


Module :Compétences Numériques	
Enseignantes de Cours: Faiza WALHA, Farah REKIK et Nesrine KSENTINI	Auditoire : P-LSI
	A-U: 2022-2023
TP2 : Listes et tableaux	

Exercice 1 :

Ecrire le code html qui permet d'afficher la page web suivante en tenant compte des renseignements suivants:

- La page est écrite en html 5
- L'auteur de la page est "vous même"
- La langue de la page est le français

Les balises de listes en html ordonnées et non ordonnées

Les listes en html

1. liste ordonnée de chiffre
 1. Element 1
 2. Element 2
 3. Element 3
2. liste ordonnée de lettre
 - a. Element 1
 - b. Element 2
 - c. Element 3
3. liste non ordonnée de type cercle
 - o Element 1
 - o Element 2
 - o Element 3
4. liste non ordonnée de type carré
 - Element 1
 - Element 2
 - Element 3

Exercice 2:

Ecrire une page web nommée "Exemples de listes" qui permet d'afficher les deux listes suivantes :

Liste descriptive :

Internet

Réseau global, mondial de machines interconnectées

HTML

HyperText Markup Language

WWW

World Wide Web

Liste ordonnée personnalisée:

- ii. 30 €
- I. 40 €
- 0. 20 €

- définir
- Croisière

Exercice 3:

1. Ecrire le code html qui permet d'afficher la page web suivante nommée "Les tableaux"

C'est mon premier **tableau** en html

Un tableau simple avec «fusion de cellules»

Niveau	Pourcentage de Réussite	
	Première Session	Deuxième Session
1 IG	10%	30%
2 IG	20%	40%
3 IG	50%	10%
4 IG	80%	25%

© isims2022

2. Enrichir la page web de tel sorte que:
 - a) Le grand titre soit entouré par deux lignes horizontales.
 - b) Elle sera redirigée vers l'exercice1 après 5 seconde
3. Quelle est la fonction de la balise <i> ? et la balise ? Quelle est la différence entre ces deux balises ?

Exercice 4:

1. Valider le code de l'exercice 3 en utilisant le site web du W3C (<https://validator.w3.org/>).
2. Corriger les erreurs de style du validateur en utilisant l'élément `<style>.....</style>` ou bien en définissant des styles à l'intérieure des balises.
3. Ajouter les styles nécessaires de tel sorte que le tableau soit affiché comme suit:

C'est mon premier *tableau en html*

Un tableau simple avec "fusion de cellules"

Niveau	Pourcentage de Réussite	
	Première Session	Deuxième Session
1 IG	10%	30%
2 IG	20%	40%
3 IG	50%	10%
4 IG	80%	25%

© isims2022