

Vorwort	5
 Brüche und Dezimalbrüche	
Brüche darstellen	6
Brüche addieren und subtrahieren	7
Brüche multiplizieren und dividieren	8
Brüche in Dezimalbrüche verwandeln	9
Dezimalbrüche runden	10
Dezimalbrüche addieren und subtrahieren	11
Dezimalbrüche multiplizieren und dividieren	12
Brüche und Dezimalbrüche	13
Brüche und Dezimalbrüche – neue Aufgabenformen	14
 Prozent	
Anteile mit Brüchen beschreiben	15
Bruch und Prozent	16
Bruch – Dezimalbruch – Prozentsatz	17
Prozentsätze darstellen	18
Prozentwert, Grundwert, Prozentsatz	19
Preiserhöhung und Preissenkung	20
Brutto – Netto – Tara	21
Rabatt – Skonto – Mehrwertsteuer	22
Prozentschaubilder	23
Prozent – neue Aufgabenformen	24
 Ganze Zahlen	
Negative und positive Zahlen	25
Zustandsänderungen	26
Ganze Zahlen addieren und subtrahieren	27
Ganze Zahlen multiplizieren und dividieren	28
Ganze Zahlen – neue Aufgabenformen	29
 Geometrie 1	
Dreiecke	30
Vierecke	31
Dreiecke und Vierecke als Körperflächen	32
Winkelsumme bei Dreiecken und Vierecken	33
Dreiecke zeichnen (1)	34
Dreiecke zeichnen (2)	35
Das Koordinatensystem erweitern	36
Geometrie 1 – neue Aufgabenformen	37

Terme und Gleichungen

Rechenregeln	38
Rechengesetze	39
Terme ansetzen	40
Terme mit Variablen	41
Gleichungen lösen	42
Gleichungen aufstellen	43
Gleichungen bei Geometrieaufgaben	44
Terme mit zwei Variablen	45
Vom Text zur Gleichung	46
Terme und Gleichungen – neue Aufgabenformen	47

Geometrie 2

Umfang und Fläche des Dreiecks	48
Umfang und Fläche von Rechteck und Parallelogramm	49
Rauminhalt und Oberfläche von Quadern	50
Rauminhalt und Oberfläche von drei- und vierseitigen Prismen	51
Fläche und Umfang von Trapez, Drachen und Raute	52
Geometrie 2 – neue Aufgabenformen	53

Funktionen und Größen

Proportionale Funktionen berechnen	54
Proportionale Funktionen graphisch darstellen	55
Funktionsgleichungen	56
Funktionen und Größen – neue Aufgabenformen	57

Lösungen	58
-----------------------	-----------