

TD1 : CSS

Exercice 1 :

Etant donné le fragment de code HTML suivant :

```
<p>un texte</p>
```

```
<p class="q1">un autre texte</p>
```

Proposez les règles CSS pour que :

- le paragraphe « un texte » soit en rouge sur fond bleue.
- le paragraphe « un autre texte » soit en noir, en police Arial et souligné.

Exercice 2 :

Etant donné le fragment de code HTML suivant

```
<div>
```

```
<p>alpha/p>
```

```
<p>beta</p>
```

```
<p>gamma</p>
```

```
<p>epsilon</p>
```

```
</div>
```

Proposez les règles CSS en modifiant si nécessaire le code html pour que :

- alpha et gamma soient alignés à droite ;
- beta et epsilon soient alignés à gauche ;

Exercice 3 :

1. Créer une classe p ayant une bordure à gauche de 5 pixels, de largeur 1 pixel, d'apparence solide et de couleur noire.
2. Créer une classe « boîte-bas » ayant de couleur de fond vert, de largeur 20 %, une marge extérieure à gauche et à droite 50 pixels et un positionnement relatif.
3. Créer un id « boîte-menu » ayant un positionnement flottant à droite, de largeur 150 pixels, de bordure 3 pixels de large, en pointillés et de couleur bleue, une couleur de fond jaune, une marge interne à gauche et à droite de 10 pixels et une marge externe de 50 pixels.

Exercice 1 :

Donner le code HTML de cette représentation graphique ci-dessous:

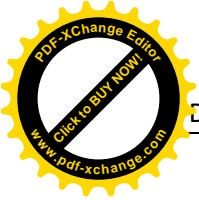


Exercice 2 :

Écrivez le code HTML du texte suivant :

Exemple de listes :

- A. Fichier HTML
- B. Fichiers images
 - Format JPEG
 - Format GIF
- C. Fichiers vidéo
 - Format AVI
 - Format MP4
- D. Fichiers audio
 - Format WAV
 - Format MP3



Exercice 3 :

Donner la représentation graphique de ce code HTML ci-dessous:

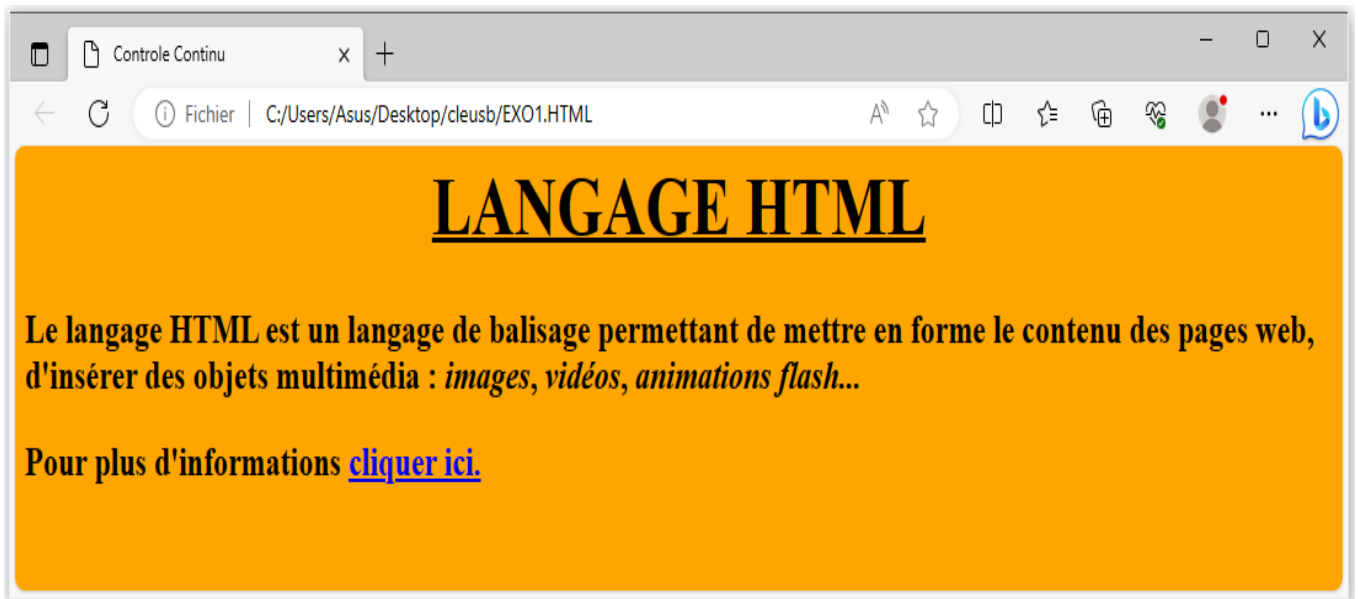
Taches à effectuer ce soir :

