Zeitschrift: Elemente der Mathematik

Herausgeber: Schweizerische Mathematische Gesellschaft

Band: 8 (1953)

Inhaltsverzeichnis

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: 25.11.2025

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

INHALTSVERZEICHNIS

Abhandlungen	Seite	(Nr.)
Adams, G.: Conchoid and Negative Circle	129	(6)
gelungsaxioms in der Axiomatik der Planimetrie	102	(5)
leitung der sphärisch-trigonometrischen Hauptsätze	31	(2)
JECKLIN, H.: Trigonometrische Mittelwerte		(3)
JEGER, M.: Topologische Gesichtspunkte in der Nomographie 25 (2),		(3)
LOCHER-ERNST, L.: Natürliche Umformung einer Kurve in ihre Evolute .		(4)
Locher-Ernst, L.: Bilder zur Geometrie der regelmässigen Figuren		(5)
Sierpiński, W.: Coup d'œil sur l'état actuel de l'hypothèse du continu		(1)
STRUBECKER, K.: Kinematik, Liesche Kreisgeometrie und Geraden-Kugel-		
Transformation		(1)
SYDLER, JP.: Sur l'équivalence des polyèdres à dièdres rationnels		(4)
TORDION, G.: Die Simpsonsche Formel für die zweifache Integration		(4)
Unger, G.: Maximalstetige Kurven		(4)
VAN DER WAERDEN, B. L.: Einfall und Überlegung in der Mathematik	121	(0)
Kleine Mitteilungen		
BANTLE, W., und HABLÜTZEL, J.: Grössengleichungen und die Einheit «Mol»	63	(3)
BILGER, G.: A propos du pentagone	66	(3)
CAVALLARO, V. G.: Propositions remarquables par rapport à la quadrature		
approchée du cercle	39	(2)
Furnée, R.: Um den Satz von Wilson	138	(6)
Hablützel, J.: Siehe Bantle, W.		
JAKOBI, R.: Einige Parabeleigenschaften	107	(5)
LAUFFER, R.: Zu einer Formel in der Voellmyschen Logarithmentafel	16	(1)
LAUFFER, R.: Ein Satz der elementaren Geometrie	65	(3)
LAUFFER, R.: A propos du pentagone	113	(5)
LAUFFER, R.: Ein Satz der elementaren Geometrie	136	(5)
MÜLLER, A.: Auf einem Kreis liegende Punktmengen ganzzahliger Entfernungen	37	(2)
Nüscheler, R.: Der Rückwärtseinschnitt mit reziproken Distanzen		(2)
PAVLOVIĆ, S. V.: Sur une démonstration géométrique d'un théorème de M.	33	(2)
D. Pompeïu	15	(1)
ROTH-DESMEULES, R.: Geometrische Darstellung der Dimensionen physi-		(-)
kalischer Grössen und ihre Anwendung	60	(3)
STEIGER, F.: Zu einer Frage über Mengen von Punkten mit ganzzahliger Ent-		• •
fernung	66	(3)
SYDLER, JP.: Autre démonstration du théorème de Pompeïu	15	(1)

¹⁾ Nur angezeigte Bücher sind im Inhaltsverzeichnis nicht aufgeführt.

	Seite	(Nr.)
RUTISHAUSER, H, und Speiser, A., und Stiefel, E.: Programmgesteuerte digitale Rechengeräte (H. Jecklin)	47	(2)
Schwerdtfeger, H.: Introduction to linear algebra and the theory of ma-		
trices (P. Buchner)	72	(3)
Thébault, V.: Les Récréations mathématiques (E. Trost)		(2)
VERRIEST, G.: Les Nombres et les Espaces (W. Lüssy)		(4)
VIETORIS, L.: Vorlesungen über Differential- und Integralrechnung (W. Hon-		` '
egger)	143	(6)
Vogel, A.: Klassische Grundlagen der Analysis (E. Benz)	144	(6)
VÖLLM, E.: Graphische Tafeln (H. P. Künzi)		(4)
WIJDENES, P.: Vlakke Meetkunde (P. Buchner)		(3)
ZIEGLER, H.: Mechanik, Bd. III (W. Bantle)		(1)
Berichte		
Dericnie		
Fortbildungskurs des Vereins Schweizerischer Gymnasiallehrer in Luzern (F. Steiger, W. Bantle, W. Bosshard)	45	(2)
Verschiedenes		
Internationaler Mathematikerkongress 1954	94	(4)