

# Inhalt

Vorwort . . . . .	7
1 Die Hintergründe . . . . .	9
2 Buchstaben als Zahlzeichen . . . . .	22
3 Mathematiklehre in der griechischen Welt . . . . .	31
4 Meßtechnik . . . . .	44
5 Mathematik für Landvermesser und Architekten . . . . .	56
6 Kartographie und das Konzept des Maßstabs . . . . .	69
7 Zeitmessung . . . . .	83
8 Berechnungen in Wirtschaft und Handel .	96
9 Mathematik zum Zeitvertreib und im Okkultismus . . . . .	109
10 Die Folgen . . . . .	118
Abbildungsnachweis . . . . .	130
Literatur . . . . .	131