

# CONSTRUISEZ UN SOUS-MARIN FONCTIONNEL

## DÉFI

### Introduction:

Vous avez probablement déjà fait un bateau qui flotte, mais que diriez-vous d'un sous-marin fonctionnel! Les sous-marins sont utilisés par les scientifiques, les explorateurs et même la Marine pour voyager sous l'eau. Sans véhicules submersibles, nous n'aurions jamais découvert de poissons bioluminescents, comme la baudroie. Quelles autres fonctionnalités étonnantes pensez-vous qu'il reste à découvrir? Dans l'activité d'aujourd'hui, vous allez créer un prototype de sous-marin qui peut plonger et refaire surface!

### Défi:

Expérimentez la flottabilité et construisez un prototype de sous-marin fonctionnel! Quelles caractéristiques pourrait-il avoir pour l'aider à trouver de nouvelles espèces animales?

### Objectif:

Construisez un sous-marin capable de plonger et de refaire surface.

### Outils:

Bouteilles boisson gazeuse/jus/eau, ruban, argile à modeler (facultatif), tube en plastique, pièces de monnaie ou petites roches, décorations

### Mise en place de la pré-activité :

Rassemblez le matériel requis. Une baignoire ou un bassin d'eau sera nécessaire pour tester votre design.



**PARTAGEZ!!**

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

# #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