

## T. P. 3 et T. P. 4

L1 - info1B : xHTML et CSS

Valider vos pages html sur :

[https://validator.w3.org/#validate\\_by\\_upload](https://validator.w3.org/#validate_by_upload)

**Exercice 1** : Réaliser la page html suivante :

# Semainier

Jour	8h - 10h	10h - 12h	12h - 14h	14h - 16h	16h - 18h
Lundi					
Mardi					
Mercredi					
Jeudi					
Vendredi					

*La largeur des cellules est de 5 pixels.*

**Exercice 2** : Adapter la page html suivante à votre emploi du temps de ce semestre :

## Emploi du temps du groupe C de L1

Jour	8h - 10h	10h - 12h	12h - 14h	14h - 16h	16h - 18h
<u>Lundi</u>		CM Recoura	Miam	TD AS08	
<u>Mardi</u>	CM Paris	TP A121	Miam	TP A115	
<u>Mercredi</u>			Miam		
<u>Jeudi</u>			Miam		
<u>Vendredi</u>			Miam		

I12

I11

Les textes I12 et I11 sont chacun dans un paragraphe propre.

**Exercice 3** : Adapter la page html suivante à votre emploi du temps de ce semestre (sauf le jeudi après-midi) :

## Emploi du temps du groupe C de L1

Jour	8h - 10h	10h - 12h	12h - 14h	14h - 16h	16h - 18h
<u>Lundi</u>		CM Recoura	Miam	TD AS08	
<u>Mardi</u>	CM Paris	TP A121		TP A115	
<u>Mercredi</u>					
<u>Jeudi</u>				Sport universitaire	
<u>Vendredi</u>					

I12

I11

Les textes I12 et I11 sont chacun dans un paragraphe propre.

**Exercice 4** : Réaliser la page html suivante :

**un sudoku**

1	4	3	2
3	2	4	1
2	2	1	4
4	1	2	3

**Exercice 5 (Facultatif mais conseillé) :** Réaliser la page html suivante :

## Un calendrier

Septembre 2016						
L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		
Septembre 2016						

**Exercice 6 (Facultatif mais conseillé) :** Réaliser la page html suivante :

## Un tableau de couleurs

