

Groupe : 2I

Binôme : KARA Yanis – BELDI Rayan

Titre : MeasureBot

Scénario :

1. C'est un robot qui mesure la superficie d'une pièce
2. Le processus se lance après un appuie sur un switch, il sera possible de le mettre en pause avec un appuie sur un autre switch
3. Lorsqu'il arrive au bord d'une pièce il tourne tant que l'obstacle est détecté à l'aide des bumpers, ensuite il continue à mesurer.
4. Une fois deux côtés mesurés il affiche la superficie