**Carnet de bord personnel :**

**Réunion du 24 mars :**

* Nommé président du groupe *(keskesé?)* et vote pour nommer Erwan secrétaire
* J’ai cherché avec le groupe des débuts d’idées pour le projet
* Mise en commun des idées vis-à-vis du fonctionnement de la calculatrice et de son design

**Réunion du 31 mars :**

* Création du PowerPoint
* Début de la mise en commun des idées pour le tableau du périmètre fonctionnel
* Tri en trois catégories (Obligatoire, Confort, Luxe) des idées du groupe :

• Dans la Cat. 1 : Fonctions basiques (+, -, ÷, x, =), fonction d’ajout d’entiers grâce aux touches virtuelles de la calculatrice, fonctions de suppression et d’effacement

• Dans la Cat. 2 : Fonctions simples comme « Racine carrée » ou « Puissances », possibilité d’entrer des entiers depuis le clavier d’un ordinateur

• Dans la Cat. 3 : Système de changement de couleur, système de mémoire

**Réunion du 8 avril :**

* Revue du PowerPoint et corrections de fautes/mise en page de diapositives
* Travail sur les spécifications avec Nicolas
* Lakshman travaille sur le cahier des charges et Erwan sur le tableau des fonctionnalités
* Codage de l’interface de la Calculatrice (à revoir/ modifier)

**Réunion du 28 avril :**

* Modification en groupe du PowerPoint, corrections et ajouts (slide 3)
* J’ai attribué les rôles pour les étapes 4, 5 et 6 du projet
* Je m’occupe de l’étape 5 : Modélisation (doc. du fonctionnement, doc. Du développement…)
* Avancée dans le PowerPoint
* Avancée dans le codage de la calculatrice (interface) – début de codage des fonctions prochainement