



Année des mathématiques 2019-2020

publié le 18/10/2019

Programme

Année des mathématiques 2019-2020

- Le ministre de l'éducation nationale et de la jeunesse a souhaité faire de l'année scolaire 2019-2020 l' « Année des mathématiques », en partenariat avec le CNRS et l'Institut national des sciences mathématiques et de leurs interactions (INSMI).

<https://eduscol.education.fr/cid143...>

- Au collège Jean Rostand,

○ l'une des premières actions a été la réalisation d'une pyramide de Sierpinsky suite à 5 assemblages,

pyramide de $4^4 = 256$ tétraèdres.

<http://www-irem.univ-paris13.fr/sit...>

Voir les photos jointes.

○ les élèves de 6e ont assisté à une animation-spectacle "Facéties Mathémagiques" au cours de laquelle ils ont pris conscience que les chiffres peuvent être prétexte à amusement. <https://hippotamtam-spectacle.com/s...>

À partir du mois de novembre, des élèves vont participer au Concours Castor

<http://castor-informatique.fr/>

8 classes du collège vont participer au Rallye mathématique de l'APMEP le 10 mars 2020 sur le "thème de l'année : **Maths en scènes**"

6A - 6B - 6C - 6D - 5C - 5D - 3C - 3D

<http://apmep.poitiers.free.fr/spip....>

il y aura aussi de nombreuses actions tout au long de l'année, tel que le concours Al Kindi, la liaison CM-6e avec le rallye Calcul@TICE et mosaïque, le calcul mental académique ou encore le concours Algoréa...

<https://calculatice.ac-lille.fr/spi...>

<http://www.concours-alkindi.fr/#/>

<https://ww2.ac-poitiers.fr/math/spi...>

Voir le programme joint.

Bonne année des mathématiques à tous.

Les profs de maths

Portfolio



Document joint

 annee_2019-2020 (PDF de 213.9 ko)

