Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique

Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique

Band: 32 (1933)

Register

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 16.10.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

TABLE DES MATIÈRES	445 Pages		
Reichenbach (H.). — La Philosophie Scientifique (A. Buhl)	103		
SAKS (St.). — Théorie de l'Intégrale (A. Buhl)	$\frac{100}{270}$		
Saltykow (N.). — Méthodes modernes d'intégration des Equations	2,0		
aux dérivées partielles du premier ordre à une fonction inconnue.	285		
Ser (J.). — Les calculs formels des Séries de factorielles (A. Buhl).	275		
SERGESCU (P.), ROSTAND (J.), BOUTARIC (A.). — Tableau du XXe			
siècle ($A.~Buhl$)	268		
Sierpinski (W.). — Hypothèse du Continu (A. Buhl)	417		
Smith (D. E.). — A History of Mathematics in America before 1900			
$(H.\ Fehr)$	444		
Swings (P.). — Les bandes moléculaires dans les spectres stellaires			
$(A. Buhl). \dots \dots$	103		
Swings (P.). — Spectres moléculaires. Etude des molécules diato-			
miques $(A. Buhl)$	416		
TIMPE (A.). — Einführung in die Finanz- und Wirtschaftsmathematik			
Véronnet (A.). — Le Calcul vectoriel. Cours d'Algèbre de Mathé-			
matiques spéciales et de Mathématiques générales ($A.\ Buhl$)	279		
VOGTHERR (K.). — Das Problem der Gleichzeitigkeit (A. Buhl).	118		
Woyciechowsky (J. v.). — Paul Sipos (A. Buhl)	283		
BULLETIN BIBLIOGRAPHIQUE			
1. Livres nouveaux	, 430		
2. Thèses de doctorat	, 433		
3. Publications périodiques	, 433		
	-		
			

TABLE DES NOMS D'AUTEURS

Cette table comprend les auteurs d'articles généraux ou d'articles de chronique, de lettres ou de notes insérées dans la correspondance ou de comptes rendus bibliographiques.

Les numéros qui suivent chaque nom renvoient aux pages du volume.

Pages	Pages
Amberg (E.) 377	Fehr (H.) 120-126, 169, 284,
Amira (D.) 52	285-287, 288-290 375, 410
Веке (Е.)	426-430
Віосне (Сh.) 166	Нани (Н.)
BLASCHKE (W.)	HAMEL (G.) 20
Broglie (L. de) 137	HEDRICK (Е. R.) 205
Buhl (A.) 87, 97-120, 263-287	HEEGAARD (P.) 360
412-424	Hopf (H.) 404
Cioranescu (N.) 151	Нимвект (Р.)
Decouplé (L.) 57	Iliovici (G.) 208
Denjoy (A.) 66	Капамата (J.) 385
Desforge (J.) 208	Kruppa (E.) 184
Dikstein (S.)	Lebesgue (H.) 23
Duarte (F. J.) 68	LIETZMANN (W.) 170

Pages	Pages
LORIA (G.) 5	STERKENS (F.)
Michel (W.) 326	STRASZEVICZ (S.) 365
Mineur (Ad.) 192	Szücs (A.)
Mirimanoff (D.). 151, 297, 424	Toscano (L.) 320
Mollerup (J.) 202	Тотн (G.)
NEVILLE (E. H.) 178	VETTER (Q.) 381
Ocagne (M. d') 160	WAVRE (R.) 255, 402
Perna (A.) 245	Weinstein (A.) 256
Pfluger (A.) 257	Wirtinger (H.) 184
Schwerdtfeger (H.) 304	Wolff (G.)
Sintsof (D.) 81	Wolff (J.) 66

ERRATA

Article de D. MIRIMANOFF, sur un théorème de Cournot:

- p. 152, ligne 25, au lieu de « supérieur » lire « supérieure. »
- p. 154, ligne 11 en remontant, au lieu de « fraction » lire « facteur. »