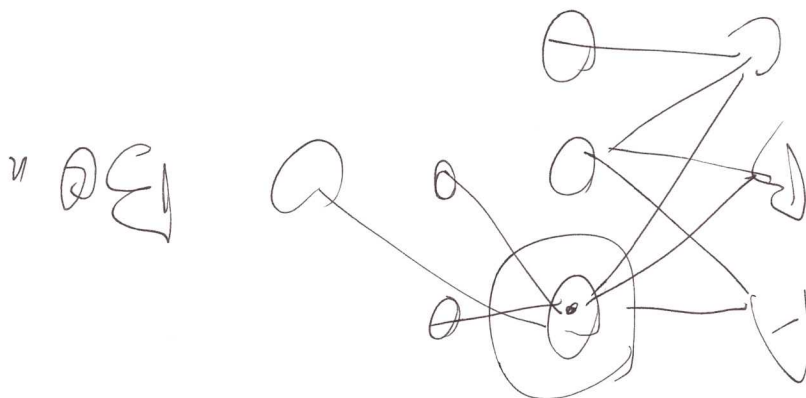


10 Dec → 21 Dec

Obj : Réaliser projet (équipe 4~~2~~5) avec méthode Agile

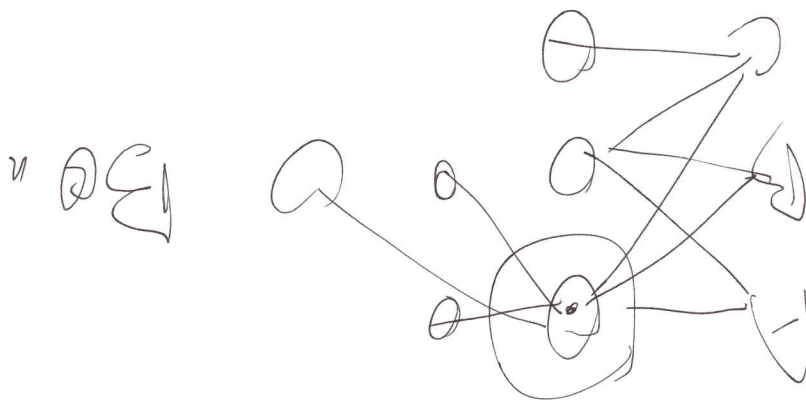
- Acquisition d'images / sauvegarder des images
- Application de filtres
- Plusieurs traitements d'images
- Détection de forme
- Utilisation
-



10 Dec → 21 Dec

Obj : Réaliser projet (équipe 4^{ans}) avec méthode Agile

- Acquisition d'images / sauvegarder des images
- Application de filtres
- Implémenter traitement d'images
- Détection de forme
- Utilisation
-



Sujet 1

Détection de panneaux de l'im

- Détection de signe

- _____ en monde réel (image)
- _____ en monde réel (vidéo)

