

INHALTSVERZEICHNIS

Einführung in die Software GeoGebra	4
1 Grundlegende Begriffe und Fertigkeiten	19
2 Zahlen und Zahlenmengen	24
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 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