Page de présentation

(nom, titre du cours, titre du rapport de laboratoire, nom de l’enseignant, lieu et date)

**But de l’expérimentation :**

**Liste de matériel :**

Cochez le matériel que vous utiliserez, précisez les formats et ajoutez des éléments, au besoin :

[ ]  Béchers de différents formats :

[ ]  Erlenmeyers de différents formats :

[ ]  Cylindres gradués de différents formats :

[ ]  Éprouvettes de différents formats :

[ ]  Thermomètre

[ ]  Chronomètre

[ ]  Balance

[ ]

[ ]

[ ]

[ ]

[ ]

[ ]

[ ]

[ ]

[ ]

[ ]

[ ]

[ ]  Ordinateur muni d’un logiciel tableur

[ ]

[ ]

[ ]

[ ]

**Manipulations et mesures de sécurité :**

**Tableau de données**

Placez ici le tableau de données. Le tableau de données doit être accompagné des incertitudes.

**Analyse des résultats (**incluant vos calculs et le graphique produit à l’aide du tableur)**:**

**Discussion**(inclure les sources d’erreur dans votre discussion) **:**

**Conclusion :**