1. Rentrer vite à la maison
2. Donner à manger au chat
3. Se d'étendre après une dure journée en
 - a. regardant la télé
 - b. écoutant de la musique avec
 - la radio
 - une K7
 - un CD
 - c. faisant une sieste
4. Puis apprendre :
 - I. le cours de philo
 - II. les formules de maths
 - III. le vocabulaire de LV1

Exercice 1 :

Donner le code HTML de la page web ci-dessous en respectant les consignes suivantes :

1. Le titre doit être centré et souligné avec une taille de caractère de 18 et une police de caractères « Verdana ».
2. La taille du texte possède la balise h2.
3. La couleur d'arrière-plan doit être en orange.
4. Les mots « images, vidéos, animations flash... » doivent être en italique.
5. Lorsqu'on clique sur le mot « cliquer ici » la page web suivant [http : // www.pierre-giraud.com](http://www.pierre-giraud.com) apparaît à l'écran.

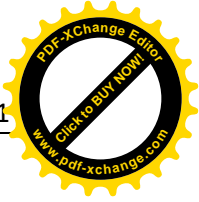
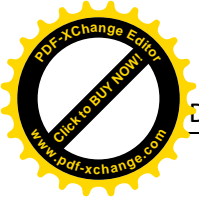


Exercice 2 :

Écrivez le code HTML du texte suivant :

Exemple de listes :

- A. Fichier HTML
- B. Fichiers images
 - Format JPEG
 - Format GIF
- C. Fichiers vidéo
 - Format AVI
 - Format MP4
- D. Fichiers audio
 - Format WAV
 - Format MP3



Exercice 3 :

Écrivez le code HTML du texte suivant :

I. HTML

1. Historique
2. Structure
 - Balise
 - Attribut
3. Nouveautés HTML5

II. CSS

1. Introduction
2. Structure
 - Selecteur
 - Propriete
 - Valeur
3. Nouveautés CSS3

TD2 : CSS

Exercice 1 :

Définir une feuille de style td63.css selon les spécifications suivantes :

Corps du document

- a) Marge interne : 100 pixels
- b) Couleur de fond : blanc

Titres de niveau 1 et 2

- a) Police de caractères : Arial
- b) Couleur du texte : bleu marine

Eléments de liste non-ordonnée

- a) Puce carrée

Eléments de liste ordonnée

- a) Numéros en chiffres romains
- b) Lettres en majuscules

Barre horizontale

- a) Largeur : 80 % de la largeur de la page
- b) Bordure : 2 pixels de large, trait plein, couleur

Hyperliens visités et activés

- a) Couleur rouge
- b) Souligné
- c) Caractère en gras

Exercice 2 :

Etant donné les fichiers HTML et CSS suivants :

Fichier html « exo.html »	Fichier css « style1.css »
<pre><html><head> <title>Exercice</title> <link rel="stylesheet" href="style1.css"> </head></pre>	<pre>#racine {color: red;} #un {color: blue;} p {color: yellow;} .deux {color: green;}</pre>

```
<body>

<div id="racine">

<div id="un" class="deux">aaa

<p class="trois">bbb</p>

<p class="quatre">ccc</p>

<div class="trois">ddd</div>

</div></div></body></html>
```

```
.trois {color: orange;}

.quatre {color: purple;}
```

Dans quelles couleurs sont les textes suivants:

