

# Les Kangourous calculent à Marineland !

Les élèves lauréats de la région antiboise ont été récompensés pour leur participation au 28e jeu-concours Kangourou des mathématiques

Imaginez-vous passer une épreuve à quelques pas du bassin des orques ? C'est pourtant ce qui est arrivé à ces 150 jeunes cerveaux passionnés de mathématiques. Au programme de cette journée ensoleillée : la découverte du parc et des animaux dans la matinée puis une après-midi studieuse avec des épreuves mathématiques et une conférence signée Hervé Lening, écrivain scientifique français. Après quelques discours, la remise des prix s'est déroulée aux bassins des orques et la journée s'est terminée par un cocktail-gôûter d'amitié. L'évènement semble voué à se pérenniser : la présence du Var cette année est un avant-gout. Sourires aux lèvres, excitation... les jeunes talents ont déjà hâte de travailler les problèmes mathématiques à la rentrée pour décrocher la coupe un jour. Paul, élève de CE2 a déjà des propositions pour l'année prochaine : « *Il faudrait qu'en plus des orques, il y ait les otaries, comme ça elles pourront aussi nous applaudir.* »

Les lauréats : Aaron Benhamour, élève de CE2 ; Nathael Leroy, élève de CM1 ; Anais Baron et Paul Bielawski, élèves de CM2 ; Robin Peran, élève de 6e ; Louis Fréchet, élève de 5e ; Gaetan Bouthors, élève de 4e ; Timothe Defurne et Léo lan-



Les neuf gagnants du concours en train de prendre la pose avec une orque

teri Thayuvin, élèves de 3e ; Solene Lamure, élève de 2nd, Matthieu Hoff, élève de 1ère.

(ENCADRE)

Le concours Kangourou, c'est quoi ?

C'est un concours de mathématiques international qui existe depuis 1991 et qui réunit 6 millions de jeunes

dans le monde. Le 15 mars dernier, les meilleurs mathématiciens des écoles, collèges et lycées de la commune antiboise ont été sélectionnés. La finale départementale du concours s'est déroulée il y a deux jours dans une ambiance enjouée au parc Marineland, pour la deuxième fois. Les 150 lauréats ont dû réfléchir pendant 30 minutes à 12 questions. Les lau-

réats, du CE2 à la première, ont eu la chance de gagner une coupe, des livres, un rubik's cube et même une photo avec les orques. L'évènement est organisé par Jean Christophe Deledicq, fils du créateur de l'association culturelle Kangourou et soutenu par une équipe d'enseignants. La journée ne rapporte rien au parc, mais permet de « faire

(Zoé Espitalier)  
*comprendre aux enfants que l'on peut marier les mathématiques et le loisir. C'est un jeu, une partie de la culture et une journée unique* » selon J.C Deledicq

Zoé Espitalier  
antibes@nicematin.fr