Def \_\_repr\_\_ => Permet d’indiquer une chaîne de caractères qui sert de représentation à une classe

def \_\_str\_\_ => Permet d’indiquer la représentation en chaîne de caractères d’un objet

2 façons d’écrire un print avec les classes :

-print(« utilisateur(prenom=’{}’, nom=’{}’) ».format(self.prenom, self.nom))

-print(f’’Utilisateur(prenom={self.prenom}, nom={self.nom}’’)

Que veut dire « if \_\_name\_\_=’’\_\_main\_\_’’ :

=> Cette condition permet d’éxecuter le code se trouvant dessous si il est éxécuté directement

=>Si le fichier py est exécuté en tant que module, cette condition ne sera pas respecté et le programme exécutera le code se trouvant en dehors de cette condition