

# 

# En avant-première, le portail Mathématiques vous dévoile le thème de la Semaine des mathématiques 2018, qui aura lieu du 12 au 18 mars 2018 : Il s’agit de « Mathématiques et Mouvement ». Un guide vous aidera à mettre en œuvre des activités au sein de votre classe[. Semaine des mathématiques](http://eduscol.education.fr/cid59178/semaine-des-mathematiques.html) Nous pouvons d’ores et déjà vous suggérer quelques pistes variées, permettant à la fois, de travailler les mathématiques dans le cadre des programmes, avec des élèves de tous niveaux, et d'illustrer toute la richesse des applications des mathématiques.

**L’Académie de Rouen**, vous proposera tout au long de cette semaine en partenariat avec le réseau "CANOPÉ" :

* Des ateliers de codage et programmation pour les classes volontaires sur les secteurs de Dieppe, St Valéry en Caux, Rouen, Yvetot, Mont St Aignan
* Un travail sur les parcours en salle de jeux, pour les élèves des écoles maternelles  avec l'application sur tablette " Motricité"
* Des défis sur twitter pour le cycle 1, 2, 3 sur la résolution de problèmes en lien avec le mouvement à partir du 13 mars 2018
* Des ressources en ligne sur les sites institutionnels du Rectorat, de la DSDEN, des circonscriptions et de la mission numérique
* Des animations à destination des enseignants seront proposéespar CANOPE le mercredi 14 mars 2018 :
* Des stands animés par des enseignants et des médiateurs "Jouer avec les maths pour apprendre", Atelier Canopé du Havre de 14h à 17h
* Une animation autour des robots de 9h à 12h à Lillebonne
* Une présentation de jeux de sociétés, d'applications sur PC et tablettes, Atelier Canopé d'Evreux de 14h à 17h
* Une activité de création d'un jeu ou d'une histoire interactive avec scratch, Atelier Canopé d'Evreux de 14h à 17h (inscription en ligne)
* Une conférence d’Eric Trouillot «  Pratique du calcul mental en classe », Atelier Canopé du Havre de 14h à 17h

# En avant-première, le portail Mathématiques vous dévoile le thème de la Semaine des mathématiques 2018, qui aura lieu du 12 au 18 mars 2018 : Il s’agit de « Mathématiques et Mouvement ». Un guide vous aidera à mettre en œuvre des activités au sein de votre classe[. Semaine des mathématiques](http://eduscol.education.fr/cid59178/semaine-des-mathematiques.html) Nous pouvons d’ores et déjà vous suggérer quelques pistes variées, permettant à la fois, de travailler les mathématiques dans le cadre des programmes, avec des élèves de tous niveaux, et d'illustrer toute la richesse des applications des mathématiques.

**L’Académie de Rouen**, vous proposera tout au long de cette semaine en partenariat avec le réseau "CANOPÉ" :

* Des ateliers de codage et programmation pour les classes volontaires sur les secteurs de Dieppe, St Valéry en Caux, Rouen, Yvetot, Mont St Aignan
* Un travail sur les parcours en salle de jeux, pour les élèves des écoles maternelles  avec l'application sur tablette " Motricité"
* Des défis sur twitter pour le cycle 1, 2, 3 sur la résolution de problèmes en lien avec le mouvement à partir du 13 mars 2018
* Des ressources en ligne sur les sites institutionnels du Rectorat, de la DSDEN, des circonscriptions et de la mission numérique
* Des animations à destination des enseignants seront proposéespar CANOPE le mercredi 14 mars 2018 :
* Des stands animés par des enseignants et des médiateurs "Jouer avec les maths pour apprendre", Atelier Canopé du Havre de 14h à 17h
* Une animation autour des robots de 9h à 12h à Lillebonne
* Une présentation de jeux de sociétés, d'applications sur PC et tablettes, Atelier Canopé d'Evreux de 14h à 17h
* Une activité de création d'un jeu ou d'une histoire interactive avec scratch, Atelier Canopé d'Evreux de 14h à 17h (inscription en ligne)
* Une conférence d’Eric Trouillot «  Pratique du calcul mental en classe », Atelier Canopé du Havre de 14h à 17h