

Livre

Auteur(s) : Buijsman, Stefan (1995-...) (Auteur) ;Deneufbourg, Guillaume (Traducteur)

Titre(s) : Un café avec Archimède : comprendre les maths pour mieux comprendre le monde / Stefan Buijsman ; traduit du néerlandais (Pays-Bas) par Guillaume Deneufbourg.

Editeur(s) : Paris : La librairie Vuibert, 2020. ; Paris : la Librairie Vuibert, DL 2020.

Autres : 1 vol. (263 p.) . illustrations en noir et blanc, cartes . 21 x 14 cm

Résumé : En mêlant histoire, philosophie et vulgarisation, l'auteur traite de la présence et de l'influence des mathématiques et de leurs applications grâce aux statistiques et aux probabilités dans la vie quotidienne, à partir d'exemples concrets comme l'algorithme de Google, l'élection de D. Trump en 2016, l'utilisation du régulateur de vitesse et la construction du Golden Bridge.

Notes : Bibliogr. - Tout public.

Sujet(s) : Philosophie et mathématiques ;Ouvrages de vulgarisation



Exemplaires

Espace	Localisation	Cote	Utilisation	Disponibilité	Bib. d'origine
La doc mezzanine	Nature et sciences	510 BUI	Prêt normal	Disponible	Saint-Brieuc - Malraux
