Installer une version recente de python

Installer Jupyter notebook

## **REQUEST:**

Partie1

installer la librairie requests

recuperer et afficher les valeurs grace a la librairie requests:

\* https://api.binance.com/api/v3/ticker/bookTicker

creer une fonction qui retourne le status de la requetes et l'url créer

ajouter un argument payload a la fonction pour ne recuperer que les valeurs correspondant a un symbol

## **BONUS**

- \* utiliser votre fonction pour recupere les informations du symbol "LTCBTC" a intervalle de 30 secondes
- \* les stocker en local dans un csv

## Partie2

- \* partant de l'api heberger a l'url :
- \* https://public.opendatasoft.com/api/records/1.0/search/
- \* utilisez la fonction creer précédemment pour récupérer les valeur correspondante au dataset "arome-0025-sp1\_sp2"
- \* nous voulons recuperer 20 lignes

## **BONUS**

en utilisant l'api github créer une fonction qui prend en parametre le proprietaires le repos et retourne le language utiliser et la date de creation