



La semaine des mathématiques au collège Jean Rostand de La Rochefoucauld

publié le 07/03/2018 - mis à jour le 08/03/2019

Descriptif :

Cet article rend compte des actions qui seront menées au collège Jean Rostand de La Rochefoucauld dans le cadre de la semaine des mathématiques, édition 2018.

Sommaire :

- Une semaine particulièrement active pour les mathématiques

● Une semaine particulièrement active pour les mathématiques

Au collège Jean Rostand, la semaine des mathématiques sera rythmée par de nombreuses manifestations :

- concours mathématiques et informatique ;
- liaisons CM2-6ème autour des projets "Rallye Calcul@TICE" et "Mosaïque" ;
- résolutions d'énigmes tous les jours de la semaine ;

Ce sera aussi l'occasion de saluer les réussites des élèves aux différents concours passés dans l'année :

- concours Castor Informatique, Alkindi et Algoréa ;
- concours académique de calcul mental ;

Cette semaine thématique permettra aussi de mettre en lumière des actions menées tout au long de l'année comme l'atelier MATHs.en.JEANS.

SEMAINE DES MATHS

« *Mathématiques et mouvement* » du 12 au 18 mars 2018
 onde, planète, trajectoire, géographie, navigation, danse, échiquier, temporalité, fréquence,
 tectonique des plaques, réseaux, sport, scan...

Epreuves déjà réalisées :

- ✓ Concours CASTOR
- ✓ Concours ALGORÉA 1er et 2e tour : 87 élèves ont été qualifiés pour le 2eme tour et 42 restent qualifiés pour le 3eme tour dont 3 dans la plus haute catégorie.
- ✓ Concours AlKindi : 52 élèves répartis en 23 équipes tentent de décrypter les épreuves du 2eme tour.
- ✓ Concours CALCUL, MENTAL, ACADEMIQUE élèves volontaires de la 6e à la 3e
- ✓ MATH.en.JEANS, rencontres avec St Amant de Boixe



LUNDI 12 MARS 2018

- ✓ Lancement national de la 7^{ème} édition de la semaine des mathématiques
- ✓ Liaison CM- 6^e Saint-Projet « Rallye Calcul@TICE » et « Mosaïque »
- * 9h25 – 11h35 : 6D avec les CM1/2 de Saint-Projet-Saint-Constant Salle T3
- ✓ Énigmes mathématiques n°1 sur le site du collège, cycle 3 et cycle 4



MARDI 13 MARS 2018

- ✓ Liaison CM- 6^e La Rochefoucauld « Rallye Calcul@TICE » et « Mosaïque »
- * 9h25 – 11h35 : 6B avec les CM1/2 de La Rochefoucauld Salle T3
- ✓ Rallye mathématique Poitou-Charentes de l'APMEP
- 14 classes participantes : 6A - 6B - 6C - 6D - 6E - 5B - 5C - 5D - 5E - 4B - 4C - 4D - 3A - 3D
- ✓ Énigmes mathématiques n°2 sur le site du collège, cycle 3 et cycle 4



MERCREDI 14 MARS 2018

- ✓ Espace MENDES-FRANCE Poitiers
- * 15h Épreuve grand public de calcul mental
- * 16h Remise des prix du calcul mental académique
- ✓ Énigmes mathématiques n°3 sur le site du collège, cycle 3 et cycle 4

JEUDI 15 MARS 2018

- ✓ Liaison CM- 6^e Bunzac – Marillac-Le-Franc « Rallye Calcul@TICE » et « Mosaïque »
- * 9h25 – 11h35 : 6A avec les CM1/2 de Bunzac et Marillac-Le-Franc Salle Tech 3
- ✓ Énigmes mathématiques n°4 sur le site du collège, cycle 3 et cycle 4

VENDREDI 16 MARS 2018

- ✓ Énigmes mathématiques n°5 sur le site du collège, cycle 3 et cycle 4



À venir :

- ✓ Du 11 au 24 mars 2018 : Concours Algoréa 3e tour
- ✓ Lundi 19 mars 2018 : Liaison CM- 6^e La Rochefoucauld « Rallye Calcul@TICE » et « Mosaïque »
- * 9h25 – 11h35 : 6E avec les CM2 de La Rochefoucauld Salle Tech 3
- ✓ Mardi 20 mars 2018 : Liaison CM- 6^e Rivières « Rallye Calcul@TICE » et « Mosaïque »
- * 9h25 – 11h35 : 6C avec les CM1/2 de Rivières Salle Tech 3
- ✓ MATHS.en.JEANS – 24 au 26 mars 2018 : En liaison avec le collège de Saint-Amant de Boixe, congrès à Poitiers pour présentation !



Planning de la semaine des mathématiques au collège Jean Rostand

Document joint

 [Planning de la semaine des mathématiques au collège Jean Rostand](#) (PDF de 1.2 Mo)

Planning de la semaine des mathématiques au collège Jean Rostand