

Travailler les maths sur Anki :

- S'assurer d'avoir téléchargé la bonne version du logiciel sur son ordinateur, et **après** si on veut en plus sur son téléphone (celui avec une icône d'étoile bleue). Le logiciel est gratuit sur PC et Mac, l'appli est gratuite sur android, mais elle est payante sur l'apple store. Pour les utilisateurs d'iphone et d'ipad, on peut tout à fait réviser directement sur le site ankiweb. Les mises à jours et les réglages sont beaucoup plus accessibles sur l'interface ordinateur, mais les révisions peuvent se faire indifféremment sur ordi ou smartphone.

- Récupérer les paquets de la classe sur ankiweb sur cette page : <https://ankiweb.net/shared/by-author/916105991>

- Se prévoir une routine QUOTIDIENNE (toujours à la même heure, pour ce que ce soit plus facile à tenir) et programmer le paquet pour qu'il y ait idéalement 5 nouvelles cartes par jour. Répondre à toutes les flashcards **jusqu'à ce que le message « Félicitations ! Vous en avez fini avec ce paquet pour l'instant. »** apparaisse. Répéter l'opération pour tous les paquets. Certaines cartes peuvent nécessiter l'usage d'un papier brouillon mais la plupart se font de tête.

- Il faut être vraiment HONNÊTE dans son auto-évaluation. :

Ne cliquer sur « facile » que si la réponse vient du tac au tac ;

Cliquer sur « Correct » si la réponse est venue sans trop de réflexion ;

Cliquer sur « difficile » si la réponse, juste, a mis du temps à revenir en tête ;

Si le moindre détail de la réponse manque, cliquer sur « à revoir ».

En effet, en maths, le moindre détail d'une réponse a une importance cruciale !

- Quand on cherche un carte en particulier en dehors du temps de révision pour consultation, penser à aller dans l'onglet « parcourir » du paquet de taper un mot-clé figurant sur la carte

- Si on veut faire des révision ciblées, il est possible d'utiliser la fonctionnalité « révisions personnalisées » et faire une révision par tag. Dans le paquet de première année, les cartes sont tagées selon le niveau de difficulté et par grandes thématiques (algèbre, analyse, proba, etc.). Dans le paquet de seconde année, les cartes sont tagées par chapitre plus précis.