Inhalt

I.	Lineare und quadratische Funktionen 4
II.	Rationale Funktionen16
III.	Grenzwerte und Änderungsraten29
IV.	Steigung und Ableitung40
V.	Kurvenuntersuchungen 52
VI.	Stochastik75
VII.	Analytische Geometrie im Raum97
VIII	.Exponentialfunktionen109