

Inhaltsverzeichnis

Titel	Seiten
Vorwort	2
Achsensymmetrie	3 – 4
Achsen Spiegelung	5 – 10
Punkt Spiegelung	11 – 14
Potenzen	15 – 18
Regeln und Gesetze	19 – 20
Grosse Zahlen 1	21 – 22
Grosse Zahlen 2	23 – 24
Variablen	25 – 26
Der grösste gemeinsame Teiler – ggT	27 – 30
Das kleinste gemeinsame Vielfache – kgV	31 – 34
Daten darstellen	35 – 36
Längen, Hohlmasse, Gewichte und Zeiten	37 – 38
Prozente	39 – 40
Flächen	41 – 42
Volumen	43 – 44
Würfelnetze	45 – 46
Körperansichten	47 – 50
Würfelkörper drehen und kippen	51 – 52
Die Augensumme von 2 Würfeln	53 – 54
Koordinatentransformationen 1	55 – 56
Koordinatentransformationen 2	57 – 58
Ganze Zahlen	59 – 60
Vierecksflächen	61 – 62
Muster aus Dreiecken	63 – 64
Dreiecksflächen	65 – 66
Termumformungen mit Rechtecksflächen	67 – 68
Termumformungen mit Drei- und Vierecksflächen	69 – 70
Satzaufgaben mit Gleichungen	71 – 72
Würfelkörper drehen, kippen und skizzieren	73 – 74
Quader – Volumen und Oberfläche	75 – 76
Containerschiff	77 – 78
Volumen und Oberfläche von Würfelkörpern	79 – 80