

## QCM1

- ☐ une seule réponse possible ☐ plusieurs réponses possibles (les bonnes réponses incomplètes sont acceptées quand aucune réponse fausse n'est donnée simultanément)

- 1 - Un navigateur web est un logiciel conçu pour consulter le World Wide Web. Techniquement, c'est au minimum** **2pt**
- ☐ un client FTP  
☐ un serveur FTP  
☐ un client HTTP  
☐ un serveur HTTP
- 2 - Un navigateur web se compose :** **3pts**
- ☐ d'un moteur de rendu  
☐ d'un design  
☐ de standards du web  
☐ d'une interface utilisateur
- 3 - Sélectionnez les sigles répondant à des standards du web.** **2pts**
- ☐ HTTP  
☐ AVS  
☐ SVG  
☐ URI  
☐ DSI  
☐ CTL
- 4 - HTTP signifie :** **1pt**
- ☐ Hyperlanguage Mark-Up Less  
☐ Hyperless Mark-Up Language  
☐ Hypertext Mark-Up Language
- 5 - Le code d'une page web est testé par le validateur du** **2pt**
- ☐ WC3  
☐ W3D  
☐ W3C  
☐ WXD
- 6 - Le bon usage des balises, utilisées dans des pages web répond à plusieurs règles. Cochez-les dans la liste ci-dessous :** **4pts**
- ☐ Les balises doivent être écrites en majuscule.  
☐ Les balises doivent être écrites en minuscule.  
☐ Toute balise ouverte doit être fermée.  
☐ Toute balise doit être complétée par des attributs.  
☐ Les balises doivent être correctement impliquées.  
☐ Les balises doivent être correctement indentées.  
☐ Les balises doivent être correctement imbriquées.  
☐ Les valeurs des attributs doivent toujours figurer entre des guillemets.
- 7 - Une des bonnes pratiques utilisées lors de la conception d'un site web consiste à** **2pt**
- ☐ séparer la structure d'une page de sa présentation dans différents fichiers.  
☐ regrouper la structure d'une page et sa présentation au sein d'un même fichier.
- 8 - Dans une page web, on utilise toujours des liens** **1pt**
- ☐ absolus.  
☐ relatifs.
- 9 - Sélectionnez le code correctement écrit.** **3pts**
- ☐ < !DOCTYPE html> <html><head><title>Page de test</title></head><body><h1>Bonjour</h1></body><html>  
☐ < !DOCTYPE html> <html><head><title>Page de test</head></title><body><h1>Bonjour</h1></body></html>  
☐ < !DOCTYPE html> <html><head><title>Page de test</title></head><body><h1>Bonjour</h1></html></body>  
☐ < !DOCTYPE html> <html><head><title>Page de test</title></head><body><h1>Bonjour</h1></body></html>

- 10 - Dans une page web, le DOCTYPE permet** **1pt**  
☐ d'établir la connexion entre le navigateur et le serveur.  
☐ de préciser au navigateur si la page web contient du html, du php ou du javascript.  
☐ de préciser la version du code html au navigateur.
- 11 - Le rôle d'une balise h est de** **1pt**  
☐ grossir la taille d'un texte dans la page.  
☐ créer un paragraphe dans le texte de la page.  
☐ créer un titre dans le texte de la page.
- 12 - Le rôle de la balise p est de** **1pt**  
☐ diminuer la taille d'un texte dans la page  
☐ créer un paragraphe dans le texte de la page  
☐ créer un titre dans le texte de la page
- 13 - Le rôle des balises strong et em est** **1pt**  
☐ respectivement de mettre le texte en gras et en italique dans la page.  
☐ d'attirer l'attention sur une partie du texte dans la page.
- 14 - Sélectionnez le code correctement écrit** **2pts**  
☐   
☐   
☐   
☐ <img href="img/image.jpg" />
- 15 - Une des bonnes pratiques utilisées lors de la conception d'un site web consiste à considérer que le poids d'une image :** **2pts**  
☐ n'a aucune importance car il diminue quand on redimensionne l'image  
☐ ne doit pas excéder 1Mo  
☐ ne doit pas excéder 100ko
- 16 - Le format d'image recommandé pour les dessins est** **2pt**  
☐ png  
☐ jpg  
☐ gif
- 17 - Le format d'image recommandé pour les photos est** **2pt**  
☐ png  
☐ jpg  
☐ gif
- 18 - Le format d'image recommandé pour les images animées est** **2pt**  
☐ png  
☐ jpg  
☐ gif
- 19 - Sélectionnez le code correctement écrit** **2pts**  
☐ <table><tr><tr></tr></td><tr><tr></tr></td></table>  
☐ <table><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr></table>  
☐ <table><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr></table>  
☐ <table><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr></table>
- 20 - Le tableau suivant <table><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td></tr></table> comprend :** **4pts**  
☐ deux lignes et trois colonnes  
☐ trois lignes et deux colonnes  
☐ deux lignes et deux colonnes  
☐ aucune des propositions ci-dessus