* Diffférence au niveau de la vision(resolution de la camera)
* Arriver à différencier les hommes des femmes et des enfants.
* Distinguer les couleurs des vêtements
* Arriver à voir si il détecte des objets ou des animaux de compagnie
* Détecter une personne préssée.

Date limite :11 novembre

Rapport :

* Décrire le contexte de l’utilisation du robot
* Décrire les robots(Pepper et NAO)
* Décrire choregraphe dans la progreammes utilisés.
* Expliquer le système des modules et les fonctions(L’API)