



# DU 12 AU 16 MARS 2018

## LA SEMAINE DES MATHÉMATIQUES



### ➤ DÉFI BEEBOT

Programmez les déplacements d'un robot de sol : butinez les fleurs sur votre chemin, et imaginez vos propres défis !



### ➤ DÉFI BILLES

Propulsez une bille aussi loin que possible, et partagez vos réussites en les mesurant avec des gabarits.



### ➤ DÉFI DANSE

Créer une courte chorégraphie et imaginer un codage permettant de la partager avec d'autres classes.

*L'outil numérique Padlet sera utilisé lors de ces défis. Découvrez-le en cliquant sur les images ci-dessus afin d'accéder aux ressources en ligne. Pour plus d'informations sur Padlet, consulter [ce tutoriel vidéo](#).*

3 DÉFIS  
THÉMATIQUES

DES DÉFIS  
COLLABORATIFS  
POUR TOUS LES  
CYCLES

DES ACTIVITÉS  
À RÉALISER  
EN CLASSE  
ET EN LIGNE

DES ATELIERS  
DÉCOUVERTE AU  
CANOPÉ 14

AVEC OU SANS  
MATÉRIEL

Formulaire d'inscription :



Scannez / cliquez ce code