



DEFI SCIENCE -TECHNO

De la Maternelle au CM2

FABRIQUER UN OBJET ROULANT AVEC DES MATÉRIAUX DE RÉCUPÉRATION

1. Aspect de l'objet roulant :

L'objet roulant devra comporter au moins 3 roues en contact avec le sol et pouvoir transporter une figurine adulte de Playmobil.

L'objet ne comportera aucun moyen de propulsion. Il sera déposé au sommet d'un plan incliné, puis lâché. Il ne devra pas être lancé.

2. Catégories

Catégorie	Cycle 1 Maternelle	Cycle 2 CP - CE1 - CE2	Cycle 3 CM1 - CM2
-----------	-----------------------	---------------------------	----------------------

3. Participation et envoi :

Chaque participant(e) au défi devra envoyer une photo et une courte vidéo présentant son objet roulant sur **Whatsapp** au **+212 762 520 220** avant le 4 janvier 2021.

N'oubliez pas :

- d'indiquer les nom, prénom et classe du participant
- de joindre une **autorisation parentale** pour la diffusion des images sur notre site ou sur notre page Facebook

Le 7 janvier, notre jury, constitué de parents d'élèves CAPE Tanger, se basera sur la mobilité, l'originalité et l'esthétique de l'objet pour sélectionner un gagnant par cycle.

Les résultats seront publiés sur notre site et sur notre page Facebook et les gagnants contactés par mail.

