension des fichiers CSS ?

8. Quelles balises retrouves t-on régulièrement dans un document HTML ?

- ☐ <body>
- ☐ <h1>
- ☐ <p>
- ☐ <div>
- ☐ <c>
- ☐ <head>
- ☐
- ☐ <title>
- ☐ <a>

9. Comment faire un paragraphe en HTML ?

10. Comment mettre en gras en HTML ?

- ☐ <bold>
- ☐
- ☐

11. Comment mettre en italique en HTML ?

- ☐ <i>
- ☐ <u>
- ☐

12. Dans le morceau de code ci-dessous, entourez l'attribut HTML

<html lang="fr">

13. Quelle balise permet d'insérer un lien en HTML ?

- ☐ <link>
- ☐ <lien>
- ☐ <target>
- ☐ <a>

14. Quelle balise permet d'insérer une image en HTML ?

- ☐ <image>
- ☐ <images>
- ☐
- ☐ <picture>

15. Où peut-on placer le code CSS ?

- ☐ Dans les balises HTML
- ☐ Au début d'un document HTML
- ☐ Dans un ou plusieurs fichiers externes

16. Comment définit-on les déclarations CSS ?

- ☐ [propriété1: valeur1, propriété2: valeur2]
- ☐ [propriété1= valeur1, propriété2= valeur2]
- ☐ [propriété1: valeur1; propriété2: valeur2]
- ☐ { propriété1: valeur1, propriété2: valeur2 }
- ☐ { propriété1= valeur1, propriété2= valeur2 }
- ☐ { propriété1: valeur1; propriété2: valeur2 }

17. Quelle est la bonne syntaxe CSS ?

- ☐ font-size = 16px
- ☐ font-size: 16px
- ☐ fontsize = 16px
- ☐ fontsize: 16px
- ☐ fontSize = 16px
- ☐ fontSize: 16px

18. Cochez ce qui est vrai en CSS

- ☐ Le margin est la marge interne des éléments
- ☐ Le padding est la marge interne des éléments
- ☐ Le margin est la marge externe des éléments
- ☐ Le padding est la marge externe des éléments
- ☐ Le margin et le padding sont identiques

19. Supposons le code HTML suivant, quel sera l'affichage à l'écran ?

`<p>Je suis un texte</p>` d'exemple.

- ☐ Je suis un texte d'exemple.
- ☐ Je suis un texte d'exemple.
- ☐ *Je suis un texte* d'exemple.
- ☐ Je suis un texte d'exemple.

20. Supposons le code HTML suivant, quel sera l'affichage à l'écran ?

`Je suis un texte d'exemple.`

- ☐ Je suis un texte d'exemple.
- ☐ Je suis un texte d'exemple.
- ☐ *Je suis un texte* d'exemple.
- ☐ Je suis un texte
d'exemple.