



QUE LA FORCE SOIT AVEC VOUS ! DÉFI

Introduction:

Pouvez-vous utiliser la force? Vous êtes l'élu pour équilibrer les forces. Il y a des forces invisibles tout autour de nous, que nous ne pouvons pas voir mais que nous voyons ce qu'elles font. Comment peux-tu les utiliser pour faire un mouvement de droïde? Reste avec nous aujourd'hui et tu trouveras l'équilibre avec la galaxie. Les droïdes sont conçus pour remplir des fonctions spécifiques. Aujourd'hui, créez un droïde en carton inspiré de Star Wars et utilisez les forces invisibles qui vous entourent pour le faire bouger. Faites des recherches sur les forces invisibles qui sont présentes dans notre vie quotidienne.

Défi:

Utilisez les forces invisibles autour de vous pour faire un mouvement de droïde.

Objectif:

Construisez un droïde en rouleau de papier et un parcours à suivre.

Outils:

Les vaisseaux de Star Wars sont fabriqués en ferro-céramique et en métal stratifié fictifs, vous n'en aurez pas besoin ici. Aimants, rouleau vide, carton, bâtons de bois, peinture, pinceaux, pinces, adhésif, ciseaux, crayon, colle, boîte à œufs.



PARTAGEZ!!

Lorsque vous aurez terminé votre projet. Prenez une photo ou une vidéo et partagez-la avec nous #FunCréatif

FUNCRÉATIF

DÉFI DU JOUR

Chaque jour de la semaine à 10h, nous vous partagerons une nouvelle activité **“fabriquez à la maison”** & 13h une **activité en plein air** ou un **astuce d'apprentissage numérique** et ce pendant que les écoles sont fermées.



@BRILLIANTLABSLABOSBRILLANTS



@BRILLIANT_LABS



BRILLIANT.LABS



FLIPGRID.COM/BLABS

