

Fiche de suivi de la semaine du 20 Mars

HOSSAIN Akash, ETAME-MAYI Paul-Simon,
NGUYEN Elise, CHAGNON Dorine

1 Activités de la semaine

Akash J'ai codé l'affichage de la majorité des blocs des zones édition et choix. J'ai notamment codé la manière dont s'affichent les opérations dans l'édition, et comment leurs arguments s'affichent à l'intérieur. J'ai aussi codé les fonctions qui reconnaissent dans quel programme un bloc choix est lâché. Ca marche correctement.

Dorine J'ai permis au bloc de s'afficher sur une ligne à la fois.

Paul-Simon J'ai commencé à implémenter la liste de Map de variables. Je n'ai pas encore terminé, par contre...

2 Difficultés rencontrées

Akash Pour la façon d'afficher comment les blocs s'imbriquent les uns dans les autres et changent leur taille dynamiquement, il a fallu bien choisir mon Layout, et j'ai dû faire plusieurs essais infructueux sur des Layouts non appropriés. J'ai fini par trouver mon bonheur avec un BorderLayout.

Paul-Simon J'ai du mal à voir comment faire en sorte que les Instructions aient une référence correcte aux variables lors de leur création. Je pense avoir trouvé, mais je vais devoir vérifier...

3 Planning de la semaine prochaine

Akash Il va falloir permettre de changer les blocs de la zone édition de place dans le programme. Il faut aussi gérer l'indentation quand on rentre dans une boucle. Je pense que je vais d'abord essayer de lier les blocs de la zone édition vers des expressions et instructions dans le modèle.

Dorine Pour l'indentation, il faudra voir où on récupère cette information pour ensuite appeler la fonction qui fait l'indentation. Permettre aux blocs de se déplacer à l'intérieur d'un programme (changer de ligne).

Paul-Simon Terminer la gestion des variables et voir comment associer le modèle à la vue. Je pense commencer par vérifier si les blocs de la vue sont complets.