

Objekttyp: **BackMatter**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **1 (1899)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

**Cours de Géométrie élémentaire**, à l'usage des élèves de mathématiques élémentaires, de mathématiques spéciales, des candidats aux écoles du Gouvernement, des candidats à l'agrégation, de l'enseignement moderne et des classes de lettres, par MM. B. NIEWENGLOWSKI, inspecteur de l'Académie de Paris, docteur ès sciences, et L. GÉRARD, professeur au lycée Charlemagne, docteur ès sciences.

- 1<sup>re</sup> PARTIE. — *Géométrie plane*, 1898. 1 vol. in-8° carré de 362 pages, avec 289 figures, cart. à l'anglaise . . . 5 fr.  
Broché . . . . . 4 fr.
- 2<sup>e</sup> PARTIE. — *Géométrie dans l'espace*, 1899. 1 vol. in-8° carré de 495 pages, avec 363 figures, cart. à l'anglaise. . . . 6 fr.  
Broché . . . . . 5 fr.

### Enseignement Moderne

- 1<sup>re</sup> PARTIE. — *Géométrie plane*, 1899. 1 volume in-8° carré de 252 pages, avec 226 figures, cart. à l'anglaise. . . 3 fr. 50  
Broché . . . . . 2 fr. 50
- 2<sup>e</sup> PARTIE. — *Géométrie dans l'espace*, 1 volume in-8° carré de 263 pages, avec 208 figures, cart. à l'anglaise . . 3 fr. 25  
Broché . . . . . 2 fr. 50

Ce cours de géométrie élémentaire destiné à l'*Enseignement moderne* est extrait de celui destiné aux classes de mathématiques élémentaires. Les auteurs y ont supprimé toutes les théories complémentaires qui ne figurent pas dans les programmes de l'*Enseignement moderne*. Ils ont conservé tout ce qui leur a paru essentiel, et, en particulier, ils ont maintenu l'introduction des signes dès le début du *Troisième Livre*. Ils ont aussi conservé les notions de *géométoprographie*.

### Classes de Lettres

- 1<sup>re</sup> PARTIE. — *Géométrie plane*. 1 vol. in-8° carré de 164 pages, avec 132 figures, cartonné à l'anglaise . . . . . 3 fr. 50  
Broché . . . . . 2 fr. »
- 2<sup>e</sup> PARTIE. — *Géométrie dans l'espace*. 1 vol. in-8° carré de 128 pages, avec 96 figures, cartonné à l'anglaise. 3 fr. 50  
Broché . . . . . 2 fr. »

Ce Cours de Géométrie élémentaire destiné aux *Classes de Lettres* est conforme aux programmes de ces classes.