

Die klassischen Probleme der Analysis des Unendlichen

Ein Lehr- und Übungsbuch für Studierende
zur Einführung
in die Infinitesimalrechnung

von

DR. GERHARD KOWALEWSKI

Dritte revidierte und erweiterte Auflage

mit 115 Figuren im Text

VIII, 404 Seiten, 8°

In Buckram gebunden RM 10.-

Im Verlag von

K. F. KOEHLERS ANTIQUARIUM

LEIPZIG

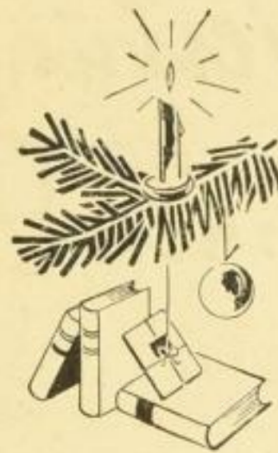
1938

PROF. KOMMERELL / TUBINGEN

urteilt über die 3. Auflage:

„Wie alle Bücher des Verfassers klar, interessant und äußerst anziehend geschrieben sind, so besitzt auch diese 3. Auflage alle diese Vorzüge. Ich kenne kaum ein Buch, das so gut und leicht den Anfänger an die Infinitesimal-Probleme heranführt wie das vorliegende. Dabei ist alles streng und präzise geschrieben. . . . Das historische Moment ist besonders glücklich behandelt. Der Anfänger muß die Quellen seiner Wissenschaft kennen. Diese 3. Auflage ist noch wertvoller als die erste. Mit Recht hat G. K. am Schlusse neu die Integralsätze von Gauß und Green und etwas aus der Theorie der Funktionen einer komplexen Variablen gebracht.“

(7. 8. 37)



Die Weihnachtsnummer „Buch und Volk“

erscheint

Mitte November

Umfang etwa 48 Seiten

*

Die Bezugspreise sind im
beiliegenden Bestellzettel ange-
geben. Fortsetzung wird ohne
weiteres geliefert. Mehrbedarf
bitten wir mit **Z** zu bestellen.

*

Verlag des Börsenvereins
der Deutschen Buchhändler zu Leipzig

Buchberatungszeitschrift „Buch und Volk“