

Examen du Module : DAW

Durée : 1h, 30 mn

Nom, prénom et groupe :

Corrigé type

QCM (10 pts): Cochez la ou les bonnes réponses

1. Les outils nécessaires au développement d'un site en HTML - CSS - Javascript

- Un éditeur
- Des navigateurs
- Un serveur
- Un SGBD

0,5
0,5 = 1

2. La balise <META>

- doit être positionnée dans la balise <HEAD>
- doit être positionnée dans la balise <TITLE>
- doit être positionnée dans la balise <BODY>
- permet d'apporter des informations additionnelles à la page Web

1

3. Quel est le code HTML permettant de créer un lien hypertexte ?

- <a> http://www.gmail.com
- Site gmail
-
- Site gmail

1

4. En XHTML

- <! DOCTYPE> est obligatoire
- L'attribut xmlns dans <html> est obligatoire
- <html>, <head>, <title> et <body> ne sont pas obligatoires
- Les noms d'attributs doivent toujours être en majuscule
- La minimisation des attributs est interdite

1

5. Quelles sont les écritures valides en XHTML ?

- <input type="checkbox" value="car" checked="checked" >
- <input type="text" name="lastname" disabled="disabled" >
- <input type="checkbox" value="car" checked />
- <input type="text" name="lastname" disabled />

1

6. L'attribut qui empêche le formulaire d'être soumis si un champ est vide, est l'attribut

- disabled
- required
- checked
- multiple

1

7. Quel est la technique qui consiste à mettre à jour des parties d'une page sans recharger la page entière.

- Le DOM HTML
- AJAX
- JavaScript
- JQuery

(1)

8. Dans la syntaxe PHP de base

- Un script PHP commence par `<?php` et se termine par `?>`
- L'extension de fichier par défaut pour les fichiers PHP est ".p".
- Un fichier PHP ne doit pas contenir des balises HTML et du code de script PHP
- les noms de **variables** ne sont pas **sensibles à la casse** (par exemple `$color`, `$COLOR` et `$CoLoR` sont traités comme la même variable).

(1)

9. Dans le cas d'envoi d'informations par formulaire, quelle méthode utiliser en préférence ?

- GET
- Mailto
- POST

(1)

10. Quelle fonction permet de lire le résultat d'une ressource MySQL renvoyée par `mysql_query()` ?

- `mysql_fetch_row()`
- `mysql_data_seek()`
- `mysql_affected_rows()`

(1)

Exercice 1 (5pts) : Donnez le rendu visuel produit par le navigateur pour le code HTML et Javascript suivant :

```
<html>
<head>
  <script language="JavaScript">
    function afficher(prenom, nom) {
      alert("Bonjour " + prenom + " " + nom) }
  </script>
</head>
<body>
  <form>
    Vous êtes <select>
      <option>Mr</option>
      <option>Mme</option></select><br><br>
    Ecrivez votre nom: <input type="Text" name="VotreNom" size="30"
    Ecrivez votre prénom : <input type="Text" name="VotreP
    size="30" >
    <input value="Cliquez ici" onclick = "afficher(VotreP
    VotreNom, votrePrénom)" />
  </form>
</body>
</html>
```

Réponse :

Vous êtes (1)

Ecrivez votre nom: (1)

Ecrivez votre prénom: (1)

(1)

Alert

Bonjour Yahia Mohammed

(1)

Exercice 2 (5pts):

Dans le formulaire ci-dessous :

1. Ajoutez un bouton soumettre et spécifiez que le formulaire doit être allé à « /action_page.php ».
2. Spécifiez que le formulaire est soumis à l'aide de la méthode « POST ».
3. ajoutez deux boutons radio, tel qu'on choisit un seul à la fois.
4. Dans le formulaire ci-dessous, ajoutez une liste déroulante ajoutez deux éléments d'option à la liste. La première option doit avoir la valeur «volvo» et la deuxième «Ford»

Réponse :

```

<form action="/action_page.php" methode="Post">
  <input type="radio" value="male"> Homme
  <input type="radio" value="female"> Femme
  <input type="radio" name="genre" value="male"> Homme
  <input type="radio" name="genre" value="female"> Femme
  <select>
    <option value="volvo"> volvo
    <option value="Ford"> Ford
  </select>
  <input type="submit" value="soumettre">
</form>
    
```