
I – Theorie: Zum Stationenlernen	4
1. Einleitung: Stationenlernen, was ist das?.....	4
2. Besonderheiten des Stationenlernens im Fach Mathematik	6
II – Praxis: Materialbeiträge	8
1. Zuordnung und Prozentrechnen	9
2. Rationale Zahlen	26
3. Terme und Gleichungen	42
4. Geometrische Figuren	58
5. Flächen und Körper	75
6. Einführung in die Stochastik	92