Réunion d'équipe du 3 novembre 2021

Membres présents	Membres absents	Durée	Lieu
Gisel RODRIGUEZ-BAIDE			
Chaima TOUNSI-OMEZZINE		2h30	TELECOM Nancy
Céline ZHANG			

Ordre du jour

- 1. Discussion sur le travail réalisé
- 2. Travail commun
- 3. Répartition des tâches

Discussion sur le travail réalisé

Chaima a principalement travaillé sur la première version de la grammaire. Quelques questions ont été soulevées par l'ensemble de l'équipe :

- printf b; ((TP1) ici le skip ignore-t-il l'espace entre print et b? J'ai l'impression dans la grammaire peut lire printfb, mais quand on lui donne printfb, bien sûr il n'aime pas).
- (* IDF,)+? car dans le sujet il y a (* <ident>),+ ou +, on ne sait pas si la virgule doit se répéter. Se référer totalement à la documentation? compilation gcc?
- Est-ce que l'axiome peut ne rien donner? dans ce cas là il n'y a pas de mot?
- On skip le saut de ligne ()?
- Peut-on écrire 2 = 3 avec notre grammaire correcte?

Travail commun

Il y a eu des soucis pour trouver l'écriture correcte en Regex des codes ASCII, finalement, nous avons pu trouvé et corriger les règles de grammaires. Un problème peut causer des soucis pour certains terminaux, sur Windows 10, il est possible que la Regex entre crochets [] ne soit pas reconnu (par exemple [0-9] doit être écrit '0'...'9' pour être reconnu). Le soucis les lignes à commenter a été réglé.

Répartition des tâches

Chaima TOUNSI-OMEZZINE s'occupera d'écrire les fichiers test en langage C pour vérifier la grammaire exhausivement.

Céline ZHANG se chargera de continuer sur l'écriture de la grammaire et de corriger les problèmes.

Gisel RODRIGUEZ-BAIDE se chargera de vérifier la grammaire (ambiguïté, récursivité à gauche) de trouver les réductions et factorisations si nécessaire.

TO-DO LIST

- Écrire la grammaire CIR-C et vérifier
- Poser les questions aux professeurs
- Revoir les cours sur la grammaire
- Écrire les tests

 $Prochaine\ r\'eunion: 10/11/2021$