

INHALT

	Einführung in die Software GeoGebra	4
1	Zahlen und Zahlenmengen	19
2	Terme und Formeln	26
3	Quadratische Gleichungen	28
4	Berechnungen in rechtwinkligen Dreiecken	31
5	Berechnungen in beliebigen Dreiecken	37
6	Reelle Funktionen	43
7	Lineare Funktionen	50
8	Einige nichtlineare Funktionen	58
9	Lineare Gleichungen und Gleichungssysteme in zwei Variablen	63
10	Vektoren	66
11	Geometrische Darstellung von Vektoren und deren Rechenoperationen	69
12	Geraden in \mathbb{R}^2	83
13	Weitere Anwendungen von Vektoren in \mathbb{R}^2	87
	Das Online-Handbuch zu GeoGebra	95
	Wo findet man was?	96