

Final Exam: Web development -Client Side- Semester S4 – 2014/ 2015 Second Session**Question 3 Frames – Ecrire le code html qui créera la page suivante formée de 2 frames : (5Pts)****Question 1 – Write the html code that creates the following page composed from 2 frames. (5 Pts)****Initial page**

Inbox Compose Folders Options Logout	Click Inbox link to check your emails. Click Logout to link to log out.
--	--

If the user clicks Inbox

Inbox Compose Folders Options Logout	<table><tr><th>From</th><th>Subject</th></tr><tr><td>Jane</td><td>Mail 1</td></tr><tr><td>Ted</td><td>Mail 2</td></tr></table>	From	Subject	Jane	Mail 1	Ted	Mail 2
From	Subject						
Jane	Mail 1						
Ted	Mail 2						

If the user clicks logout

Logout Complete ! Goodbye

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: lightgreen
- Gauche 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

Web client Midterm

[Question 1](#)

[Question 2](#)

[Content](#)

Content

Clicking on these links will open the new page within the main frame.

- [Load Question 1](#)
- [Load Question 2](#)

Related

[HTML](#)

[CSS](#)

[Javascript](#)

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 ci-dessus.

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](#)

[CCNE](#)

[GC](#)

[GIM](#)

Applied Business Computer

- I. First Year
 - A. Semester 1
 - 1. Introduction 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