

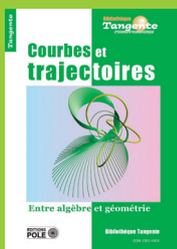


Librairie



<https://infinimath.com/librairie>
 2 rue de la Prée - 27170 Combon
 tél. : 02.32.22.13.93
 abo@poleditions.com

BIBLIOTHÈQUE TANGENTE



Courbes et trajectoires
 Collectif
 Bib Tangente 74
POLE NOUVEAUTÉ

☐ 22,00 € x __ex



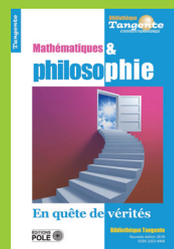
Maths et emploi
 Collectif
 Bib Tangente 73
POLE NOUVEAUTÉ

☐ 22,00 € x __ex



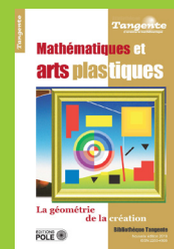
Maximum, minimum Optimum
 Collectif
 Bib Tangente 72
POLE NOUVEAUTÉ

☐ 22,00 € x __ex



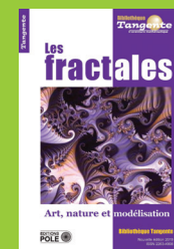
Maths et philosophie
 Collectif
 Bib Tangente 38
Nle ÉDITION 2019
 POLE

☐ 22,00 € x __ex



Maths et arts plastiques
 Collectif
 Bib Tangente 23
Nle ÉDITION 2019
 POLE

☐ 22,00 € x __ex



Les fractales
 Collectif
 Bib Tangente 18
Nle ÉDITION 2019
 POLE

☐ 22,00 € x __ex



Les nombres
 Collectif
 Bib Tangente 33
Nle ÉDITION 2019
 POLE

☐ 22,00 € x __ex

SÉLECTION TANGENTE



Origami Volume 1 : les bases
 Denis Guillaume
 EYROLLES

☐ 28,00 € x __ex



Pliages, découpages et magie
 G. Sarcone & M.-J. Waeber
 POLE

☐ 16,50 € x __ex



Mathémagie des pliages
 D. Boursin et V. Larose
 ACL

☐ 10,50 € x __ex



Les mathématiciens se plient au jeu
 Jean-Paul Delahaye
 BELIN

☐ 24,00 € x __ex



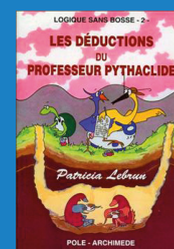
Mathéopolis
 F.Loret, P. Seguin, F. Lli
 MATHS POUR TOUS

☐ 8,00 € x __ex



Lunelotte et la réciproque mystérieuse
 Patricia Lebrun
Nle Édition 2020
 POLE
 BD LOGIQUE

☐ 12,00 € x __ex



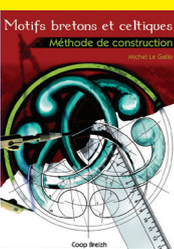
Les déductions du professeur Pythagore
 Patricia Lebrun
 POLE
 BD LOGIQUE

☐ 10,00 € x __ex

PROBLÈMES ET ÉNIGMES

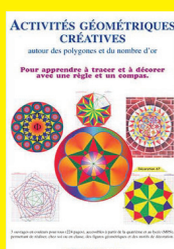


La géométrie pour le plaisir
 Lysiane et Jocelyne Denière
 Tome 1 ☐ 17,40 € x __ex
 Tome 2 ☐ 17,40 € x __ex
 Tome 3 ☐ 17,40 € x __ex
 Tome 4 ☐ 17,40 € x __ex
 Tome 5 ☐ 17,40 € x __ex



Le grand livre des motifs bretons et celtiques
 Michel Le Gallo
 COOP BREIZH

☐ 19,90 € x __ex



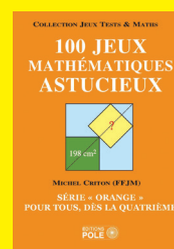
Activités géométriques créatives (lot 3 tomes)
 R.J.M. Vincent
 ARCHIMÈDE

☐ 19,80 € x __ex



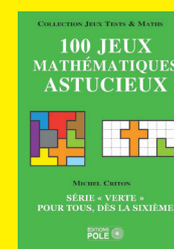
Les mystères de l'Alycastre
 FFJM
POLE NOUVEAUTÉ
 SÉRIE BLEUE (dès le CM1)

☐ 10,00 € x __ex



100 jeux mathématiques astucieux
 FFJM
POLE NOUVEAUTÉ
 SÉRIE ORANGE (dès la 4^e)

☐ 10,00 € x __ex



100 jeux mathématiques astucieux
 FFJM
POLE NOUVEAUTÉ
 SÉRIE VERTÉ (dès la 6^e)

☐ 10,00 € x __ex

Bon à photocopier et adresser par courrier avant le 31-12-21 à :
 Librairie Infinimath - 2 rue de la Prée - 27170 COMBON

NOM & PRÉNOM
 ADRESSE
 CODE POSTAL VILLE
 E-MAIL

Forfait PORT	1 produit	2 produits et +
France	☐ 4,50 €	☐ 6,00 €
Étranger-DOM-TOM	☐ 6,00 €	☐ 10,00 €

MONTANT TOTAL :

MODE DE PAIEMENT : ☐ Chèque (uniquement payable en France) ☐ Bon de commande administratif joint
 ☐ Carte bancaire : Numéro : Date d'expiration : Cryptogramme :

DATE : SIGNATURE :