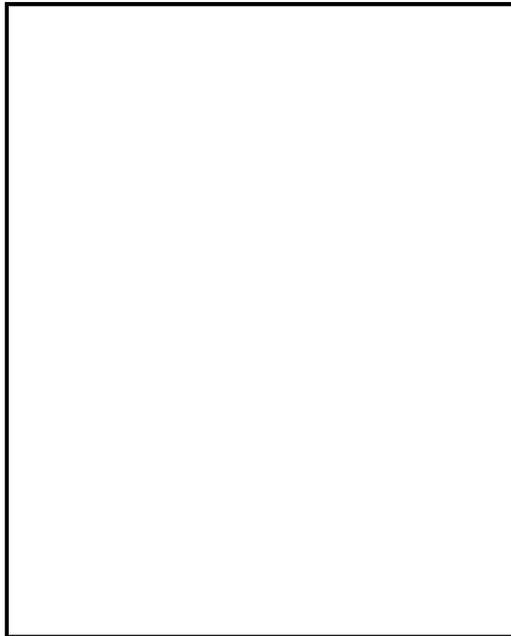


Fiche élève : La condition Si/Sinon (1 heure)

- a) Construire un programme prend comme entrée l'âge de l'utilisateur et qui indique s'il est majeur ou non



- b) Construire un programme qui détermine les solutions d'une équation du second degré dans \mathbb{R} . (Cet algorithme a déjà été étudié en classe et il ne reste plus qu'à l'écrire en langage Python).



Exécuter le programme avec :

- a) $x^2 + 5x + 6 = 0$
b) $2x^2 + 4x + 2 = 0$
c) $x^2 + x + 1 = 0$