

Conception Web

Partie Théorique

Vidéo 1 et 2

Répondre aux questions suivantes :

- C'est quoi le web ?
- C'est quoi le HTML ?
- C'est quoi l'hypertexte ?
- C'est quoi un navigateur ?
- Où est-ce que le navigateur va chercher les pages web ?
- C'est quoi un serveur Web ?
- Est-ce qu'on a besoin d'utiliser un serveur web local pour accéder à une page web enregistrée localement ?
- Comment faire pour publier notre site web et le rendre accessible à tout le monde ?
- Que signifie le mot HTTP retrouvé dans une adresse d'une page web ?

Vidéo 4 et 5

Répondre aux questions suivantes :

- Quels sont les concepts auxquels il faut faire attention en programmation ?
- Peut-on utiliser MS Word pour éditer des pages HTML ?
- Quelles sont les caractéristiques les plus importantes dans un éditeur de codes tel que Visual Studio Code ?

Vidéo 8 à 12

Répondre aux questions suivantes :

- Que signifient les mots suivants retrouvés dans le langage HTML : texte, balise, référence ?
- C'est quoi une balise ? C'est quoi un élément ?
- Quelles sont les balises qui sont dans la vidéo et quelle est leur signification ?
- Comment insérer un saut de ligne en HTML ?
- Comment insérer une image ?
- Comment appelle-t-on les éléments sans balise fermante ?
- Comment insérer un paragraphe en HTML ?
- Quelle est la différence entre `<p>...</p>` et `
` ?
- Donner la signification des balises : mark, sub et sup ?
- Comment ajouter un titre principal à un document HTML ?
- Combien y-a-t'il de niveaux de titres en HTML ?

Vidéo 14 à 16

Répondre aux questions suivantes :

- Quelle est la différence entre les éléments de bloc et les éléments en ligne ? Citer des exemples.
- Quelle est la différence entre une liste ordonnée et une liste non ordonnée ?
- Quelles sont les balises utilisées pour chacune des deux types ?
- Comment ajouter des éléments dans une liste ?
- Quelle est l'abréviation (nom plus court) d'une adresse Web ?
- Donner la signification de chacune de ses parties ?
- Quel est le protocole utilisé pour les pages enregistrées localement ?

Vidéo 17 à 20

Répondre aux questions suivantes :

- Comment créer un lien hypertexte ?
- Comment insérer une image ? Quelle est la signification de chacun des attributs ?
- Quelle est la différence entre une adresse relative et une adresse absolue ?
- Donner la structure minimale d'un document HTML ? Expliquer chacune de ses parties.