

ANNALES DE L'UNIVERSITÉ DE GRENOBLE **Réunion mathématique du sud-est - (19 mai 1946)**

Annales de l'université de Grenoble, tome 22 (1946), p. 117-118

http://www.numdam.org/item?id=AUG_1946__22__117_0

© Annales de l'université de Grenoble, 1946, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « Annales de l'université de Grenoble » implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme
Numérisation de documents anciens mathématiques

<http://www.numdam.org/>

RÉUNION MATHÉMATIQUE DU SUD-EST

(19 mai 1946).

Cette année fut reprise la réalisation d'avant-guerre d'une réunion annuelle de la *Section rhodanienne de la Société Mathématique de France* (Lyon, Grenoble, Genève, Lausanne).

L'Université de Grenoble invita les collègues mathématiciens des autres centres de ce groupe et la réunion eut lieu dans la matinée du dimanche 19 mai à l'Institut Fourier sous la présidence de M. Émile COTTON, professeur honoraire, membre de l'Académie des Sciences, et avec la présence de M. le Recteur.

Étaient présents :

Genève : MM. Wavre, Tiercy, Féraud, Rossier.

Lausanne : MM. de Rham (professeur aussi à Genève), Blanc, Touchard, Méthée.

Lyon : MM. Sire, Eyraud, l'abbé Poli, Ville, Malécot, F. Châtelet, Hayart.

Grenoble : MM. Cotton, BreLOT, Kravtchenko, Kuntzmann, Pailoux.

Après des entretiens où nous avons regretté quelques empêchements, en particulier l'absence de M. le Professeur Eckmann de Lausanne, eurent lieu plusieurs communications ou conférences que voici :

M. Blanc : Sur les équations différentielles linéaires avec second membre.

Conférence publiée dans les *Commentarii Mathematici Helvetici* (1946) et annonçant une suite dans un travail qui est inséré ci-après.

M. de Rham s'est refusé à allonger la participation du groupe Genève-Lausanne mais il a bien voulu nous confier le très élégant article inséré plus loin.

M. Eyraud : Sur la représentation des transfinis ordinaux et le problème du continu.

Conférence d'après des travaux parus ou à paraître dans les *C. R. Ac. Sc.* ou dans les *Annales de l'Université de Lyon*.

M. Châtelet : L'arithmétique sur les courbes de genre 1. (Voir plus loin.)

M. Ville : Contribution à l'étude des mouvements rectilignes des fluides.

Communication qui doit être publiée dans les *Annales de Lyon*.

M. Brelot : Progrès récents sur le problème de Dirichlet.

Une partie de cet exposé est développée dans le mémoire ci-après sur le problème de Dirichlet ramifié.

M. le Professeur Wavre nous fit l'honneur d'une invitation à Genève pour l'année prochaine et un banquet clôtura la réunion.
