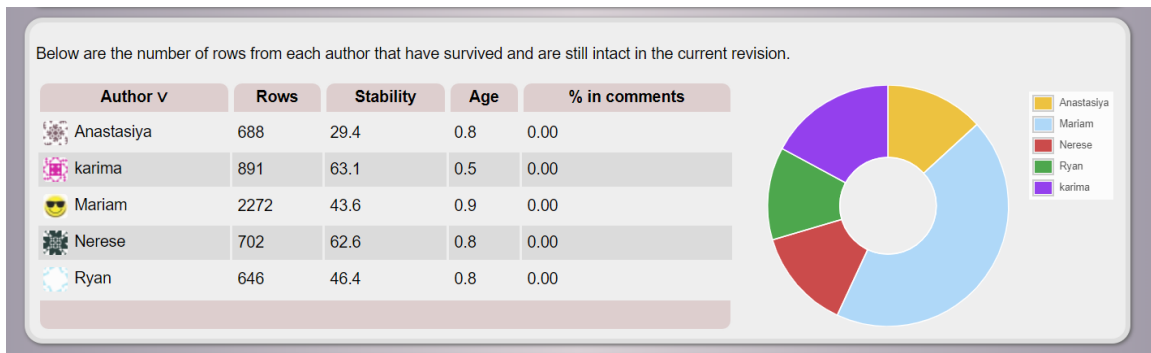


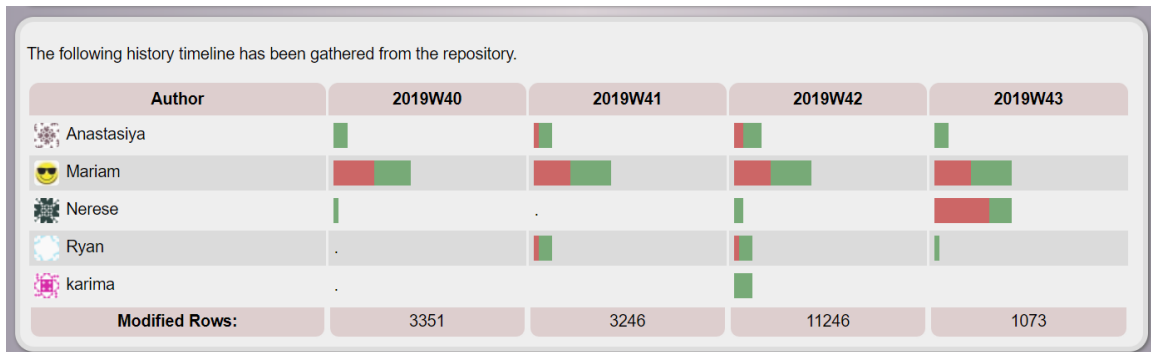
On remarque que Mariam et Anastasiya ont le plus de pourcentage de changement. Cela est dû au fait que les deux, surtout Mariam, se sont occupées à nettoyer le code et à enlever les parties inutilisées ou apporter des changements pour optimiser le code. De plus, Mariam s'occupait généralement de faire les merges des différentes branches entre elles, car elle avait une vue plus générale du code. Sinon, on remarque que tous ont un nombre d'insertions assez semblable.

Comparaison avec sprint 1 : il est possible de constater que les tâches ont été plus équitablement réparties entre les équipiers dans le sprint 2. Le graphique est aussi beaucoup plus représentatif du travail de chacun, comme le graph ne prend pas en considération le premier commit du cadriciel, qui a, bien sûr, faussé nos données.



On remarque que tous ont semblablement le même nombre de lignes qui ont survécu dans la dernière version de notre application. Cela démontre que nous avons bien séparés les tâches. On remarque toutefois que Ryan, Mariam et Anastasiya ont une stabilité faible. Cela est normal, car en créant des nouvelles composantes dans notre application, on se rendait compte qu'il est possible de le faire d'une façon optimale. Alors, on rechangeait notre code. Puisque Karima et Nerese se sont beaucoup occupés des tests, ils ont plutôt une bonne stabilité.

Comparaison avec sprint 1 : Encore une fois, le graphique du premier sprint n'était pas vraiment représentatif du fonctionnement de l'équipe, ni de la répartition des tâches. Il est possible de voir que la stabilité de la plupart des membres de l'équipe a augmenté. Ceci est principalement dû au fait que, comme la base de notre application a déjà été faite au premier sprint (pour la majorité), il était beaucoup plus facile d'intégrer de nouvelles fonctionnalités (comme les outils)



On remarque que Mariam et Anastasiya restent stables dans leurs nombres de commits pendant la durée du sprint 2. Cela est normal, car on travaille, on push et parfois, on revient sur notre code et on apporte des modifications. Cependant, les trois autres font des commits moins souvent, mais avec du code complet et fonctionnel. De plus, comme Mariam avait principalement la charge de bien organiser le code, de faire des modifications à la suite du premier sprint ainsi que de faire les merges, il est possible d'observer qu'elle supprime presque autant de ligne de code que ce qu'elle en ajoute.

Comparaison avec sprint 1 : Comme on est dans le deuxième sprint, on est un peu plus à l'aise de travailler tout seul. Il est alors possible d'observer des métriques un peu plus représentatif du travail fait. Il est important de mentionner que on travaille encore parfois en binôme pour que tout le monde puisse avoir une vue générale du code.