

Université Des Lagunes

Gérard KRA

19 décembre 2021



# **Table des matières**



**Première partie**

**partie 1**



C'est plus facile d'assumer ce qu'on est que d'imiter ce qu'on l'est pas!  
Calculer l'intégrale  $\int_a^b f(x)dx$

$$\begin{aligned} & \int_a^b f(x)dx \\ & \int_a^b f(x)dx \end{aligned} \tag{1}$$



# **Chapitre 1**

## **introduction**

### **1.1 introduction**

#### **1.1.1 première partie**

##### **1.1.1.1 deuxièmen partie**

###### **1.1.1.1.1 troisième partie**

###### **1.1.1.1.1.1 Part 2**



## **Chapitre 2**

**ok**