

LE PETIT MANBOT ILLUSTRÉ

Avec :

RV le Robot Vert !



Projet: 2020 - 2021



Afin d'offrir le maximum de souplesse aux classes qui souhaiteraient participer au challenge, nous proposons une démarche originale donnant libre cours à l'imagination et à la créativité des élèves et des enseignants.

« A travers une histoire, une quête ou une résolution de problème développées spécifiquement dans le cadre du challenge, les participants illustreront un ou plusieurs des verbes d'action proposés ci-dessous.

Cette année le plateau d'évolution n'est pas imposé ce qui ouvre une dimension "arts plastiques" importante pour l'élaboration et la décoration de ce dernier ainsi que pour la customisation des robots et les déguisements des équipes. »

Les productions attendues dans le cadre du challenge seront la réalisation d'une petite capsule vidéo de 5 min maximum et d'un petit livret synthétique de moins de 10 pages (format PDF) illustrant les objectifs pédagogiques et les étapes importantes de la démarche.

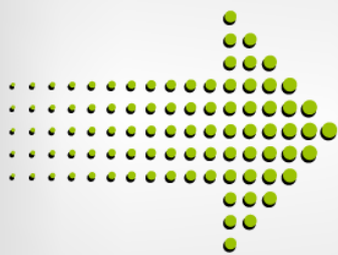
Les productions finalisées seront à adresser au jury pour la fin du mois de mai 2021 selon des modalités qui vous seront communiquées ultérieurement.



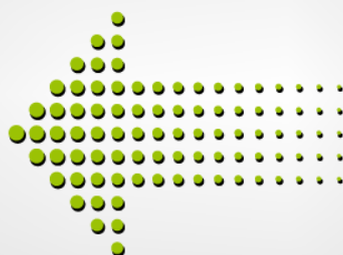


GLOSS@IRE

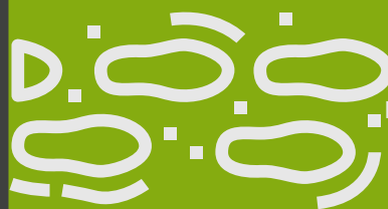
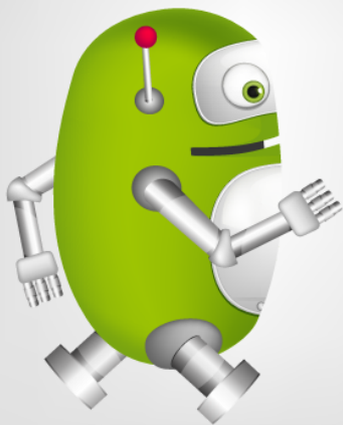
-Avancer-



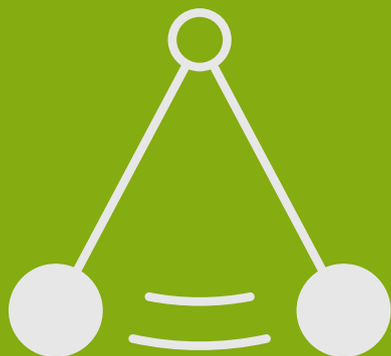
-Reculer-



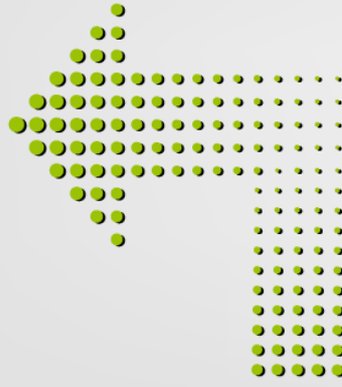
-Suivre une ligne-



-Pivoter-



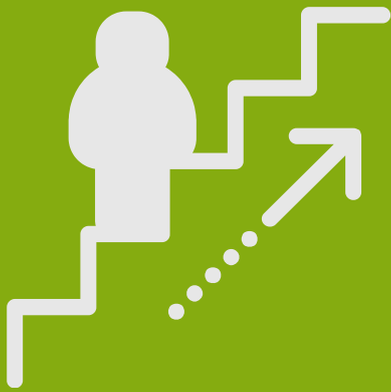
-Tourner à gauche-



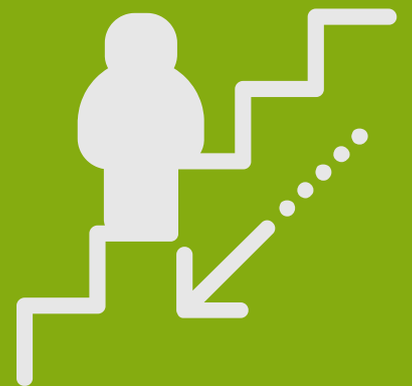
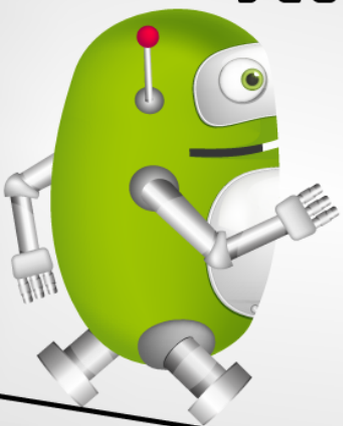
-Tourner à droite-



