

Inhalt

EINFÜHRUNG: Vom Abakus zur Formelsprache	7
I ZAHLEN UND ZEICHEN	17
1 Das Universum der Zahlen	19
2 1, 2, 3 und ∞	46
3 Geheimnisvolle Null	66
4 Die Vervielfachung der Bücher	96
II PROPORTIONEN UND PERSPEKTIVEN	119
5 Der Weg in die dritte Dimension	121
6 Die Welt im Spiegel	150
7 Malerei als mathematische Wissenschaft	171
8 »Waß aber dy schonheit sey, daz weis jch nit.«	201
III ALGORITHMEN UND ALGEBRA	243
9 Plusminuswurzelgleich	245
10 Alles wird Zahl	289
SCHLUSS: Das Ende einer Epoche	343
Dank	354
Anmerkungen	355
Literatur	364
Bildnachweis	377
Register	378