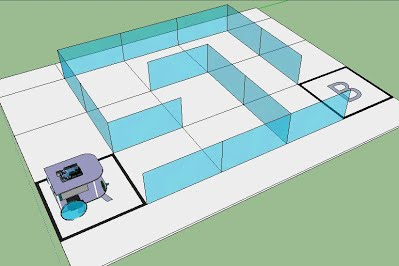


**LABYRINTHE**

**Scénario :**

Une entreprise cherche à développer des robots de livraison dans un entrepôt.

**Objectif :**

Le robot doit partir de la zone A et arriver à la zone B sans toucher les murs.

**Matériels :**

Labyrinthe réalisé en Kaplas ou plinthes ou autres ...

**Comptage des points :**

*Le robot réussit à rejoindre la zone B sans toucher les murs (10 points).*

*Si le robot touche un mur* *(-1 point par mur touché).*

*Le robot doit le faire dans un temps limité.*

**Le comptage de points s’effectue sur la base du temps et de l’évitement des murs et devra être validé par un juge.**