

HEIG

Nom du cours Sujet du rapport Rapport

Titre du rapport

Élèves :

Prénom NOM

Prénom Nom

Prénom Nom

Enseignant:

Prénom Nom

Prénom NOM 13 avril 2023

m 11	1	1 • •
Table	CAC	matières
Table	$\mathbf{u} \mathbf{v} \mathbf{s}$	

1	Théorie	2
2	Protocole expérimental	2
3	Mesures	2
4	Analyse, commentaires, discussion	2
5	Conclusion	2
6	Quelques commandes	2

Nom du cours Titre du rapport 1

Prénom NOM 13 avril 2023

- 1 Théorie
- 2 Protocole expérimental
- 3 Mesures
- 4 Analyse, commentaires, discussion
- 5 Conclusion
- 6 Quelques commandes

Voici quelques commandes utiles:



FIGURE 1 – Légende de la figure

Ici, je cite l'image 1

$$\rho + \Delta = 42 \tag{1}$$

L'équation 1 est cité ici.

Pour écrire des variables dans le texte, il suffit de mettre le symbole \$ entre le texte souhaité comme : constante ρ .

x = ??