

Titel	Seite
Vorwort	4
Achsensymmetrie – Logos 1	5
Achsensymmetrie – Logos 2	7
Achsensymmetrie – geometrische Figuren 1	9
Achsensymmetrie – geometrische Figuren 2	11
Scherenschnitte – 1-mal falten	13
Scherenschnitte – 2-mal falten	15
Winkel schätzen und messen 1	17
Winkel schätzen und messen 2	19
Winkel zeichnen	21
Drehsymmetrie – Drehpunkt & Drehwinkel 1	23
Drehsymmetrie – Drehpunkt & Drehwinkel 2	25
Achsensymmetrie – Figuren spiegeln 1	27
Achsensymmetrie – Figuren spiegeln 2	29
Achsensymmetrie – Figuren spiegeln 3	31
Achsensymmetrie – Symmetrieachsen konstruieren 1	33
Achsensymmetrie – Symmetrieachsen konstruieren 2	35
Punktsymmetrie – Figuren spiegeln	37
Punktsymmetrie – Spiegelzentren konstruieren	39
Produkte und Potenzen 1	41
Produkte und Potenzen 2	43
Produktbäume	45
Quadratzahlen	47
Potenzen	49
Potenzen – Rätsel	51
Das Distributivgesetz	53

Titel	Seite
Textaufgaben	55
Grosse Zahlen	57
Kartoffelsackterme 1	59
Kartoffelsackterme 2	61
Terme erstellen	63
Primfaktorzerlegung	65
Zahlengitter	67
Brüche	69
Daten lesen 1	71
Daten lesen 2	73
Daten eintragen	75
Daten lesen 3	77
Längen umrechnen	79
Hohlmasse umrechnen	81
Gewichte umrechnen	83
Zeiten umrechnen	85
Gemischte Grössen addieren und subtrahieren 1	87
Gemischte Grössen addieren und subtrahieren 2	89
Rechnen mit Grössen – Satzaufgaben	91
Flächen umrechnen	93
Volumen und Hohlmasse umrechnen	95
Würfelnetze – Klebelaschen	97
Grund- und Deckflächen	99
Netze korrigieren	101
Würfelkörper – Ansichten	103