

[42 robots] [presentation]



Auteur : [tlafont mbobin]

[mTiny]

[Robot programmable sans écrans]

[Public primaire et retraités]





il initie les plus jeunes élèves au monde de la programmation grâce à des cartes de codage sans appareil et des cartes thématiques.

Des cartes de codage et diverses cartes thématiques interactives guident l'enfant à travers l'exploration, la perception spatiale et la créativité à l'aide de jeux de groupe hautement interactifs, stimulants et amusants.

mTiny propose des jeux interactifs amusants pour favoriser leur pensée logique et leurs compétences en résolution de problèmes. En outre, cela peut renforcer les amitiés entre les enfants et l'interaction entre les parents et les enfants, ce qui améliore les compétences interpersonnelles et sociales des enfants.

Composition d'un coffret



PRIX à l'unité : 149.99\$ (sans les taxes de douanes)

Prix du pack de 6: 899\$ (sans les taxes de douanes)

Site du fournisseur : https://store.makeblock.com/

[sphero mini]

[Robot programmable avec écran, public collège-lycée]





Robot programmable en javaScript, stratch ou par

dessin via l'app sphero



