

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	4
Die neuen Aufgabenformen im Überblick	5
1. Natürliche Zahlen	
1.1 Millionen – Milliarden – Billionen	6
1.2 Zahlenbeziehungen – Schätzen – Runden	10
1.3 Schaubilder	14
2. Geometrie 1	
2.1 Körper und Flächen	18
2.2 Würfel und Quader	22
2.3 Gerade – Strecke – Punkt	26
2.4 Koordinatensystem – Maßstab	30
2.5 Achsenspiegelung	34
3. Grundrechenarten	
3.1 Addieren und subtrahieren (1)	38
3.2 Addieren und subtrahieren (2)	42
3.3 Multiplizieren und dividieren (1)	46
3.4 Multiplizieren und dividieren (2)	50
4. Terme und Gleichungen	
4.1 Klammern	54
4.2 Verbindungs- und Vertauschungsgesetz	58
4.3 Terme berechnen	62
4.4 Gleichungen entwickeln, Gleichungen lösen	66
5. Geometrie 2	
5.1 Längen	70
5.2 Umfang von Rechteck und Quadrat	74
5.3 Fläche von Rechteck und Quadrat	78
5.4 Flächenmaße, Flächeninhalte	82
5.5 Flächen, Flächenmaße, Umfang von Flächen	86
6. Brüche	
6.1 Brüche am Kreis, am Rechteck, bei Größen	90
6.2 Brüche addieren und subtrahieren	94
6.3 Dezimalbrüche	98
6.4 Dezimalbrüche addieren und subtrahieren	102