Date d'affectation des sujets : 09/11/2023

La remise des projets (version exécutable) aura lieu le jour de l'examen du premier semestre ( à désigner ultérieurement )

Prière d'affecter à chaque sujet un groupe, un groupe ne doit pas dépasser 3 étudiants,

Mettre en place l'analyseur lexical puis l'analyseur syntaxique

	Nature de l'instructions ( en Python)	Groupe
1	Affectation	Partie commune
2	If elif else	
	if condition1:	
	instr1	
	instr2	
	elif condition2:	
	instr11	
	instr22	
	else:	
	instr31	
	instr32	
	while condition :	
	instr1	
	instr2	
	instr3	
3	For	
	for i in range (N):	
	instr	
	for i in range(V1,V2):	
	instr	
	for i in range(V1,V2,p):	
	instr	
4	Les fonctions	
5	Les listes et liste de listes	
	L=[1,2,3]	
	LL=[[3,4],"ED",67,0.001]	
6	Les dictionnaires et dictionnaire de dictionnaires	
	d={"cle":val}	
	d={"cle":val,{"c1":v1,"c2":v2,"c3":v3}}	
7	Les tuples et tuple de tuples	
	T=(v1,v2)	
	T = ((v1, V3), v2)	
8	Les classes	
L	1	ı