

## TDM N°2

### Exercice 1 :

Dessinez les tableaux suivants :

Graphique des types de nuages

Altitude	Nom du nuage	
Hauteur	Cirrus	
	Cirrocumulus	
	cirro-stratus	
Milieu	altocumulus	
	Altostratus	
Faible	Cumulus	sans précipitation
	Alto cumulus	sans précipitation
	Stratocumulus	sans précipitation
	Cumulonimbus	précipitant
	Nimbostratus	précipitant



### Exercice 2:

Construire le formulaire suivant :

**Formulaire d'informations**

Nom:

Prénom:

E-mail:

---

**Question de concours**

Quelle est la hauteur de la tour Eiffel à Paris, France?

584ft  
 784ft  
 984ft  
 1184ft

---

**Question de passage**

En 25 mots ou moins, dites pourquoi vous aimeriez gagner 10000 \$:

---

**Participez à la compétition**

"Enter"

### Exercice 3: Créer le contenu suivant

adresse :

5 avenue FPN UMP-Oujda  
62000 Maroc

Une citation :

Mignonne, allons voir si la rose  
Qui ce matin avait déclose  
Sa robe de pourpre au Soleil

```
// Un programme
#include <stdio.h>
main() {
    printf("Hello world!\n");
}
```

Texte appuyé, en emphase, surligné, police machine à écrire, indice, exposant  
caractères spéciaux : < > & "



**Exercice 4 :**

Construire la liste suivante :

**Table des matières de mon livre**

**1. Chapitre I**

**I. Section 1.1**

i. Premier sujet

ii. Deuxième sujet

◦ sous-thème1

◦ sous-thème2

**II. Section 1.2**

**III. Section 1.3**

**2. Chapitre II**

**I. Section 2.1**

i. Premier sujet

ii. Deuxième sujet

◦ sous-thème1

◦ sous-thème2

**II. Section 2.2**

**III. Section 2.3**

**3. Chapitre III**

**I. Section 3.1**

i. Premier sujet

ii. Deuxième sujet

52 3 Tableaux, formulaires, listes et cadres HTML

◦ sous-thème1

◦ sous-thème2

◦ sous-thème3

**II. Section 3.2**

**III. Section 3.3**

i. Premier sujet

ii. Deuxième sujet

**IV. Section 3.4**

**Exercice 5:**

Image



Son

► 0:00 / 0:00 🔊 ⋮

Jauges

Progression : ██████████

Mesure : ██████████

Styles

Style inclus dans la balise (paragraphe centré)

Style entre des balises <style> </style> (couleur)