**Zeitschrift:** L'Enseignement Mathématique

Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique

**Band:** 14 (1912)

Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

**Kapitel:** I. — Réunion de Cambridge (août 1912).

### 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:** 16.10.2025

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

# CHRONIQUE

## Commission internationale de l'Enseignement mathématique.

I. — Réunion de Cambridge (août 1912).

Nos lecteurs ont déjà eu sous les yeux le programme général de la réunion que la Commission tiendra à Cambridge, à l'occasion du 5<sup>e</sup> Congrès international des mathématiciens (22-28 août). Trois séances seront organisées en commun avec la section d'enseignement du Congrès.

1<sup>re</sup> SÉANCE: Présentation des travaux des sous-commissions nationales. Pour chaque pays le délégué déposera un court rapport écrit, destiné à faire ressortir les points caractéristiques des travaux de sa sous-commission. L'exposé oral sera un résumé de ce rapport.

2<sup>me</sup> séance: Discussion de la question A, L'intuition et l'expérience dans l'enseignement mathématique des Ecoles moyennes.

— Rapporteur: M. Dav.-Eug. Smith (New-York).

3<sup>me</sup> séance: Discussion de la question B, Les mathématiques en physique. Connaissances mathématiques utiles aux physiciens et réclamées par ceux-ci. — Rapporteur: M. C. Runge (Gættingue).

Le Comité central a constitué deux sous-commissions A et B, avec la mission d'élaborer un rapport préparatoire sur chacune des questions. Il s'est assuré le concours de MM. D.-E. Smith et C. Runge, qui rapporteront l'un sur la question A, l'autre sur la question B. Nous avons publié en mars la liste des objets qui seront mis en discussion.

Les jours et heures des séances ci-dessus seront fixés dès que le Comité de Cambridge aura arrêté le programme du Congrès.

Pour tout ce qui concerne la Commission, s'adresser au Secrétaire-général, M. H. Fehr, 110, Florissant, Genève. Les demandes de renseignements relatives au Congrès doivent être adressées à M. W. Hobson, Christ's College, Cambridge.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Voir L'Ens. math. du 15 janvier (p. 39 et du 15 mars 1912, p. 132-135).