

**Zeitschrift:** L'Enseignement Mathématique  
**Herausgeber:** Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique  
**Band:** 29 (1930)  
**Heft:** 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE.  
  
**Kapitel:** III. RÉCEPTIONS. SÉANCE DE CLOTURE.

### **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:** 20.02.2026

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

*Section II. — Géométrie.*

D. BARBILIAN. L'extension des théorèmes de Clifford aux polygones orientés.

O. MAIER. Sur les réseaux conjugués.

Gr. MOISIL. Sur la courbure des variétés fonctionnelles.

Al. NICOLESCU. Sur les surfaces ayant des lignes ombilicales.

M. NICOLESCU. Sur les fonctions conjuguées.

Gh. VRANCEANU. Espaces affines à torsion constante et leur groupe d'applicabilité.

N. THÉODORESCU. Liaisons intérieures.

*Section III. — Mathématiques appliquées.*

E. ABASON. L'analyse des harmoniques des fonctions périodiques.

C. BUDEANU. Sur l'étude de la puissance réactive.

Pl. ANDRONESCU. Les propriétés du champ électrique.

Gh.-Em. FILIPESCU. Le calcul des pièces au flambage.

J. JONESCU. Les progrès de l'introduction du calendrier fixe.

G. MOISIL. Sur la dynamique du fil.

M. SANIELEVICI. L'enseignement de la physique mathématique.

V. VÂLCOVICI. Sur le théorème des moments.

*Section IV. — Histoire et enseignement des mathématiques.*

E. ABASON. Rapports entre les jeunes mathématiciens français et roumains.

E. ABASON. L'étude de la mécanique dans les lycées.

G. BRATU. Les programmes de l'enseignement secondaire.

O. ONICESCU. Une proposition relative à l'enseignement des mathématiques.

C. POPOVICI. La valeur éducative des mathématiques.

P. SERGESCU. Périodiques roumains de mathématiques et présentation de « Mathematica ».

C.-C. TEODORESCU. L'enseignement des mathématiques appliquées.

## III. RÉCEPTIONS. SÉANCE DE CLOTURE.

1. Le 9 mai, eut lieu un déjeuner offert par le Comité organisateur du Congrès. Il a eu pour but la présentation des congressistes.

A 9 h. du soir, jeudi le 9 mai, eut lieu le banquet offert par le ministre de l'Instruction Publique. Y ont pris la parole: les professeurs TZITZEICA, POMPEIU, VOITESTI, BRATU, le général commandant le corps d'armée D. PAPP, le prof. W. SIERPINSKI au nom de la Société des Sciences et des Lettres de Varsovie, etc.

Vendredi, le 10 mai, à midi: Revue militaire, à l'occasion de la fête nationale roumaine.

Vendredi le 10 mai, le soir: Soirée de Gala à l'Opéra, en l'honneur des Congressistes.

Samedi le 11 mai: Dîner au Parc de la ville.

Dimanche le 12 mai: l'après-midi fut consacrée à la visite de la ville et des environs.

2. COMPTE RENDU DU CONGRÈS. — La plupart des conférences et des communications présentées dans les sections I et II, ainsi qu'un court compte rendu, formeront le Tome III de la revue *Mathematica*. Ce tome est sous presse et porte le sous-titre: C. R. du premier Congrès des Mathématiciens Roumains.

3. LA SÉANCE DE CLÔTURE a eu lieu dimanche le 12 mai à midi, à l'Université de Cluj. M. P. MONTEL fit un émouvant discours, en parlant des relations scientifiques franco-roumaines. Il remercia pour l'accueil réservé aux savants étrangers présents au Congrès. M. D. POMPEIU résuma les travaux du congrès et les enseignements qui s'en dégagèrent. Enfin M. P. SERGESCU remercia les congressistes pour la bonne volonté et l'élan qu'ils ont apporté et grâce auquel le Congrès constituait un succès pour les mathématiques roumaines.

4. LE PROCHAIN CONGRÈS. L'assemblée de clôture décida que le second Congrès des Mathématiciens Roumains se tiendrait à *T. Severin*, en 1932.

P. SERGESCU.

### Le septième Congrès des Mathématiciens Scandinaves.

*Oslo, 19-22 août 1929.*

Le septième Congrès des Mathématiciens Scandinaves a eu lieu à Oslo du 19 au 22 août 1929, sous la présidence de M. le Professeur Alf GULDBERG, en présence de 78 participants.

Voici la liste des conférences et des communications:

Th. SKOLEM. — Ueber die Grundlagendiskussionen in der Mathematik.

Trygde NAGELL. — Ueber kubische Irrationalzahlen.

Olafur DANIELSSON. — Ueber die Clebsch'schen « Doppelvieren » einer Fläche vierten Ordnung, mit einem Doppelkegelschnitte, in Verbindung mit gewissen Gruppen von Doppeltangenten einer allgemeinen ebenen Kurve vierter Ordnung.

Viggo BRUN. — Einige exakte Formeln zur Bestimmung der Verteilung der Primzahlen.

A. ARWIN. — Einige Probleme aus der Theorie der Kettenformationen.