

Étel

## La robotique réunit les élèves d'Étel et d'Auray

DIMANCHE OUEST-FRANCE | dimanche 24 juin 2018

177 mots | -



*Les élèves étellois ont dû programmer le Bluebot pour qu'il se déplace sur une table de multiplication. - Crédit*

Vendredi, le gymnase de la Falaise était investi par les grandes sections et CM1 de l'École de la Barre, ainsi que les CE2 et CM1 de l'école Joseph-Rollo, d'Auray. Ils étaient réunis pour le Défi robot.

Tout au long de l'année, les élèves ont eu accès au *Bluebot*, un robot à déplacement, et au *Thymio*, un robot à signal. « Ils ont appris à les programmer, en développant leur capacité à travailler sur l'essai, l'erreur et la remédiation. Et en collaborant en équipe », souligne leur enseignante, Sophie Le Port. Chaque classe avait une liste de défis à présenter le jour du concours, ainsi qu'une épreuve à concocter pour les équipes adverses. Un exercice surprise était aussi prévue pour chaque équipe.

Les élèves étellois ont eu la bonne idée d'utiliser l'aire marine, en cours de réalisation, comme source d'inspiration. Leurs adversaires ont donc croisé coquillages et animaux marins sur leur parcours.