Réunion 12/05

Bilan sur les avancements:

- difficultés sur test unitaires de mélanger sac
- Valgrind : ok
- 100 % avec lcov gcov pour la couverture
- V1 quasiment terminée
- démonstration v1 par partage d'écran

Conseils:

- faire exécutable .exe de la V1 si possible ;
- indiquer sur git quelles librairies si un prof veut le tester (un mode d'emploi de quoi installer pour y jouer) ;
- notation : bien travaillé soutenance et rapport ;
- préparer vidéo de démonstrations : raconter nos commentaires lors de la soutenance ;
- envoyer rapports relecture: max mercredi 10h;

test unitaires: finir à 100% ligne de codes

Questions:

Tests unitaire:

dans mélanger sac : seed Time null (nb seconde),

srand(nb seconde depuis le temps 0 du C) -> srand(1)-> plusieurs appel à rand -> sort la même suite de valeur pour rand. tester si on appel 2 fois mélanger avec meme graines on obtient 2 fois le même paquet, on peut connaître l'ordre.

<u>démo v1 :</u>

- fonte sans serif (police de caractère);
- régler bug bouton fin du tour qui apparait pas ;
- amélioration graphique visibilité écriture;

RDV: - Test soutenance répétition le 25 mai de 9h à 10h.