

Travaux pratiques de Technologies Web TP°2 : HTML & CSS (Suite)

Objectifs

- Apprendre à créer des tableaux et formulaires
- Editer une feuille de styles css

Partie 1 : Tableau et Formulaire en HTML

1. Ecrire le programme source HTML permettant de réaliser la page ci-dessous. Cette page est intitulée par « Tableaux». Sauvegarder votre fichier sous le nom « tableau.html».

Resultat avec BORDER=0		Resultat avec BORDER=1	
Tables des Matières		Tables des Matières	
● partie1	1	● partie1	1
● Chapitre 1	1	● Chapitre 1	1
● Section A	2	● Section A	2
● Section B	4	● Section B	4
● Chapitre 2	7	● Chapitre 2	7
● Section A	8	● Section A	8
● Section B	10	● Section B	10
● partie2	13	● partie2	13
● Chapitre 3	15	● Chapitre 3	15
● Section A	18	● Section A	18
● Section B	21	● Section B	21
● Chapitre 4	24	● Chapitre 4	24
● Section A	26	● Section A	26
● Section B	29	● Section B	29

2. Ecrire le programme HTML permettant d'avoir à l'écran un formulaire concernant une fiche d'évaluation d'un module de formation continue en informatique, ayant l'aspect suivant :

Prénom : Nom :

Téléphone : E-Mail :

Evaluation globale de la session de formation:
☐ Excellent ☐ Bon ☒ Passable ☐ Médiocre

La durée de formation:
☐ Suffisante ☐ Courte ☐ A prolonger de

Vos remarque et suggestions:

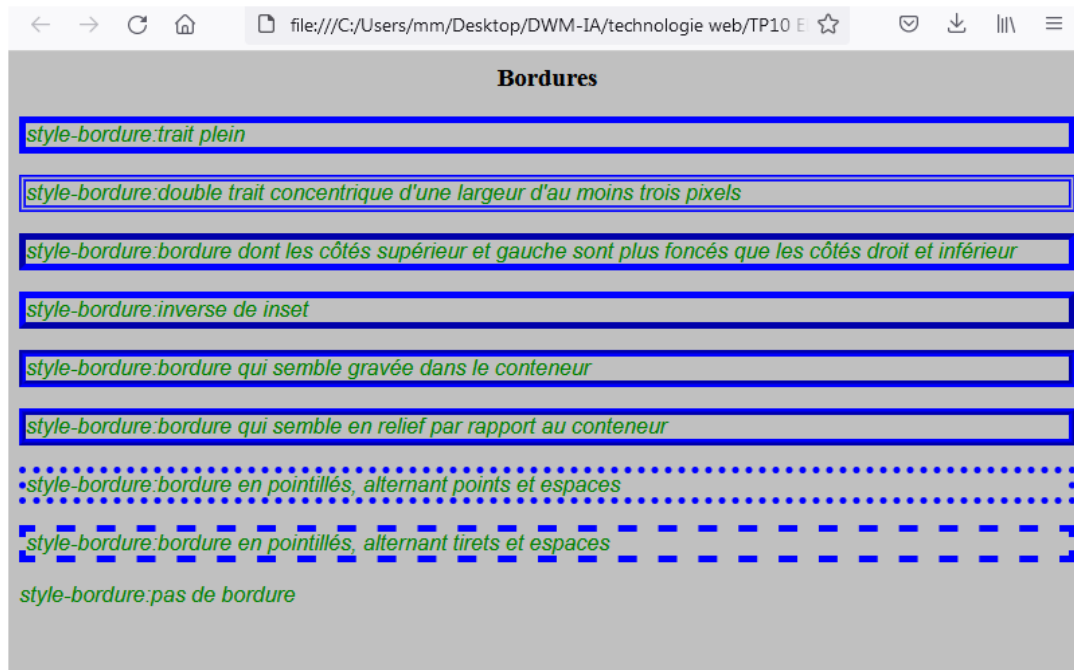
Quelles autres formations souhaiteriez-vous recevoir?
☒ Buretique
☒ Réseau
☐ VisualC
☐ Java

Indications :

