

## NEW PUBLICATIONS

## PART I. PURE MATHEMATICS

- BACHELARD (G.). *Le nouvelle esprit scientifique*. (Nouvelle Encyclopédie Philosophique.) Paris, Alcan, 1934.
- CARNAP (R.). *Logische Syntax der Sprache*. (Schriften zur Wissenschaftliche Weltauffassung, Band 8.) Wien, Springer, 1934. 12+274 pp.
- CAZALAS (E.). *Carrés magiques au degré  $n$* . Séries numériques de G. Tarry avec un aperçu historique et une bibliographie des figures magiques. Paris, Hermann, 1934.
- CERCONE DE LUCIA (C.). See MIRONE (T.).
- DUBISLAV (W.). *Naturphilosophie*. Berlin, Junker und Dünnhaupt, 1933. 172 pp.
- DURELL (C. V.) and ROBSON (A.). *Higher certificate calculus*. London, Bell, 1934. Pp. 11+241-368.
- EINSTEIN (A.). *Comment je vois le monde*. Paris, Flammarion, 1934.
- DE FERMAT (P.). *Abhandlungen über Maxima und Minima (1629)*. Aus dem Lateinischen übersetzt und mit Anmerkungen versehen von M. Miller. (Ostwalds Klassiker der Exakten Wissenschaften.) Leipzig, Akademische Verlagsgesellschaft, 1934. 50 pp.
- GODEAUX (L.). *Leçons de géométrie infinitésimale*. Liège, Imprimerie-Lithographie Pholien, 1933. 158 pp.
- *Les surfaces algébriques non rationnelles de genres arithmétique et géométrique nuls*. Paris, Hermann, 1934.
- *La théorie des surfaces et l'espace réglé*. Paris, Hermann, 1934. 36 pp.
- HASSE (H.). *Aufgabensammlung zur höheren Algebra*. (Sammlung Göschen.) Berlin, de Gruyter, 1934. 175 pp.
- JANET (P.). *Paul Painlevé. Notice lue à l'Assemblée générale de l'Association de secours des anciens élèves de l'Ecole Normale Supérieure, le 14 janvier 1934*. Paris, 1934.
- JESSOP (T. E.). *A bibliography of George Berkeley*. With an inventory of Berkeley's manuscript remains by A. A. Luce. Oxford, 1934. 16+99 pp.
- LINDELÖF (E.). *Einführung in die höhere Analysis*. Nach der ersten schwedischen und zweiten finnischen Auflage Deutsch herausgegeben von E. Ullrich. Leipzig, Teubner, 1934. 10+526 pp.
- LUCE (A. A.). See JESSOP (T. E.).
- MENGER (K.). *Moral, Wille und Weltgestaltung. Grundlegung zur Logik der Sitten*. Wien, Springer, 1934. 4+143 pp.
- MILLER (M.). See DE FERMAT (P.).
- MIRONE (T.) e CERCONE DE LUCIA (C.). *Nuove tavole numeriche e norme per l'uso dei logaritmi e del regolo calcolatore*. Genova, A. Colombo, 1933. 118 pp.
- NOVIKOV (P.). See ZEUTHEN (H. G.).