Sujet 2

Détection automatique des pièces

- Détection d'une pièce

- _____ plusieurs pièces

↳ puis les totaliser

Sujet 3

* Détection de fruits

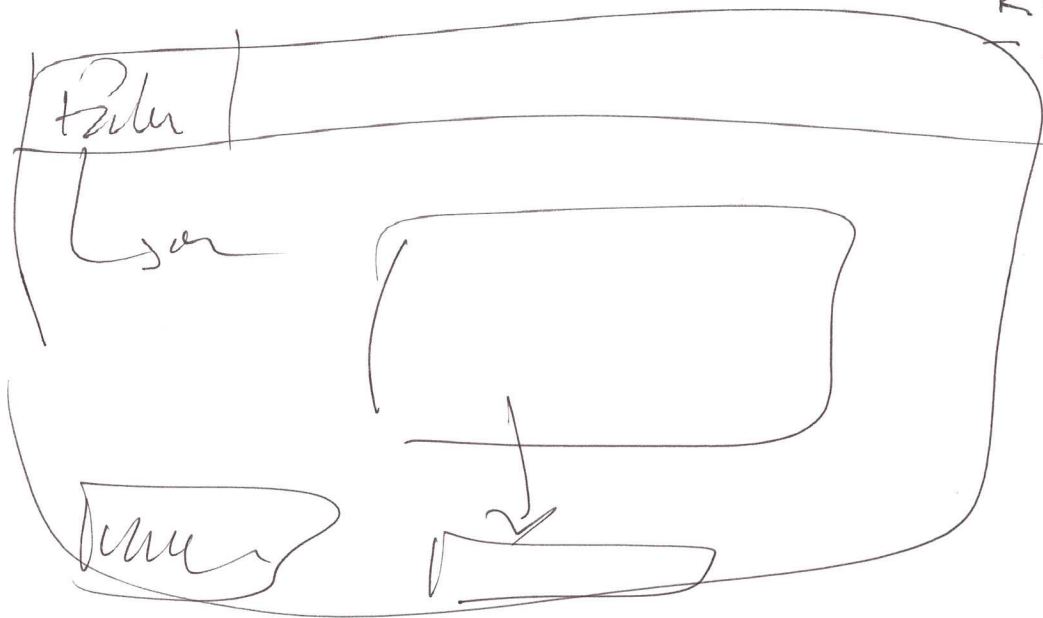
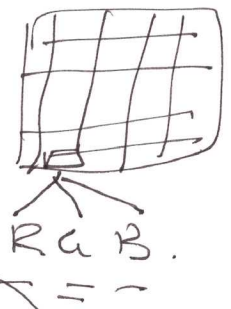
- Détection d'un fruit et ses caractéristiques

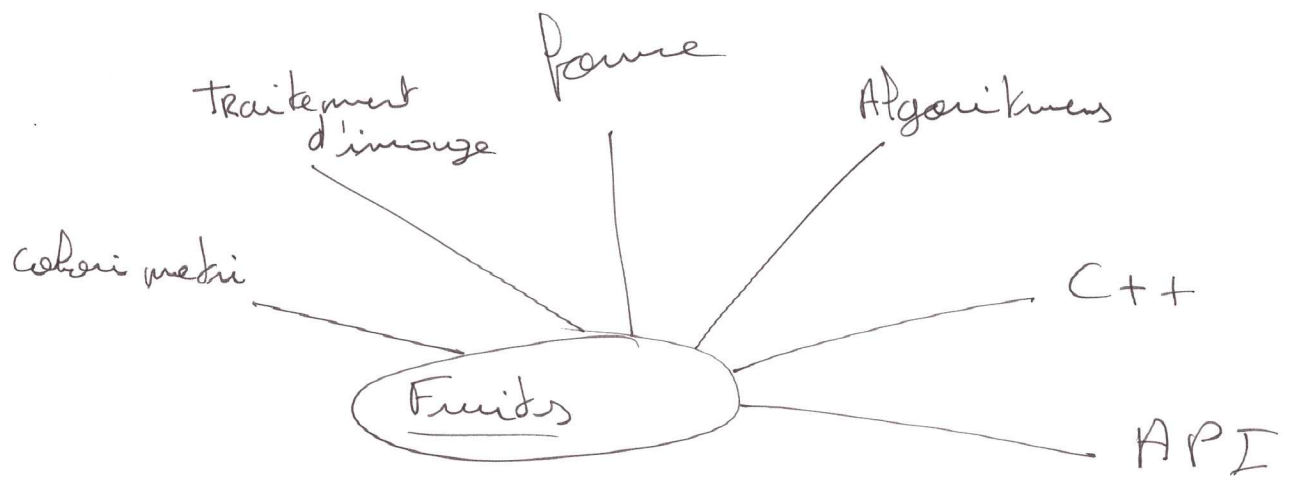
- Détection plusieurs fruits et des listes

liste des tds

- librairie bibliothèque
- Dynamique - Diagramme
- l'aggrégation de l'application typical
- Redaction du Cubate
- du état test documentation test
- u d user utilisations
- ...

