

Exemple de fichier L^AT_EX

Vos professeurs

27 mai 2021

1 Une partie numérotée

On peut écrire du texte librement, le système s'occupe de le mettre en forme.

1.1 Une sous-partie numérotée

On peut aussi écrire des mathématiques dans le texte : $0 = x^2 - 2x$, mais aussi dans un environnement

$$\frac{1}{2\pi} \int_0^{\pi/2} \cos(t) dt = 1515.$$

Une partie non numérotée

Pour un guide complet (lien cliquable) :

The not so short introduction to L^AT_EX2 ϵ

ou bien le wikilivre !