

Dieser Band bietet neue Ergebnisse zur Geschichte der Mathematik und ihrer Anwendungen, die beitragen können, den mathematischen Unterricht in allen Schulstufen zu befruchten. Diese Ergebnisse wurden durch Experten aus elf Ländern auf der Jahrestagung vorgestellt und diskutiert, welche die Fachsektion Geschichte der Mathematik der Deutschen Mathematiker-Vereinigung und der Arbeitskreis Mathematikgeschichte und Unterricht der Gesellschaft für Didaktik der Mathematik gemeinsam in Jena, vom 8. bis 12. Mai 2013, veranstalteten.

**Herausgeber:**

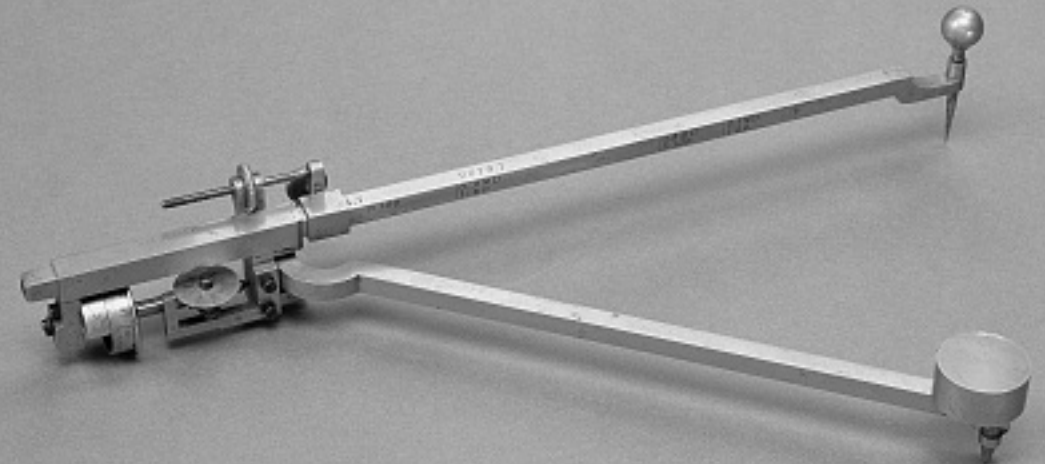
© Thüringer Institut für Lehrerfortbildung,  
Lehrplanentwicklung und Medien (Thillm)  
Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka

ISBN 978-3-00-044940-6

Michael Fothe, Michael Schmitz, Birgit Skorsetz, Renate Tobies (Hrsg.)

# Mathematik und Anwendungen

Forum 14



Die Reihe »Forum« wird vom Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien im Auftrag des Ministeriums für Bildung, Wissenschaft und Kultur verlegt, sie stellt jedoch keine verbindliche, amtliche Verlautbarung des Ministeriums dar. Die verwendeten Personenbezeichnungen beziehen sich auf Personen beiderlei Geschlechts. Dem Freistaat Thüringen, vertreten durch das Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien, sind alle Rechte der Veröffentlichung, Verbreitung, Übersetzung und auch die Einspeicherung und Ausgabe in Datenbanken vorbehalten. Die Herstellung von Kopien und Auszügen zur Verwendung an Thüringer Bildungseinrichtungen, insbesondere für Unterrichtszwecke, ist gestattet.

ISSN 0944-8683

ISBN 978-3-00-044940-6

Bad Berka 2014

1. Auflage

© Thüringer Institut für Lehrerfortbildung,  
Lehrplanentwicklung und Medien (Thillm)  
Heinrich-Heine-Allee 2–4, 99438 Bad Berka

E-Mail: [Institut@thillm.de](mailto:Institut@thillm.de)

URL: [www.thillm.de](http://www.thillm.de)

Redaktion: Rigobert Möllers

Herstellung: Beltz Bad Langensalza GmbH

Die Publikation wird gegen eine Schutzgebühr von 4 Euro abgegeben