

<b>Daten und Zahlen</b> . . . . .	<b>2</b>	<b>Körper und ihre Darstellung</b> . . . . .	<b>36</b>
Daten erfassen, darstellen und auswerten, Diagramme lesen und zeichnen . . . . .	2	Geometrische Körper . . . . .	36
Zahlen ordnen . . . . .	4	Netze von Körpern . . . . .	38
Große Zahlen . . . . .	6	Körper im Schrägbild darstellen . . . . .	40
Römische Zahlen . . . . .	8		
Schätzen und runden . . . . .	10	<b>Größen messen</b> . . . . .	<b>42</b>
		Geld und Zeit . . . . .	42
<b>Natürliche Zahlen addieren und subtrahieren</b> .	<b>12</b>	Länge und Masse . . . . .	44
Im Kopf addieren und subtrahieren . . . . .	12		
Schriftlich addieren und subtrahieren . . . . .	14	<b>Brüche</b> . . . . .	<b>46</b>
		Brüche, Anteile von Größen, Brüche größer als 1 . .	46
<b>Linien und Vierecke</b> . . . . .	<b>16</b>	Brüche vergleichen, Brüche am Zahlenstrahl . . . .	48
Linien und Strecken . . . . .	16	Brüche addieren und subtrahieren . . . . .	50
Parallel und senkrecht . . . . .	18		
Rechtecke und Quadrate . . . . .	20	<b>Umfang und Flächeninhalt</b> . . . . .	<b>52</b>
Parallelogramme und Rauten . . . . .	22	Umfänge . . . . .	52
Trapeze und Drachenvierecke . . . . .	24	Flächeninhalte . . . . .	54
<b>Natürliche Zahlen multiplizieren und dividieren</b> . . . . .	<b>26</b>	<b>Tests</b> . . . . .	<b>56</b>
Im Kopf multiplizieren und dividieren . . . . .	26	<i>Kapitel</i> Daten und Zahlen . . . . .	56
Schriftlich multiplizieren . . . . .	28	<i>Kapitel</i> Natürliche Zahlen addieren und subtrahieren . . . . .	57
Schriftlich dividieren . . . . .	30	<i>Kapitel</i> Linien und Vierecke . . . . .	58
Rechnen mit Klammern und Vorrangregeln, vorteilhaft rechnen . . . . .	32	<i>Kapitel</i> Natürliche Zahlen multiplizieren und dividieren . . . . .	59
Gleichungen . . . . .	34	<i>Kapitel</i> Körper und ihre Darstellung . . . . .	60
		<i>Kapitel</i> Größen messen . . . . .	61
		<i>Kapitel</i> Brüche . . . . .	62
		<i>Kapitel</i> Umfang und Flächeninhalt . . . . .	63
		Jahrgangsstufentest . . . . .	64