

Exercices HTML5

Exo-1

Donner le document html qui permet d'obtenir

Comparatif modèle économique				
Modèle			Vitesse en km/ heure	Consommation en litre/100 km
Marque	Type	Numéro de série		
Peugeot 206	B2	234.34	132	5,7
Citroën AX	AT67B8	6789	126	5,5

Donner le document html qui permet d'obtenir

1 - Systèmes d'exploitation

- Windows
- IOS
- Unix

2 - Langages de programmation

- non orientés objets
 - a. Fortran
 - b. Cobol
 - c. C
- orientés objets
 - a. Java
 - b. Perl
 - c. Python
 - d. Ruby
 - e. Réseaux

Exo-2

Donner le document html qui permet d'obtenir

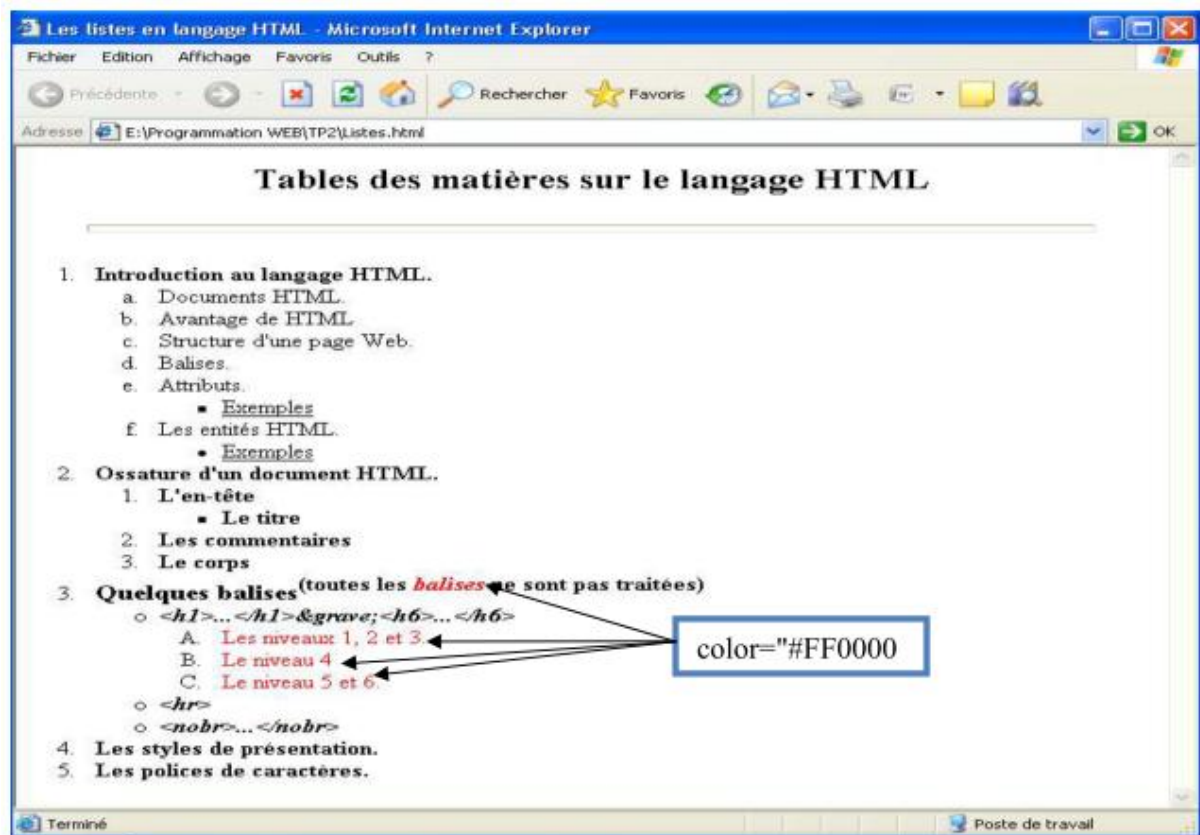
A1	100	Un	1000.25
B1	200	Deux	2000.00
C1	300	Trois	3000.00

Donner le document html qui permet d'obtenir

Années	Salaires		
	Nord	Sud	Total
2005	10M	8M	18M
2006	14M	11M	25M

Exo-3

Donner le document html qui permet d'obtenir cette page:



Exo-4

Ecrire le code qui permet de réaliser la petite page suivante:

