

www.infinimath.com/librairie

2 rue la Prée - 27170 COMBON abo@poleditions.com

consultez les magazines sur tangente-mag.com et tangente-education.com



Les mathématiques

Activités pour le collège

et le lycée. Pas besoin

du bridge

EN CLASSE



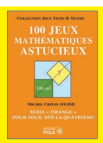
MJ Waeber / G. Sarcone

Activités géométriques

et magie

pour le collège

□ 16,50 € × _



tiques astucieux

□ 10,00 € × __ex

Nouveauté POLE 2019

Jeux, tests et maths

_ ex vert (6^e-5^e) _ ex orange (4^e-3^e

Tangente

Évariste Galois

Pliages, découpages 100 jeux mathéma-



L'informatique débranchée Tangente Éducation 42-43 POLE Nouveauté **□** 10,00 € × ex

Spécial équipes et labos de maths 2019-20 (voir en couv 2)

- ☐ Offre 1 : 500 € au lieu de 1000 €
- 50 livres Bibliothèque Tangente
- Abo numérique offert à toute l'équipe.
- □ Offre 2: 134 €
- Abo de soutien (détail en p. 3)
- Abo numérique offert à toute l'équipe.

de connaître le bridge! □ 19,80 € × ____ex MATHÉMATIQUES



maths des pharaons,

des Mayas et de l'Inde

ancienne (3 volumes)

□ 19,80 € × __ex

(au lieu de 29,70 €)



Je n'ai pas le temps Évariste Galois Jacques Cassabois (la vie d'Évariste Galois) Tangente Sup 60 HLAB

□ 20 € × **__e**x

MICKAEL LAUNAY

Le théorème

du parapluie

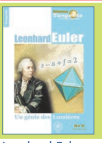
Un génie romantique

Pole **□** 6,80 € x __ex

Tangente Henri Poincaré

Henri Poincaré Le dernier savant universel Tangente Sup 66-67 POLE

□ 10,50 € x __ex



Leonhard Euler Un génie des lumières Bib Tangente 29 Pole

□ 18,00 € × __ex



Histoire des maths De l'Antiquité à l'an Mil Bib Tangente 30 Pole

□ 19,80 € × ex

HISTOIRE DES



Le théorème Le beau livre des maths Clifford Pickover Réédition 2019 DUNOD

□ 35,00 € × ___ex

du parapluie Michaël Launay FLAMMARION

□ 19,90 €x



Lunelotte et la réciproque L'art fractal mystérieuse (niveau 3e à 1ère) Patricia Lebrun Nle ÉDITION 2020 POLE (parution janvier) **□** 12,00 € × ex

fracta

Aux frontières de l'imaginaire Jérémie Brunet Beau livre d'art relié

□ 32,00 € x __ex

Algorithme, jeux et stratégies Élisabeth Busser et Gilles Cohen **POLE** □ 16,50 € x ___ex



Calendrier mathématique 2020 Collectif. Une histoire d'algorithmes et un problème par jour **PUG □** 18,00 € × ____ex

1-03	-20	à	:	

Bon à photocopier ou découper et à adresser par cou	
Kon a photocopier ou découper et à adresser par coul	rrier avant le 3 (-03-70) à
poli a pilolocopiei ou aecoupei ei a aaiessei pai cou	iliei utuili le o i-vo-zv u .
Librairie Infinimath - 2 rue la Prée - 2717	() COMBON
	O COMBON

NOM & PRÉNOM	Forfait PORT	1 produit	2 produits et +	
ADRESSE	France	□ 4,50 €	□ 6,00 €	
CODE POSTAL VILLE	Étranger - DOM - TOM	□ 6,00 €	□ 10,00 €	
E-MAIL:	Port offert aux enseignants (à titre personnel).			
	Cocher cette case pour le certifier □			
MONTANT TOTAL :				
MODE DE PAIEMENT : 🗆 Chèque (uniquement payable er	n France) 🗆 Bon de co	mmande ad	ministratif joint	
7 Carte bancaire : Numéro :	Date d'expiration :	Crypt	ogramme :	

DATE: **SIGNATURE:**