

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. Zahlen und ihrer Darstellungen.	9
2. Addition und Subtraktion	26
3. Multiplikation und Division.	42
4. Rechnen mit Größen	59
5. Geometrische Grundbegriffe	75
6. Flächeninhalt und Umfang	91

Die Lösungen befinden sich auf der beiliegenden CD.