

**Liste de Recueils périodiques avec lesquels la Rédaction des  
*Fundamenta Mathematicae* échange son journal.**

- Abhandlungen aus dem Mathemat. Seminar der Hamburgischen Universität.  
Acta Astronomica (Cracovie).  
Acta litterarum ac scientiarum Regiae Universitatis Hungaricae Francisco-Josephinae (Szeged).  
Acta Mathematica (Stockholm).  
American Mathematical Monthly, The (Menasha, Wis., and Minneapolis, Minn.).  
Annales de la Société Polonaise de Mathématique (Cracovie).  
Annales de la Société Scientifique de Bruxelles. Série A, B.  
Annales Scientifiques de l'Université de Jassy.  
Annales Scientifiques des Institutions Mathématiques de l'Ukraine.  
Annali di Matematica pura ed applicata (Bologna).  
Annals of Mathematics (Princeton, N. J.).  
Årsbok Societatis Scientiarum Fennicae (Helsingfors).  
Atti della Reale Accademia delle Scienze di Torino. Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali.  
Atti del Reale Istituto Veneto. Classe di Scienze Matematiche e Naturali.  
Berichte über die Verhandlungen der Sächsischen Akademie der Wissenschaften zu Leipzig. Mathematisch-Physische Klasse.  
Boletín del Seminario Matemático Argentino (Buenos Aires).  
Bollettino della Unione Matematica Italiana (Bologna).  
Bollettino di Matematica, II (Bologna).  
Bulletin de l'Académie des Sciences de Russie (Leningrad).  
Bulletin de la Section Scientifique de l'Académie Roumaine (Bucarest).  
Bulletin de la Société Physico-Mathématique de Kasan.  
Bulletin International de l'Académie Polonaise des Sciences et des Lettres. Classe des Sciences mathématiques et naturelles. Série A (Cracovie).  
Bulletin International de l'Académie Tchèque des Sciences. Classe des Sciences Mathématiques, Naturelles et de la Médecine (Prague).  
Bulletin of the American Mathematical Society (Menasha, Wis., and New York).  
Bulletin of the Calcutta Mathematical Society.  
Catalogue of Polish Scientific Literature (Cracovie).  
Communications de la Société mathématique de Kharkow.  
Comptes Rendus de l'Académie des Sciences de l'Union des Républiques Soviétiques Socialistes (Leningrad).

- Comptes Rendus mensuels des Séances de la Classe des Sciences mathématiques et naturelles de l'Académie Polonaise des Sciences et des Lettres (Cracovie).  
 Enseignement Mathématique, L'(Genève).  
 Jahrbuch über die Fortschritte der Mathematik, (Berlin und Leipzig).  
 Jahresbericht der Deutschen Mathematiker Vereinigung, (Berlin und Leipzig).  
 Japanese Journal of Mathematics (Tokyo).  
 Journal de la Société Physico-Mathématique de Léningrade.  
 Journal of Mathematics and Physics (Massachusetts).  
 Journal of the Faculty of Science Imperial University of Tokyo.  
 Journal of the London Mathematical Society, The.  
 Leopoldina, Berichte der Kaiserlich Deutschen Akademie der Naturforscher zu Halle.  
 Lunds Universitets Årsskrift.  
 Matematisk Tidsskrift *A, B.* (Kobenhavn).  
 Mathematica (Cluj).  
 Mathematical Notes (Edinburgh).  
 Mathematischer und Naturwissenschaftlicher Anzeiger der Ungarischen Akademie der Wissenschaften (Budapest).  
 Mathematisk-Fysiske Meddelelser udgivne af Det Kgl. Danske Videnskabernes Selskab (Kobenhavn).  
 Mathesis (Gembloux et Paris).  
 Mathesis Polska (Warszawa).  
 Matematičeskoje Obrazowanije (Moscou).  
 Mémoires de la Société Royale des Sciences de Liège.  
 Memorias Cientificas de la Direccion de Montes y Minas, Republica de Cuba (Habana).  
 Monatshefte für Mathematik und Physik (Wien).  
 Nachrichten von der Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen. Mathematisch-Physikalische Klasse.  
 Nieuw Archief voor Wiskunde (Amsterdam).  
 Note ed Esercitazioni Matematiche (Catania).  
 Nova Acta Regiae Societatis Scientiarum Upsaliensis.  
 Parametr (Warszawa).  
 Prace Matematyczno-Fizyczne (Warszawa).  
 Proceedings of the Cambridge Philosophical Society.  
 Proceedings of the Edinburgh Mathematical Society.  
 Proceedings of the London Mathematical Society.  
 Proceedings of the Physico-Mathematical Society of Japan.  
 Proceedings of the Royal Society. Series *A*, Mathematical and Physical Sciences (London).  
 Proceedings of the Royal Society of Edinburgh.  
 Proceedings of the Section of Sciences Royal Academy Amsterdam.  
 Publicaciones de la Facultad de Ciencias Fisico-matematicas de la Universidad Nacional de la Plata.  
 Publications de la Faculté des Sciences de l'Université de Masaryk (Brno).  
 Publications de l'Institut de Mathématiques de l'Université de Strasbourg.  
 Publications of the Massachusetts Institute of Technology.  
 Recueil mathématique de la Société Mathématique de Moscou.  
 Rendiconti del Circolo Matematico di Palermo.

- Rendiconti del Seminario Matematico delle R. Università di Roma.  
 Revista de Ciencias (Lima).  
 Revista de la Real Academia de Ciencias exactas, físicas y naturales de Madrid.  
 Revista Matematica Hispano-Americana (Madrid).  
 Revista Universitaria (Lima).  
 Revue semestrielle de Publications mathématiques (Amsterdam).  
 Rivista di Matematica pura ed applicata (Palermo).  
 Rozprawy Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego Polskiej Akademji Umiejętności  
 (Kraków).  
 Ruch Filozoficzny (Lwów).  
 Scripta Universitatis atque Bibliothecae Hierosolymitanarum, Mathematica et Physica.  
 Sitzungsberichte der Akademie der Wissenschaften in Wien, Mathematisch-natur-  
 wissenschaftliche Klasse, Ableitung II a.  
 Sitzungsberichte der Preussischen Akademie der Wissenschaften (Berlin).  
 Sprawozdania Towarzystwa Naukowego we Lwowie.  
 Studia Mathematica (Leopol).  
 Tôhoku Mathematical Journal, The (Sendai).  
 Verslag van de gewone vergadering der Afdeeling Natuurkunde van de Koninklijke  
 Akademie van Wetenschappen (Amsterdam).  
 Vierteljahrsschrift der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich.  
 Wiadomości Matematyczne (Warszawa).  
 Wiskundige Opgaven met de Oplossingen (Amsterdam).

## Errata.

- Page 92, ligne 2 en remontant: au lieu de  $\Delta_2 z = k$ , lire:  $\Delta_2 z = ik$ .  
 Page 94, ligne 3 en descendant: au lieu de  $\frac{\partial v}{\partial y}$ , lire:  $\frac{\partial v}{\partial x}$ .  
 „ ligne 4 en descendant: au lieu de  $\frac{\partial v}{\partial x}$ , lire:  $\frac{\partial v}{\partial y}$ .  
 „ ligne 11 et 12 en descendant, au lieu de  $\Delta w$ , lire:  $\Delta w$ .