

1. Insérer entre les deux premiers paragraphes un nouveau paragraphe ayant le contenu suivant :

L'acide **sulfurique**, appelé jadis **huile de vitriol** ou **vitriol**, est un composé chimique de formule  $H_2SO_4$ .

Respecter les mots écrits en gras et le texte en indice.

2. Rechercher dans le texte la séquence suivante : "Mesure terminale". Modifier la couleur du texte en vert (code de la couleur : "green"), mettre le texte en italique et insérer après lui, en superscript mais sans italique, le texte "\*)", toujours avec la couleur verte.

Après tout cela, il doit avoir l'aspect suivant:

*mesure terminale<sup>\*)</sup>*

3. Insérer, à la fin de la page, après son dernier paragraphe, une ligne horizontale de couleur mauve (fuchsia) et le texte suivant, toujours en fuchsia:

---

\*) Voir jauge

4. Insérer sur l'image du document un hyperlien associé à cette séquence, qui ouvre l'adresse "http://www.saguna.ro/web6/orar.html"

5. Changer l'alignement du deuxième paragraphe au centre.

6. Insérer juste avant l'image du document la liste suivante, marquée par des chiffres romains en minuscule:

Grandeurs mesurables:

- i. Longueur
- ii. Volume
- iii. Masse
- iv. Température
- v. Vitesse
- vi. Tension
- vii. Intensité

7. Insérer l'image présente déjà dans le document (comp\_i.jpg), tout au début de celui-ci (en gardant celle qui existe déjà), **avant** la première ligne du texte en modifiant sa longueur à 100 pixels, sa hauteur à 150 pixels et en lui mettant une bordure ayant l'épaisseur de 12 pixels.

8. Insérer, en début du document, avant l'image de l'exercice précédent, le tableau suivant :

Orange	Marron
Rouge	Vert

Les paramètres que vous devez respecter :

- l'espacement entre les bordures et le contenu (le texte) de la cellule doit avoir la dimension 10
- la couleur de fond des cellules sont "orange", "saddlebrown", "red" and "green"