

# Librairie

www.infinimath.com/librairie

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

Vous êtes enseignant ?  
Inscrivez-vous sur le site  
[www.infinimath.com](http://www.infinimath.com)

et profitez des ressources et jeux en ligne



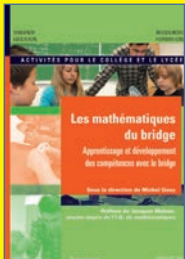
consultez les magazines  
sur [tangente-mag.com](http://tangente-mag.com)  
[tangente-education.com](http://tangente-education.com)



Spécial équipes et labs de maths  
2019-20 (voir en p. 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 (voir en p. 3)
- Abo numérique offert à toute l'équipe.

## EN CLASSE



**Les mathématiques du bridge**  
Activités pour le collège et la lycée. Pas besoin de connaître le bridge !  
 19,80 € x \_\_ex



**Pliages, découpages et magie**  
MJ Waeber / G. Sarcone  
Activités géométriques pour le collège  
 16,50 € x \_\_ex

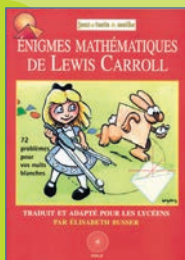


**16 activités TICE pour le lycée**  
Tangente Éducation 15  
64 pages  
 6 € x \_\_ex



**L'informatique débranchée**  
Tangente Éducation 42-43  
POLE NOUVEAUTÉ  
 10,00 € x \_\_ex

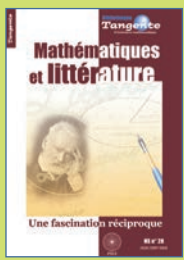
## MATHÉMATIQUES & LITTÉRATURE



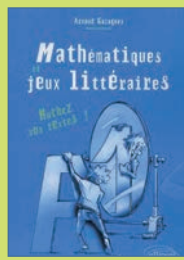
**Énigmes mathématiques de Lewis Carroll**  
 10,00 € x \_\_ex



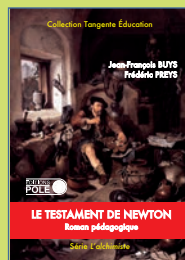
**40 Jeux littéraires**  
\_\_ex vert (6<sup>e</sup>-5<sup>e</sup>)  
\_\_ex orange (4<sup>e</sup>-3<sup>e</sup>)  
\_\_ex rouge (lycée)  
 8 € x \_\_ex (total)



**Mathématiques et littérature**  
Bibliothèque Tangente  
POLE  
 18,00 € x \_\_ex



**Mathématiques et jeux littéraires**  
Arnaud Gazagnes  
ELLIPSES  
 13,00 € x \_\_ex



**Le Testament de Newton (POLE)**  
Frédéric Preys & Jean-François Buys  
 À l'unité : 4,50 € x \_\_ex  
Kit de 25 livres + mode d'emploi professeurs  
 60,00 € x \_\_kits + 1,00 € par livre x \_\_ex  
(au-delà de 25, dans la limite de 10 par kit)  
e-mail d'un professeur : .....

UN ROMAN...  
D'EXERCICES DE MATHS  
NIVEAU COLLÈGE !  
Il est possible de commander pour une classe entière un KIT COLLÈGE CYCLE 4.  
Descriptif et extraits sur [www.infinimath.com](http://www.infinimath.com)  
Espace Éducation

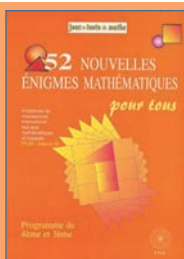
## JEUX PAR NIVEAUX COLLÈGE/LYCÉE



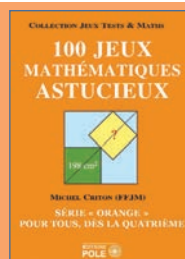
**7x7 énigmes & défis**  
\_\_ex vert (6<sup>e</sup>-5<sup>e</sup>)  
\_\_ex orange (4<sup>e</sup>-3<sup>e</sup>)  
\_\_ex rouge (lycée)  
 8 € x \_\_ex (total)



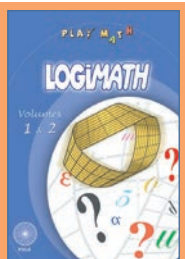
**L'aiguille à remonter le temps**  
Jeux, tests et maths  
De 12 à 112 ans  
(dès la sixième)  
 8,00 € x \_\_ex



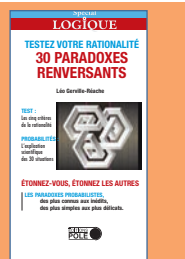
**52 nouv. énigmes**  
\_\_ex vert (6<sup>e</sup>-5<sup>e</sup>)  
\_\_ex orange (4<sup>e</sup>-3<sup>e</sup>)  
\_\_ex rouge (lycée)  
 8 € x \_\_ex (total)



**100 jeux mathématiques astucieux**  
Nouveauté  
Jeux, tests et maths  
\_\_ex vert (6<sup>e</sup>-5<sup>e</sup>)  
\_\_ex orange (4<sup>e</sup>-3<sup>e</sup>)  
 10,00 € x \_\_ex



**Logimath**  
Énigmes à trois vitesses : 6<sup>e</sup>, 4<sup>e</sup> et lycée  
POLE  
 9,00 € x \_\_ex



**30 paradoxes renversants de probabilités (niveau lycée)**  
Léo Gerville-Réache  
POLE (NOUVEAUTÉ)  
SPÉCIAL LOGIQUE  
 9,00 € x \_\_ex

Bon à photocopier ou découper et à adresser par courrier avant le 31-12-19 à :  
Librairie Infinimath - 2 rue la Prée - 27170 COMBON

NOM & PRÉNOM .....  
ADRESSE .....  
CODE POSTAL ..... VILLE .....  
E-MAIL : .....

MONTANT TOTAL :

MODE DE PAIEMENT :  Chèque (uniquement payable en France)  Bon de commande administratif joint

Carte bancaire : Numéro : ..... Date d'expiration : ..... Cryptogramme : .....

DATE : ..... SIGNATURE : .....

Forfait PORT	1 produit	2 produits et +
France	<input type="checkbox"/> 4,50 €	<input type="checkbox"/> 6,00 €
Étranger - DOM - TOM	<input type="checkbox"/> 6,00 €	<input type="checkbox"/> 10,00 €

Port offert aux élèves participant au Prix Tangente des lycéens, au Prix Novelli et à leurs professeurs.  
Cocher cette case pour le certifier

SPÉCIAL ENSEIGNANTS ET CDI