

## GROUPE :

Pour **chaque fiche (méthode ou expérimentale)**, utilisez une feuille de votre classeur :

- 1- Dans la **marge** en haut à gauche, notez votre **nom, prénom et classe** ;
- 2- Notez le **titre** de la fiche et le **code T1-PA-03** ;
- 3- Notez les **informations** qui vous sont **nécessaires** (exemple : phrases en bleue et mots clefs en rouge).

*Remarque : vous pouvez numéroter vos feuilles pour mieux les ranger.*

**Fiche : MESURER LA TEMPERATURE**

Faites un schéma légendé en respectant la fiche méthode distribuée en classe et qui est dans votre classeur (5<sup>ème</sup> intercalaire).

**Fiche : A QUELLE TEMPERATURE L'EAU BOUT-ELLE A LANNION ?**

Faites un schéma légendé en respectant la fiche méthode distribuée en classe et qui est dans votre classeur (5<sup>ème</sup> intercalaire).

Relevez, toutes les minutes ou 30 s, les températures de l'expérience dans un tableau. Dans ce même tableau vous noterez vos observations sur l'état de l'eau dans le ballon.

Aidez-vous des deux fiches méthodes qui suivent :

**Fiche : SCHEMAS DE LA VERRERIE**

Les schémas sont à utiliser dans vos schémas légendés.

**Fiche : COMMENT TRACER UN GRAPHIQUE**

Prendre en note ce qui est important.



*La feuille sur le graphique est à ranger avec la fiche méthode « réaliser un schéma » dans le 5<sup>ème</sup> intercalaire « Méthodologie ».*

Aidez-vous de la proposition de tableau suivante :

Temps (min)	0	1	2	3	...	11	12	...
Température mesurée (°C)								
Mes observations								

Astuce : Si le tableau est trop long (trop de cases=colonnes), faites en deux !