**++++++++++++++++++**

**+ Labo4 : Calendrier +**

**++++++++++++++++++**

Plan v1.0

Deadline : Vendredi 4 novembre 2022, 23h

Choix de la langue : français, sans accents

**MISE EN PLACE, REPARTITION DES TACHES +++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++**

Fichiers à créer pour le projet :

* [x] .cpp, .hpp
* [x] cMake avec les includes
* [x] dossier github
* [ ] création de 2 branches distinctes Julia et Nicolas
* [x] plan – pseudo – code
* [x] schéma mindmap des fichiers et relations entre eux

Liste des sous-programmes à créer :

* [] Fct1 : Saisie utilisateur de l’année souhaitée pour le calendrier  : Julia
* [] Fct2 : Vérification saisie utilisateur : Julia
  + Message d’erreur clairs…
* [] Fct3 : déterminer Jour du premier 1er janvier avec ctime : Nicolas
* [] Fct4 : Année bissextile ou non ? : Nicolas
* [] Fct5 : Affichage du calendrier : Nicolas, Julia
  + Afficher nom du mois, Année
  + Afficher L M M J V S D
* [] Fct6 : Menu : quitter, recommencer : Julia

Liste des erreurs à tester :

* Saisir qqchose hors de intervalle [1800 –2100]
* Saisir qqchose qui n’est pas un int

**VERIFICATION POUR LE RENDU** +++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++++

Fichiers pour le rendu :

* [ ] .cpp
* [ ] .hpp
* [ ] pdf

Vérifications avant le rendu :

* [ ] Noms de fichiers
* [ ] En – tête pour chaque fichier
* [ ] Commentaires judicieux, sans accents, français
* [ ] Nom des variables
* [ ] Alignement du code, lisibilité
* [ ] Warnings
* [ ] Opérations pas autorisées