

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 12 (1966)
Heft: 3: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Artikel: LA GÉOMÉTRIE DANS L'ENSEIGNEMENT MODERNE DE LA MATHÉMATIQUE
Autor: Papy, G.

Bibliographie

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-40744>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 20.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

BIBLIOGRAPHIE

OUVRAGES

1. [A] ARTIN: *Géometric Algebra* (Interscience Publishers, New-York, 1957).
—— *Algèbre Géométrie* (Gauthier-Villars, 1962)
2. [D1] DIEUDONNÉ: *Foundations of Modern Analysis* (Academic Press inc., New-York, 1960).
—— *Fondements de l'Analyse moderne* (Gauthier-Villars, Paris, 1963).
3. [D2] DIEUDONNÉ: *Algèbre linéaire et Géométrie élémentaire* (Herman, Paris, 1964).
4. [G] PAPY: *Groupes* (Presses universitaires de Bruxelles, Bruxelles; Dunod, Paris 1961).
—— *Groups* (Macmillan, London, 1964).
—— *I gruppi* (Feltrinelli Editore, Milano, 1964).
5. [EE] PAPY: *Erste Elementen der Moderne Mathematik* (Otto Salle Verlag, Frankfurt-Hamburg, 1962-1963).
6. [F1] PAPY-DEBBAUT: *Géométrie affine plane et nombres réels* (Presses universitaires de Bruxelles, Bruxelles; Gauthier-Villars, Paris, 1962).
—— *Ebene Affine Geometrie und reelle Zahlen* (Vandenhoeck & Ruprecht, Göttingen, 1965).
7. [F2] PAPY: *Initiation aux Espaces vectoriels* (Presses universitaires de Bruxelles Bruxelles; Gauthier-Villars, Paris, 1963).
—— *Einführung in die Vectorraumlehre* (Vandenhoeck & Ruprecht, Göttingen, 1965).
8. [MM1] PAPY: *Mathématique moderne*, 1 (Editions Didier, Bruxelles-Paris, 1963).
—— *Moderne Wiskunde*, 1 (Didier, Bruxelles-Paris, 1965).
—— *Matematica Moderna*, 1 (Edutura Tineretului, Bucaresti, 1965).
—— *Modern Mathematics*, 1 (Collier-Macmillan, London-New-York, 1965).
9. [MM2] PAPY: *Mathématique moderne*, 2 (Didier, Bruxelles-Paris, 1965).
10. [A7] PAPY (avec la collaboration des Assistants du C.B.P.M.): *Arlon 7. Documentation pour l'enseignement du Vectoriel euclidien plan* (Centre belge de pédagogie de la Mathématique, 183 avenue Brugmann, Bruxelles 6).
11. [MM6] PAPY: *Géométrie plane* (*Mathématique moderne*, 6) (Labor, Bruxelles; Nathan, Paris, 1966).
12. [MM3] PAPY: *Mathématique moderne*, 3 (*Et voici Euclide*) (Didier, Bruxelles-Paris, 1966), à paraître.

ARTICLES

13. PAPY: Introduction aux espaces vectoriels (*La math. du 20^e siècle*, vol. II, Bruxelles, 1961, 33 pages).
14. —— Méthodes et techniques de présentation des nouveaux concepts de mathématiques dans les classes du premier cycle de l'enseignement secondaire (*Mathématique moderne*, OCDE, Athènes, 1963).

- PAPY: Médios y técnicas para exponer los conceptos de matematica moderna (*Elementos*, nº 9, nov.-dic. 1964, pp. 73-80; nº 10, en.-feb. 1965, pp. 99-104; nº 11, mar.-abr. 1965, pp. 127-130).
- Methods and techniques of explaining new mathematical concepts in the lower forms of secondary schools (*The Mathematics Teacher*, vol. LVIII, nº 4, April 1965, pp. 345-352, nº 5, May 1965, pp. 448-453).
15. PAPY: Comment introduire les notions d'ensembles et de relations (*Publications de l'Unesco*).
16. PAPY: L'enseignement de la géométrie aux enfants de 12 à 15 ans (*Publications de l'Unesco*).

G. Papy,
Professeur à la Faculté des Sciences
de l'Université de Bruxelles.

vide-leer-empty