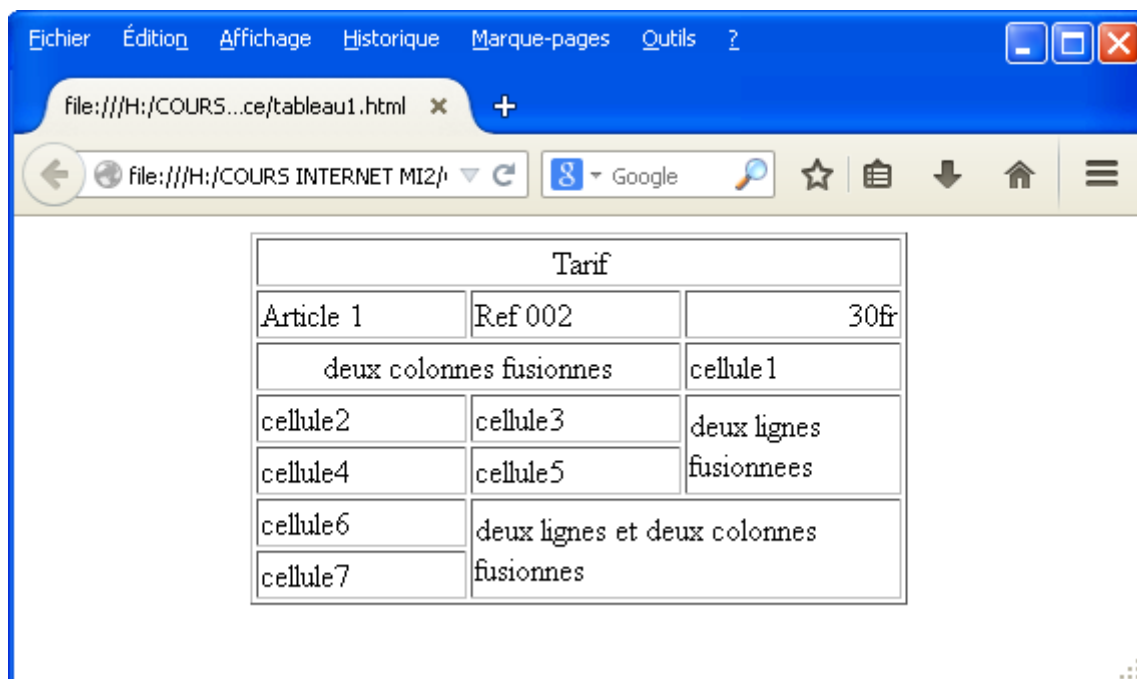
- aaa
- bbb
- ccc
- ddd

Exercice 3 :

1. Écrivez un div CSS qui se positionne de 30% par rapport à la fenêtre du navigateur dans tous les côtés avec une bordure arrondie de 15px.
2. Écrivez une classe « p1 » en CSS qui permet de créer des ombres autour de textes, afin que ceux-ci se détachent de l'arrière plan soit 2px, 2px, 2px, blue.
3. Écrivez une classe « div1 » en CSS qui possède une marge intérieure (haute de 5 pixels, basse de 7 pixels, gauche de 8 pixels et droite de 9 pixels) et une largeur de 500 pixels.
4. Écrivez une classe « paragraphe1 » en CSS qui possède 20 pixels d'écartement entre deux lignes de texte et qui se déplace de 50 pixels vers la droite par rapport à sa position par défaut.

Exercice 1 :

Donner le code HTML de ce tableau ci-dessous:



The screenshot shows a web browser window with a blue title bar and a menu bar (Fichier, Édition, Affichage, Historique, Marque-pages, Outils, ?). The address bar shows the file path: file:///H:/COURS INTERNET MI2/. The main content area displays a table with the following structure:

Tarif		
Article 1	Ref 002	30fr
deux colonnes fusionnees		cellule 1
cellule2	cellule3	deux lignes fusionnees
cellule4	cellule5	
cellule6	deux lignes et deux colonnes fusionnees	
cellule7		

Exercice 2 :

Donner le code HTML de ce tableau ci-dessous:

Population		Moyenne	
		Hauteur en cm	Esperence de vie
Sexe	Masculin	1,78	70
	Feminin	1,70	80

Exercice 3 :

Donner le code HTML de cette représentation graphique ci-dessous:

FORMULAIRE DU CLIENT :

Civilité	<input type="radio"/> Mademoiselle <input checked="" type="radio"/> Madame <input type="radio"/> Monsieur
Nom / Prénom	<input type="text" value="HASNA ABDI FARAH"/>
Adresse	<input type="text" value="rue d'arta Einguella"/>
No postal	<input type="text" value="1078"/>
Pays	<input type="text" value="Djibouti"/> ▼
Plateforme(s)	<input checked="" type="checkbox"/> Windows <input checked="" type="checkbox"/> Macintosh <input type="checkbox"/> Unix
Applications(s)	<input type="text" value="Bureautique"/> <input type="text" value="DAO"/> <input type="text" value="Statistiques"/> <input type="text" value="SGBD"/> <input type="text" value="Internet"/>



TD3 : CSS

Exercice 1 :

Crée un fichier `style.css` ayant les informations suivantes :

1. Une marge extérieure 0 pixel dans tout l'écran.
2. Un élément HTML et BODY ayant une hauteur de 100% et centré.
3. Un élément h1 centré.
4. Un élément header ayant une hauteur de 10%, un fond orange et une marge intérieure haute de 20px.
5. Un élément footer ayant un fond olive, une marge intérieure haute de 20px et centré.
6. Un élément nav qui possède une longueur de 10%, une largeur de 100% et un fond aqua.
7. Un élément li à l'intérieur de l'élément nav n'ayant aucune liste non ordonné, une largeur de 100px et positionné à gauche.
8. Un élément a à l'intérieur de l'élément li ayant une marge intérieure gauche et haute de 20 pixels, une marge intérieure droite et basse de 0 pixel , une largeur de 100%, centré, gras, enlever le soulignement et enfin affiché en inline-block.
9. Un élément section ayant un minimum d'hauteur de 50%, une marge intérieure haute de 15px, gauche et droite de 100 pixels, une marge extérieure gauche et droite de 200 pixels, une marge intérieure basse de -50 pixels et un texte justifié.
10. Un Pseudo After pour les éléments footer et section ayant une hauteur de 100 pixels.
11. Un Pseudo After pour l'élément section ayant un contenu vide et un affichage en block.

Exercice 2 :

1. D'après le fichier style.css de l'exercice 1, créer le code HTML du menu header, navigation et footer de la page web index.html suivante :

