



Office de la Formation Professionnelle et de la Promotion du Travail



TDI 2<sup>ème</sup> année – GD



Anouar DERDOURI



Applications hypermédias



Examen N°1

Date : 17/10/2015

Durée : 2h30

A partir de : 08h00

Epreuve : Pratique

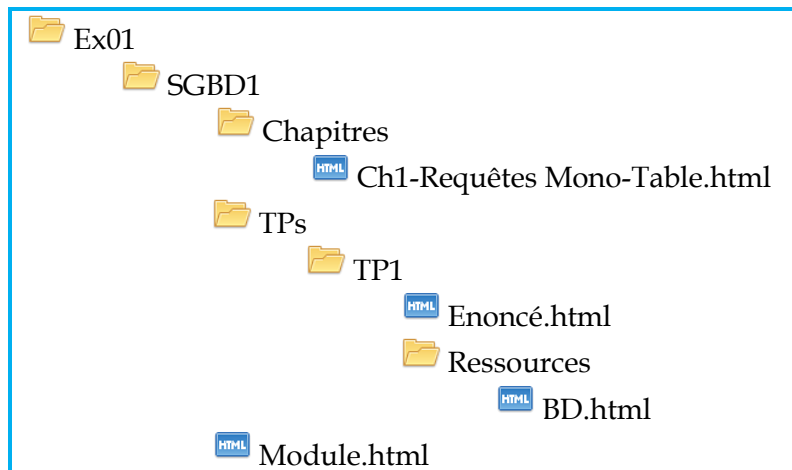
Barème : / 21



Exercice 1

5.5 pts

Créez l'arborescence de dossiers et fichiers suivante :



Créez, pour chaque fichier html, des liens relatifs vers chacun des autres fichiers.



Exercice 2

7 pts

Réalisez la page suivante :

Veuillez compléter le questionnaire :

Informations personnelles :	Informations professionnelles :
Nom <input type="text"/>	Langages de programmation <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> C# <input type="checkbox"/> HTML <input type="checkbox"/> SQL
Prénom <input type="text"/>	SGBD <div><div>MS SQL Server</div><div>MS Access</div><div>MySQL</div><div>Oracle</div></div>
Photo <input type="button" value="Parcourir..."/> Aucun fichier sélectionné.	
Pays <input type="text" value="Maroc"/>	
<input type="button" value="Envoyer"/> <input type="button" value="Effacer"/>	



Office de la Formation Professionnelle et de la Promotion du Travail



TDI 2<sup>ème</sup> année – GD



Anouar DERDOURI



Applications hypermédias



Examen N°1

Date : 17/10/2015

Durée : 2h30

A partir de : 08h00

Epreuve : Pratique

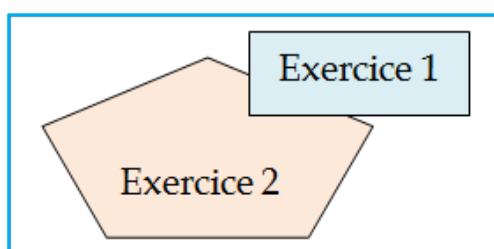
Barème : / 21



Exercice 3

2.5 pts

Créez la page contenant l'image suivante :



Définissez dans cette page des liens vers les exercices précédents.



Exercice 4

6 pts

Réalisez la page suivante :

**Ahmed Zewail**

Ahmed Hassan Zewail est un chimiste égyptien. Il a reçu le prix Nobel de chimie en 1999 pour ses études des états de transition d'une réaction chimique à l'aide de la spectroscopie à la femtoseconde.

Naissance : 26 février 1946 (67 ans), Damanhur, Égypte

Formation : Université de Pennsylvanie, Université d'Alexandrie

Livre : Parcours d'un Prix Nobel

Récompenses :

- Prix Nobel de chimie
- Prix Albert-Einstein
- Médaille Davy
- ...

World Scientific Series in 20th Century Chemistry

**FEMTOCHEMISTRY**

**Ultrafast Dynamics of the Chemical Bond**

**Ahmed H. Zewail**

**Volume I**

World Scientific

- Le titre "Ahmed Zewail" est un titre de niveau 2.
- Le texte "Ahmed Hassan ... femtoseconde" doit être justifié.
- L'image doit être redimensionnée à 50 % de sa taille normale.