

1– Taper le texte suivant :

Dans une assemblée de 50 personnes, il y a 31 femmes. Celles-ci représentent 62 % de l'assemblée.

En mathématiques, un ensemble peut être noté en faisant figurer la liste de ses éléments entre une accolade ouvrante ( $\{$ ) et une accolade fermante ( $\}$ ).

En  $\text{\LaTeX}$ , une formule en ligne commence par un signe dollar  $\$$  et se termine par un dollar, ou commence par  $\backslash$ ( et finit par  $\backslash$ ).

C# est un langage de programmation orientée objet, fortement typé, dérivé de C et C++.

On considère généralement que la température basale usuelle du corps humain est de 37 °C.

2– Mettre tout le texte en italique.

3– Mettre les mots suivants en gras : En mathématiques, langage de programmation.

4– Mettre les mots suivants en font normale : la température basale usuelle.

5– Mettre la phrase suivante en  $\text{\LaTeX}$  : une formule en ligne ... termine par un dollar.

6– Centrer le premier paragraphe, aligner à gauche le deuxième, et aligner à droite le troisième.

7– Modifier les espaces suivants : espace interligne = 150%, espace inter-paragraphe = 2cm.

Avec les environnements de listes, reproduire le texte suivant :

A. Pôle de Jijel :

A.1. Faculté SEI :

- 1) Département de MI.
- 2) Département d'Informatique.
- 3) Département de Mathématiques :
  - (i) Licence :
    - Maths Fondamentales.
    - Analyse.
    - EDP.
    - Proba.
  - (ii) Master :
    - Maths Fondamentales.
    - Analyse.
    - EDP.
    - Proba.
- 4) Département de Physique.
- 5) Département de Chimie.
- 6) Département de SM.

A.2. Faculté ST.

A.3. Faculté SNV.

B. Pôle de Tassoust :

B.1. Faculté ...

B.2. Faculté ...