

Barème sur 20 points

Exercice 1 : 5 points

Exercice 2 : 10 points

Exercice 3 : 5 points

Critères d'évaluation :

– la compréhension du devoir;

– le soin apporté à la copie et à la réalisation;

– la pertinence de l'ensemble.

Devoir n°1

EXERCICE 1: Organiser des dossiers et noms de fichiers

Description

Le site de la librairie « L'indépendante » est composé des pages html suivantes:

- Une page d'accueil;
- Une page présentation;
- Une page d'informations pratiques.

Ce site statique aura 5 images:

- un logo (format gif);
- un bandeau (format jpg);
- un portrait du libraire qui se nomme Noël Frémond (format png);
- une photo de la librairie « L'indépendante » (format png);
- un plan d'accès (format jpg).

Il n'y aura qu'une feuille de style.

Demande

Dîtes comment seront organisés les fichiers et dossiers du site. Donnez les noms exacts des fichiers et dossiers de tous les éléments listés ci-dessus.

Rendu de l'exercice

Le format de rendu est indifférent. Il peut s'agir d'un fichier Word avec tableau, d'une ou plusieurs copies d'écran, etc... L'important est que cela reste simple et compréhensible.

EXERCICE 2: Créer une page HTML sans CSS

Description

Créer une page html en utilisant les éléments fournis en annexe. Aidez-vous de la copie d'écran également fournie en annexe pour y parvenir.



Fig. 1 Aperçu du haut de la page à réaliser

Demande

Réaliser le code html de cette page, qui comportera:

- Des balises de titres (h1, h2, etc...) suivant l'ordre hiérarchique du contenu;
- Des listes: dl>dt, ul>li, ol>li;
- Des balises p pour les paragraphes de textes;
- Des balises de citations: citations courtes et citations longues;
- Des balises d'emphase sur le texte: strong et em;
- 4 images: code-1.jpg, code-2.jpg, code-3.jpg, code-4.jpg (vous les trouverez dans le dossier « img » contenu dans le dossier « exercice-02 »)

Rendu

1 dossier comprenant la page html et les médias nécessaires au bon affichage de la page.

ANNEXE : EXERCICE-02

Vous trouverez dans le dossier exercice-02 les éléments suivants :

- 1. screen-linguistique.png : une copie d'écran de la page à réaliser.
- 2. linguistique.txt : le texte de la page (attention il n'est pas mis en forme). Vous trouverez également le nom des images ainsi que leur description entre les crochets (« < » et « > »). Le texte contenu entre crochet ainsi que les crochets eux même, ne doivent donc pas apparaître en front.
- 3. un dossier img comprenant les 4 images à intégrer et nommées selon leur ordre d'apparition sur la page
 - 1. code-1.jpg : hauteur : 47px - largeur 427px
 - 2. code-2.jpg : hauteur : 47px - largeur 427px
 - 3. code-3.jpg : hauteur : 104px - largeur 250px
 - 4. code-4.jpg : hauteur : 104px - largeur 250px

EXERCICE 3 : Créer un mini-site de 3 pages HTML (pas de CSS)

- Le site web est composé des trois pages suivantes :
- une page d'accueil ;
 - la page linguistique.html créée dans le deuxième exercice (attention, il va falloir l'adapter) ;
 - une troisième page qui concernent les langues indoeuropéennes et les langages du Web.

Description

Chaque page comporte un menu dans une liste ul>li renvoyant sur chacune des pages. Vous trouverez dans le dossier exercice-03 une arborescence ainsi que les copies d'écran des trois pages à réaliser.

Page d'accueil



Fig.2 Aperçu miniature de la page à réaliser

Elle est composée des éléments suivants :

- Titre ;
- Menu ;
- Sous-titre ;
- Image : linguistique.png (hauteur : 338px - largeur 600px) ;
- Texte.

Screenshot : screenshot-accueil-linguistique.png.

Éléments textuels : accueil-linguistique.txt.

Page linguistique.html



Fig.3 Aperçu du haut de la page à réaliser

Reprendre la page de l'exercice 2.

- Ajouter le menu de navigation.
- Ajouter également des liens d'ancres dans la partie du plan de l'article après l'introduction, afin que l'on puisse accéder directement à chaque paragraphe.

Pour des questions d'ergonomie, on ajoutera logiquement la possibilité de remonter en haut de la page à la fin de chaque paragraphe.

Screenshot : screenshot-grammaire.png.

Page langues

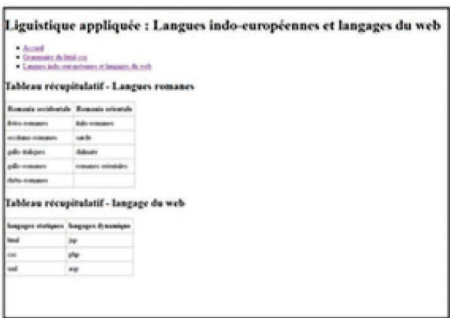


Fig.4 Aperçu miniature de la page à réaliser

- Titre
- Menu
- Sous-titre 1
- Tableau
- Sous-titre 2
- Tableau

Pour que les tableaux soient visibles, on ajoutera exceptionnellement du css sur la page (et non dans un fichier externe comme cela devrait être la règle). Il faut donc placer le code suivant entre les balises <head> :

```
<style type= "text/css"> table {
border-collapse: collapse;
}
th, td {
border:1px solid #aaa; padding: 5px
}
</style>
```

Screenshot: screenshot-langues.png.

Éléments textuels: langues.txt .

Rendu

1 dossier zippé/compressé comprenant les 3 pages html et les médias contenus dans les pages. Organisez et nommez vos éléments de manière cohérente.

ANNEXE

Vous trouverez 3 dossiers dans **exercice-03** :

Dossier 01-documentation

- 1. **arborescence.png** : l'arborescence du site à réaliser.
- 2. **screenshot-accueil-linguistique.png** : copie d'écran de la page d'accueil
- 3. **screenshot-grammaire.png** : copie d'écran de la page linguistique.html.
- 4. **screenshot-langues.png** : copie d'écran de la page langues.

Dossier 02-txt

- 1. **accueil-linguistique.txt** : le texte de la page d'accueil.
- 2. **langues.txt** : le texte de la page langues.

Dossier 03-img

- 1. **code-1.jpg** : hauteur: 47px - largeur 427px
- 2. **code-2.jpg** : hauteur: 47px - largeur 427px
- 3. **code-3.jpg** : hauteur: 104px - largeur 250px
- 4. **code-4.jpg** : hauteur: 104px - largeur 250px
- 5. **linguistique.png** : hauteur: 338px - largeur 600px