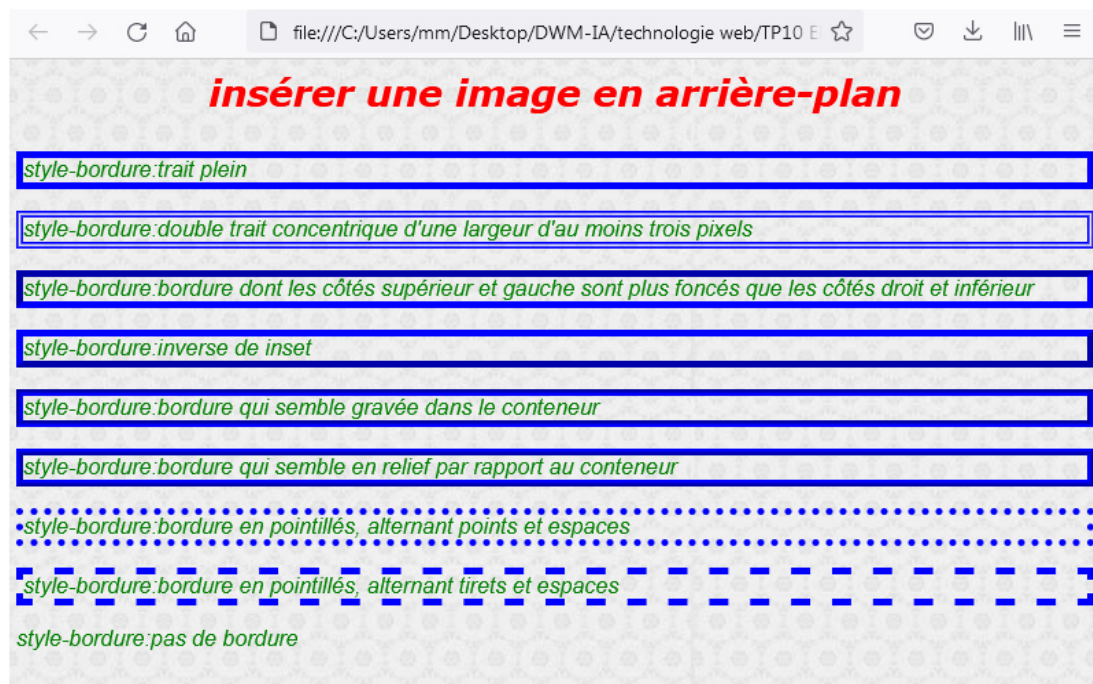
- E-mail de destination : Votre email
- Méthode de transfère : Post
- La largeur des champs : 25
- Les éléments de la liste déroulante : deux jours, quatre jours, une semaine, deux semaines, un mois. l'élément sélectionné : deux jours
- La zone de texte : nombre de colonne=30 et le nombre de ligne=3

Partie 2 : Page Web avec HTML et CSS

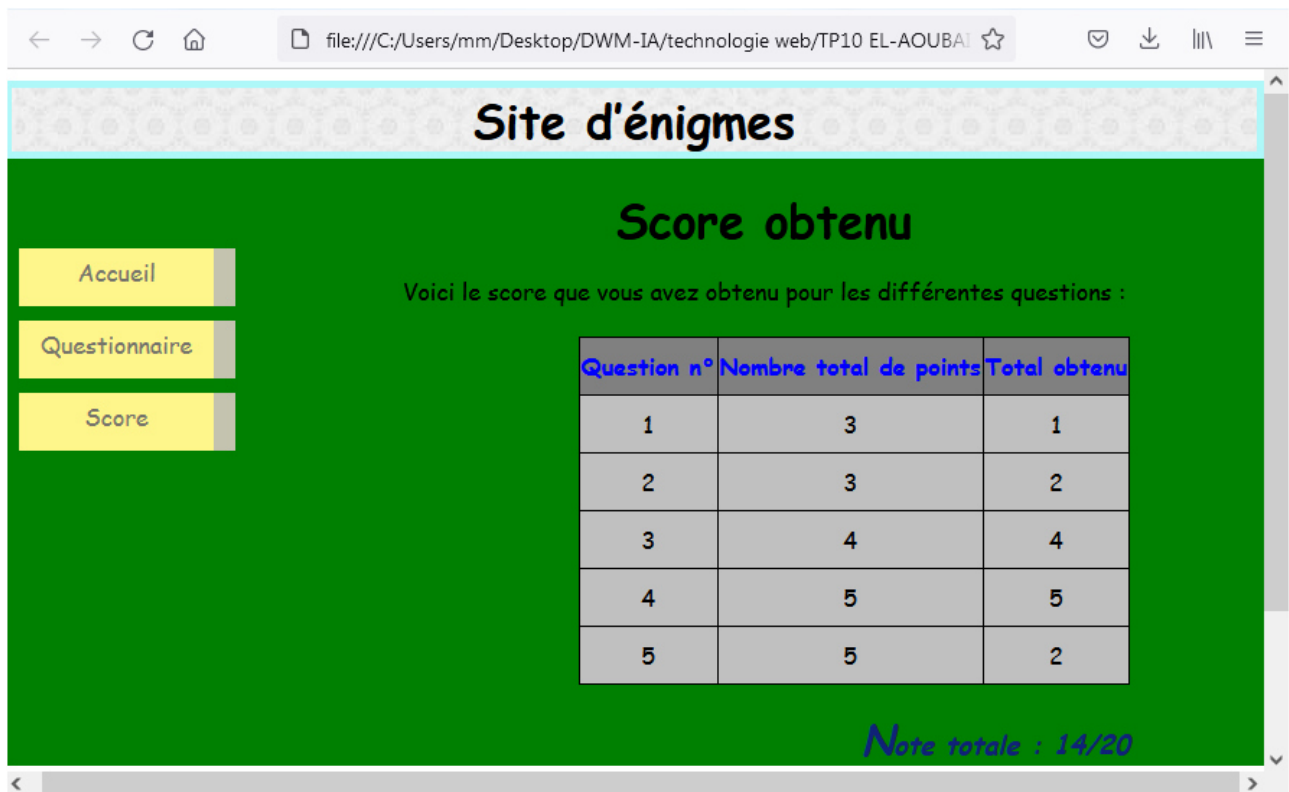
1. Ecrire le code HTML et CSS qui permet d'afficher la page ci-dessous :



2. Améliorer le code de la question ci-dessus pour afficher la page suivante :



3. Ecrire un code html et des styles CSS propres pour créer la page suivante.



4. Réaliser la page suivante en utilisant HTML et CSS