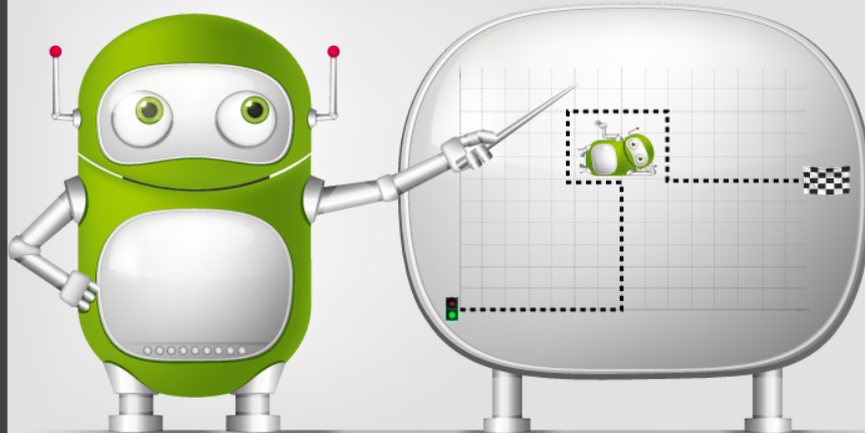
- Monter une rampe -



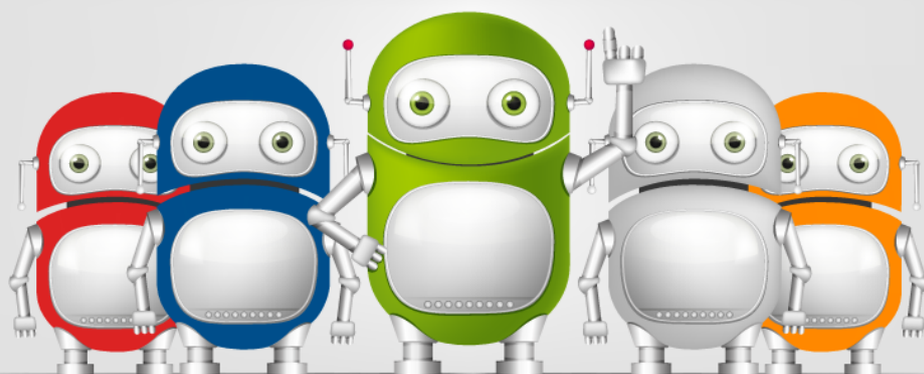
-Descendre une rampe-



-Contourner un obstacle-



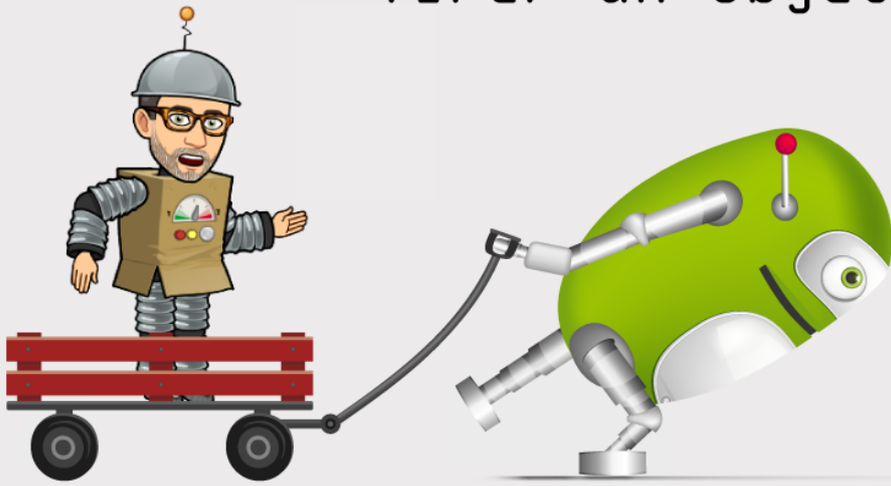
-Changer de couleur-



-Jouer de la musique-



-Tirer un objet-



-Pousser un objet-



-Détecter un objet-



Contacts :

`maxime.escamez@ac-versailles.fr`

`xavier.fontanges@ac-versailles.fr`