BULLETIN DE LA S. M. F.

SMF

Vie de la société

Bulletin de la S. M. F., tome 22 (1894), p. 1-2

http://www.numdam.org/item?id=BSMF_1894__22__1_0

© Bulletin de la S. M. F., 1894, 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.



Article numérisé dans le cadre du programme Numérisation de documents anciens mathématiques http://www.numdam.org/

BULLETIN

DE LA

SOCIÉTÉ MATHÉMATIQUE DE FRANCE.

COMPTES RENDUS DES SÉANCES.

SÉANCE DU 3 JANVIER 1894.

PRÉSIDENCE DE M. HUMBERT.

La Société procède au renouvellement de son bureau et à l'élection de quatre membres du Conseil.

Démissions :

MM. Henri Buisson et Léon Lévy adressent leurs démissions de membres de la Société.

Communication:

M. Humbert: Sur une surface du sixième ordre en relation avec les fonctions abéliennes de genre trois.

SÉANCE DU 17 JANVIER 1894.

PRÉSIDENCE DE M. PICQUET.

Communications:

- M. Lancelin: Essai d'application de la théorie des variables complexes au problème des trois corps dans le cas des mouvements plans.
- M. Bioche: Sur le degré des lignes asymptotiques des surfaces dont les génératrices appartiennent à une congruence linéaire.

XXII.

- M. Picquet: Sur l'identité du problème du neuvième point commun à un faisceau de cubiques planes avec celui du huitième point commun à un réseau de quadriques.
- M. Raffy: Sur les géodésiques spéciales des surfaces harmoniques.
- M. Émile Picard adresse un Mémoire : Sur une équation aux dérivées partielles de la théorie de la propagation de l'électricité.