



Technologie 5ème : Jeu Concours "Sortir le robot du labyrinthe"

publié le 19/12/2025

Initiation à la programmation - Un casse-tête à difficulté croissante

Descriptif :

https://www.youtube.com/watch?v=ddEP3v3V8f4&embeds_referring_euri=https%3A%2F%2Fadigitale.dev%2F

Après un violent orage, MARI (une Machine Autonome de Réparation Intelligente) se réveille dans une usine de robots où elle a été fabriquée. La foudre a endommagé le centre de contrôle de l'usine, et seul MARI peut relever le défi de le réparer. Placez les tuiles d'action dans le bon ordre, et conduisez MARI à travers l'usine niveau par niveau !

Jouez une commande à la fois pour créer une séquence qui permettra à MARI d'atteindre l'issue menant à la salle suivante. Le système de programmation par tuile et de résolution de la séquence complète, amène beaucoup de variété dans les niveaux et vous force à réfléchir les différentes programmations possibles. De nouvelles commandes et de nouvelles tâches arriveront au fur et à mesure des niveaux de plus en plus complexe. Avec votre aide, MARI atteindra le dernier étage, et avec lui, le Centre de Commande !

Les gagnants du jeu sont :

1. Louis, Jade, Elliot 5E 10 pts
2. Ziggy, Léanne, Anaïs 5B 9 pts
2. Alexis, Eloïse, Thais, Emy 5C 9 pts
2. Lenny, Nael, Swann, Noa 5D 9 pts
2. Dino, Gautier, Anna, Lylou/D 5D 9 pts

Bravo à tous les participants et merci aux arbitres / secrétaires.

Portfolio

