

# EGMONT COLERUS

EGMONT COLERUS

## Vom Einmaleins zum Integral

MATHEMATIK FÜR  
JEDERMANN

22.—26. TAUSEND

PAUL ZSOLNAY VERLAG

Colerus nimmt die dankenswerte, aber auch schwierige Aufgabe auf sich, Freunde und Feinde der Mathematik zu versöhnen. Aus einer souveränen Beherrschung der Materie hat er das Werk unternommen und jeder Leser wird ihm für diese Art der Darstellungsweise und des Verarbeitens des „trockenen Stoffes“ Dank zollen. (Nationalzeitung, Essen)

So muß man die Sache anpacken. So und nicht anders muß diese Wissenschaft dem Erwachsenen und dem Schüler nähergebracht werden. (Technik für alle)

22.—26. Tausend / Ganzleinen RM 5.—

Eine „Geometrie für Jedermann“ — das Buch verdient diesen Titel wirklich. Denn die Darstellung ist sehr fesselnd und führt nach und nach immer tiefer in die Geometrie hinein, ohne dabei außer einigen einfachen Tatsachen aus der Arithmetik besondere Kenntnisse aus der Mathematik vorauszusetzen. (Jahrbuch über die Fortschritte der Mathematik)

Mir scheint die Schöpfung solcher Bücher von einer gar nicht hoch genug einzuschätzenden allgemeinen kulturellen Bedeutung zu sein. So ist das Unternehmen, dem Wesen mathematischen Denkens allgemeineres Verständnis zu verschaffen, aufs wärmste zu begrüßen. (Prof. Dr. Karl Reinhardt)

6.—9. Tausend / Ganzleinen RM 5.—


EGMONT COLERUS

## Vom Punkt zur vierten Dimension

GEOMETRIE FÜR  
JEDERMANN

6.—9. TAUSEND

PAUL ZSOLNAY VERLAG

PAUL ZSOLNAY VERLAG  BERLIN · WIEN · LEIPZIG

