**Hardware (⅕)**

* Châssis :
  + Impression (via STL Cassé) ⇒ **Guillaume**
  + Assemblage
* Électronique :
  + Soudure des pièces ⇒ **Maxime**
* Assemblage Châssis / Électronique (composants)
* Câblage

**Software (⅗)**

* Suivi de ligne ⇒ **Maxime, Julien, Guillaume, Juan Pablo**
* Intersection ⇒
* Sortie de route ⇒
* Détection des couleurs des cases
* Lâché de caisse
* Reconnaissance de grille dans la mémoire
* Plus court chemin (Dijkstra), ...

**Tests (⅕)**

* Test suivi de ligne : (⇒ **Maxime, Julien, Guillaume, Juan Pablo**)
  + ligne droite
  + courbe
* Test intersection :
  + X, T et L
* Test sortie de route
* Test couleurs
* Test lâché de caisses
* Test reconnaissance grille mémoire
* Test Dijkstra