

Inhalt

I. Lineare und quadratische Funktionen	4
II. Rationale Funktionen	16
III. Grenzwerte und Änderungsraten	29
IV. Steigung und Ableitung	40
V. Kurvenuntersuchungen	52
VI. Stochastik	75
VII. Analytische Geometrie im Raum	97
VIII. Exponentialfunktionen	109