**8INF846 – Intelligence Artificielle – Automne 2021 Travail No. 2 Création CSP pour le jeu du Sudoku**

Une image contenant texte, noir, blanc, équipement électronique

Description générée automatiquement

# Miras Lucas - MIRL13119901

# Deniau Loïs - DENL25019903

Comment lancer l’application :

* Installer python 3.9.7
* Lancer le fichier main.py avec python

Options de lancement :

En ouvrant le fichier main.py, il est possible de rentrer le sudoku à résoudre dans une matrice de 9\*9 puis de lancer la commander solver.solveSCP(MATRICE)

# Description de l’objet CSP