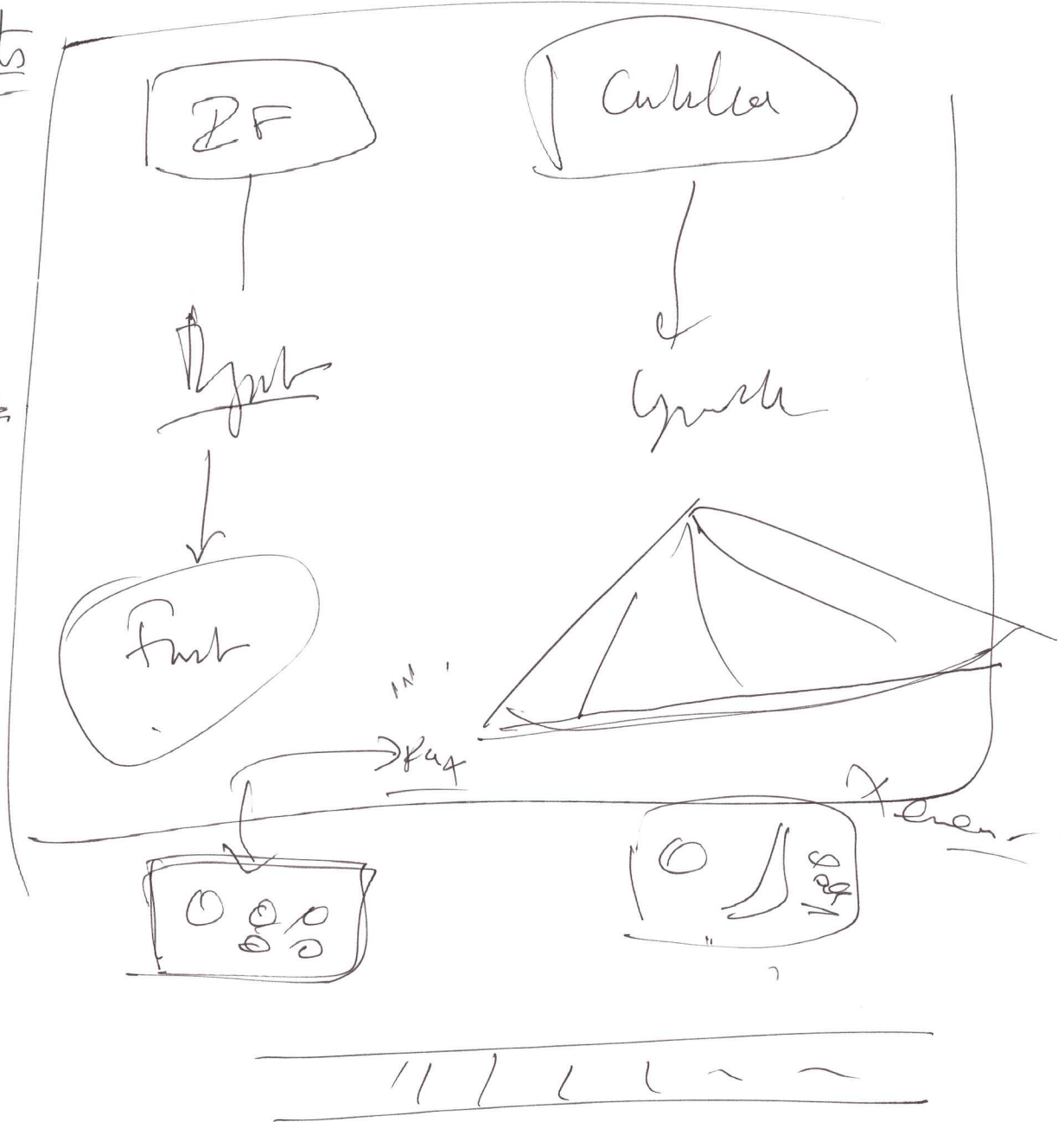
C++ 9+ opener
puiss





Fruiter

Contexte



Cubler