

MAI 2024

MOIS DES MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES ET INDUSTRIELLES

4 CONFÉRENCES

LES 05-14-20-28
NOVEMBRE 2024

Campus Valrose UniCA / Nice
Lycée les Eucalyptus / Nice
Lycée CIV / Valbonne
Campus SophiaTech Lucioles / Biot
Entrée libre

Programme et modalités d'accès :
mois-smai.math.cnrs.fr



« Comment les
mathématiques
appliquées changent
notre monde ! »

05
NOV.

**La course de l'éléphant :
un conte mathématique**

Benjamin Mauroy
Université Côte d'Azur, CNRS, LJAD

14
NOV.

**Ingéniosité automatique
et ingéniosité humaine**

Marc Bernot
Qruise

20
NOV.

Vers l'infini et au-delà... à la voile

Alesia Herasimenka
Université du Luxembourg, SnT

**Ingéniosité automatique
et ingéniosité humaine**
Marc Bernot, Qruise

28
NOV.

**Que se passe-t-il dans le cerveau
quand nous écoutons des
histoires ?**

Aurora Rossi
Centre Inria d'Université Côte d'Azur

