



# Librairie

## INFINIMATH

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

**BIBLIOTHÈQUE TANGENTE**

<p><b>Courbes et trajectoires</b> Collectif Bib Tangente 74 <b>POLE NOUVEAUTÉ</b></p> <p><input type="checkbox"/> 22,00 € x ___ ex</p>	<p><b>Maths et emploi</b> Collectif Bib Tangente 73 <b>POLE NOUVEAUTÉ</b></p> <p><input type="checkbox"/> 22,00 € x ___ ex</p>	<p><b>Maximum, minimum Optimum</b> Collectif Bib Tangente 72 <b>POLE NOUVEAUTÉ</b></p> <p><input type="checkbox"/> 22,00 € x ___ ex</p>	<p><b>Maths et philosophie</b> Collectif Bib Tangente 38 <b>Nle ÉDITION 2019</b> POLE</p> <p><input type="checkbox"/> 22,00 € x ___ ex</p>	<p><b>Maths et arts plastiques</b> Collectif Bib Tangente 23 <b>Nle ÉDITION 2019</b> POLE</p> <p><input type="checkbox"/> 22,00 € x ___ ex</p>	<p><b>Les fractales</b> Collectif Bib Tangente 18 <b>Nle ÉDITION 2019</b> POLE</p> <p><input type="checkbox"/> 22,00 € x ___ ex</p>	<p><b>Les nombres</b> Collectif Bib Tangente 33 <b>Nle ÉDITION 2019</b> POLE</p> <p><input type="checkbox"/> 22,00 € x ___ ex</p>
--	--	---	--	--	---	---

**SÉLECTION TANGENTE**

<p><b>Dictionnaire amoureux des mathématiques</b> André Deledicq &amp; Mickaël Launay PLON</p> <p><input type="checkbox"/> 26,00 € x ___ ex</p>	<p><b>Le livre des nombres</b> Hervé Lehning FLAMMARION</p> <p><input type="checkbox"/> 22,90 € x ___ ex</p>	<p><b>Les maths font leur cinéma</b> J. Cottanceau DUNOD</p> <p><input type="checkbox"/> 19,90 € x ___ ex</p>	<p><b>Sophie Germain, la femme cachée des mathématiques</b> Sylvie Dodeller L'ÉCOLE DES LOISIRS</p> <p><input type="checkbox"/> 11,50 € x ___ ex</p>	<p><b>Mathéopolis</b> F.Loret, P. Seguin, F. Lli MATHS POUR TOUS</p> <p><input type="checkbox"/> 8,00 € x ___ ex</p>	<p><b>Lunelotte et la réciproque mystérieuse</b> Patricia Lebrun <b>Nle Édition 2020</b> POLE BD LOGIQUE</p> <p><input type="checkbox"/> 12,00 € x ___ ex</p>	<p><b>Les déductions du professeur Pythaclide</b> Patricia Lebrun POLE BD LOGIQUE</p> <p><input type="checkbox"/> 10,00 € x ___ ex</p>
---	--	---	--	--	---	--

**GÉOMÉTRIE ET ENIGMES**

<p><b>La géométrie pour le plaisir</b> Lysiane et Jocelyne Denière Tome 1 <input type="checkbox"/> 17,40 € x ___ ex Tome 2 <input type="checkbox"/> 17,40 € x ___ ex Tome 3 <input type="checkbox"/> 17,40 € x ___ ex Tome 4 <input type="checkbox"/> 17,40 € x ___ ex Tome 5 <input type="checkbox"/> 17,40 € x ___ ex</p>	<p><b>Activités géométriques créatives</b> (lot 3 tomes) R.J.M. Vincent ARCHIMÈDE</p> <p><input type="checkbox"/> 19,80 € x ___ ex</p>	<p><b>Sherlock Holmes. Menez l'enquête comme un vrai détective</b> Pierre Berloquin L'IMPREVU</p> <p><input type="checkbox"/> 19,95 € x ___ ex</p>	<p><b>Les mystères de l'Alycastre</b> FFJM <b>POLE NOUVEAUTÉ</b> SÉRIE BLEUE (dès la CMI)</p> <p><input type="checkbox"/> 10,00 € x ___ ex</p>	<p><b>100 jeux mathématiques astucieux</b> FFJM <b>POLE NOUVEAUTÉ</b> SÉRIE ORANGE (dès la 4<sup>e</sup>)</p> <p><input type="checkbox"/> 10,00 € x ___ ex</p>	<p><b>100 jeux mathématiques astucieux</b> FFJM <b>POLE NOUVEAUTÉ</b> SÉRIE VERTÉ (dès la 6<sup>e</sup>)</p> <p><input type="checkbox"/> 10,00 € x ___ ex</p>
---	--	--	--	--	---

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	<input type="checkbox"/> 4,50 €	<input type="checkbox"/> 6,00 €
Étranger-DOM-TOM	<input type="checkbox"/> 6,00 €	<input type="checkbox"/> 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 :** .....