

BULLETIN DE LA S. M. F.

SMF

Vie de La société

Bulletin de la S. M. F., tome 77 (1949), p. 1-3 (pages préliminaires)

<http://www.numdam.org/item?id=BSMF_1949__77__p1_0>

© Bulletin de la S. M. F., 1949, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « Bulletin de la S. M. F. » (<http://smf.emath.fr/Publications/Bulletin/Presentation.html>) 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/>

SOCIÉTÉ MATHÉMATIQUE DE FRANCE

INSTITUT HENRI POINCARÉ, 11, RUE PIERRE-CURIE - PARIS (V^e)

Liste des Conférences de la Société en 1949.

- L. C. YOUNG. — Sur les bouts-premiers (10 janvier).
- B. GAMBIER. — Les trisectrices des angles d'un triangle (27 janvier).
- A. FINZI. — Sur le problème d'engendrer une transformation d'une courbe fermée par une transformation infinitésimale (14 février).
- F. PELLEGRINO. — Les fonctionnelles analytiques et leurs applications (26 février).
- P. ERDÖS. — Une démonstration élémentaire du théorème sur les nombres premiers (7 mars).
- L. NOLLET. — Réflexions critiques de géométrie algébrique plane (19 mars).
- P. CASAL. — Les solutions exactes des équations des fluides visqueux (21 mars).
- M. CARAFA. — Application de la méthode des fonctionnelles analytiques au calcul en termes finis du noyau résolvant (28 mars).
- O. MARCUS. — Ondes produites, dans un liquide parfait pesant, de profondeur infinie, par une cause telle, par exemple, qu'un doublet pulsatoire immergé (2 mai).
- E. FARY. — Sur la courbure totale des courbes gauches (16 mai).
- P. LÉVY. — Sur une classe remarquable de permutations (30 mai).
- L. GARDING. — Les équations aux dérivées partielles, hyperboliques, linéaires, à coefficients constants (13 juin).
- F. RIESZ. — Les changements et les généralisations de la théorie de l'intégration de Lebesgue; ses applications à l'analyse (22 juin).
- F. RIESZ. — L'espace de Hilbert et la théorie ergodique (24 juin).
- A. RENYI. — Méthodes et résultats nouveaux concernant les zéros des fonctions $L(s, \chi)$ de Dirichlet (27 juin).
- M. RIESZ. — L'optique géométrique dans l'espace-temps.
-



SOCIÉTÉ MATHÉMATIQUE DE FRANCE

Bureau et Conseil de la Société pour 1948

MEMBRES HONORAIRES DU BUREAU

MM. BOREL.
DE BROGLIE (Louis).
CARTAN (E.).
CHAZY.
DENJOY.
ESCLANGON.
GODEAUX.
GONSETH.

MM. HADAMARD.
JULIA.
DE LA VALLÉE POUSSIN.
MONTEL.
PÉRÈS.
VEBLEN.
VESSIOT.
VILLAT.

BUREAU ET CONSEIL

<i>Président</i>	MM. BRARD.		MM. BAYARD.
	CARTAN (H.).		BENOIT.
<i>Vice-Présidents</i> ...	LAMOTHE.		BOOS.
	M ^{me} DUBREIL.		CAGNAC.
	MM. MANDELBROJT.		CHATELET (A.)
<i>Secrétaires</i>	LERAY.	<i>Autres membres du Conseil</i>	COURBON.
	BELGODÈRE.		COURTAND.
<i>Vice-Secrétaires</i> ...	LICHNÉROWICZ.		DESFORGE.
	CHOQUET.		JANET.
<i>Trésorier</i>	FOURÈS.		JEAN.
<i>Archiviste</i>	MAILLARD.		LELONG.
			MARCHAUD.
			SCHWARTZ.

Commission de comptabilité..... M^{me} DUBREIL, MM. DESFORGE, JEAN.
