

Maths pour manipuler (Des)

Titre(s) : Maths pour manipuler (Des) [[périodique]] / Antoine Houlou-Garcia

Ensemble : Cosinus 271

Autre(s) auteur(s) : Houlou-Garcia, Antoine

Editeur, producteur : 01/06/24

Description matérielle : pp.22-26

ISSN : 1298-4701

Note sur la description matérielle : 5

Résumé ou extrait : Voter peut sembler très banal : on demande aux gens ce qu'ils veulent et on compte ce qui recueille le plus d'adhésion. Pourtant, les mathématiciens, timidement à partir du 18e siècle puis de façon très importante dans les années 1950, ont saisi qu'il était possible d'utiliser les mathématiques pour mieux comprendre qui devait gagner une élection mais aussi pour imaginer comment réussir à gagner des élections perdues d'avance.

Sujet - Nom commun : Mathématiques
Élections