Final Exam: Web development -Client Side- Semester S4 – 2014/ 2015 Second Session				
Question 3 Frames – Ecrire le code html qui créera			Question 1 – Write t	the html code that creates the
la page suivante formée de 2 frames : (5Pts)			following page composed from 2 frames. (5 Pts)	
Initial page				
	Inbox Compose Folders Options Logout	ompose olders otions		
If the user clicks Inbox				
	Inbox Compose Folders Options Logout	From Jane Ted	Subject Mail 1 Mail 2	
If the user clicks logout				
		_	Complete! odbye	

Midterm Exam: Web development -Client Side- Semester S4 – 2015/2016

Question 3 Frames – Ecrire le code html de la page suivante : (12Pts)

Background

Banner et Footer: lightgreenGauche et Droite: yellow

- Content: green

Si on clique un lien dans le frame Gauche, la page ouvrira dans le frame Content

Si on clique un lien dans le frame Content, la page ouvrira dans le frame top

Si on clique un lien dans le frame Footer, la page ouvrira dans une nouvelle fenêtre Question 3 – Write the html code of the following frames (7Pts)

Background

- Header and footer : lightgreen

- Left and right : yellow

- Content: green

If we click link in left frame, page will open in Content If we click link in Content, page will open in the top frame If we click link in Footer, page will open in new window

Question 1 Question 2 Content Clicking on these links will open the new page within the main frame. • Load Question 1 • Load Question 2 Footer Question 1 | Question 2

- Question 1 et Load Question 1 sont des liens vers la page question1.html
- Question 2 et Load Question 2 sont des liens vers la page question2.html
- Content est un lien vers la page content.html
- HTML est un lien vers la page : http://www.html.com
- CSS est un lien vers la page : http://www.css.com
- Javascript est un lien vers la page : http://www.javascript.com

- Question 1 et Load Question 1 are links to the page question1.html
- Question 2 et Load Question 2 are links to the page question2.html
- Content is a link to the page content.html
- HTML is a link to the page: http://www.html.com
- CSS is a link to the page: http://www.css.com
- Javascript is a link to the page : http://www.javascript.com

Midterm Exam: Web development -Client Side- (OLD SYSTEM) Semester S4 – 2017/2018

Question 2 -Ecrire le code html des pages suivantes: (12Pts)

La page header_menu.html contient un logo et un menu dont le clic sur un lien permet d'afficher son contenu dans le frame principal.

La page iag.html présentée dans le frame principal.

La page footer.html

La page index.html qui contient toutes les pages cidessus.

Question 2. Write the HTML code of the following pages (12Pts)

The header_menu.html page contain an image and a menu: If the user clicks a link the content will be shown in the main frame.

The page abc.html is presented in the main frame.

The footer.html page

The main.html page which contains all the above pages



ABC GIM CCNE \underline{GC}

Applied Business Computer

- I. First Year
 - A. Semester 1
 - 1. Intoduction to Web Developpemet
 - 2. Algebra I
 - 3. Introduction to computer science
 - 4. Analysis I
 - B. Semester 2
- II. Second Year
 - i. Semester 3
 - 1. Databases

 - 2. Object Oriented Programming
- ii. Semester 4
- III. Third Year
 - a. Semester 5
 - b. Semester 6

Examen Partiel 2017-2018