

Inhalt

	AH	SB
Wiederholung: Rechnen im Zahlenraum bis 1000		
Addition und Subtraktion bis 1000	3	4, 5
Schriftliche Addition und Subtraktion bis 1000	4	6–8
Einmaleinssätze wiederholen	5	9, 10
Orientierung im Zahlenraum bis 10000		
Zahlen bis 10000 darstellen	6	14, 15
Übungen zur Stellenwerttabelle	7	15, 16
Zahlen am Zahlenstrahl	8	18
Nachbarzahlen	9	19
Zahlen vergleichen und ordnen, Zahlenfolgen	10	20, 21
Rechnen im Zahlenraum bis 10000		
Addition und Subtraktion bis 10000	11	24
Schriftliche Addition und Subtraktion bis 10000	12	25–27
Sachaufgaben: Lösungshilfe Streifenmodell	13	30, 31
Geometrie: Körper- und Flächenformen		
Körperformen und ihre Ansichten	14	34, 35
Wege am Kantenmodell, Kippbewegungen am Quader	15	37, 38
Quadernetze	16	39, 40
Kopfgeometrie	17	37–40
Der Zahlenraum bis 100000		
Zahlen bis 100000 in der Stellenwerttabelle	18	41–43
Zahlenstrahl, Nachbarzahlen, vergleichen und ordnen	19	44–46
Zahlenfolgen, Zahlen runden	20	47, 48
Addition und Subtraktion bis 100000	21	49, 50
Sachaufgaben: Lösungshilfe Rechenbaum	22	50, 51
Geometrie: Mit Einheitswürfeln bauen		
Mit Würfeln bauen	23	54, 55
Der Zahlenraum bis 1000000		
Zahlen bis 1000000 in der Stellenwerttabelle	24	56, 57
Zahlenstrahl, Zahlenfolgen, Nachbarzahlen	25	59, 60
Addition und Subtraktion bis 1000000	26	61, 62
Sachaufgaben: Hausbau	27	61, 62
Schaubilder und Diagramme: Einwohnerzahlen	28	64, 65
Größen: Länge, Gewicht und Zeit		
Längen	29	67
Gewichte	30	68
Zeitpunkt und Zeitdauer	31	69–71

	AH	SB
Schriftliche Multiplikation im Zahlenraum bis 1000000		
Multiplikation mit Vielfachen von 10	32	72
Halbschriftliches Multiplizieren	33	73, 74
Schriftliche Multiplikation	34	75
Übungen zur schriftlichen Multiplikation	35	76
Übungen zur schriftlichen Multiplikation	36	77, 78
Schriftliche Multiplikation mit Vielfachen von 10	37	79
Schriftliche Multiplikation mit zweistelligen Zahlen	38	80
Sachaufgaben: Wasser	39	79, 80
Geometrie: Symmetrie		
Achsensymmetrische Figuren	40	84, 85
Figuren verschieben	41	86
Figuren drehen und schieben	42	87–89
Größen: Hohlmaße		
Liter und Milliliter	43	90–92
Schriftliche Division im Zahlenraum bis 1000000		
Division mit Vielfachen von 10	44	94
Halbschriftliches Dividieren	45	95
Schriftliche Division	46	96
Schriftliche Division – Sonderfälle	47	97
Übungen zur schriftlichen Division	48	98, 99
Division durch zweistellige Zahlen < 20 ...	49	100
Division durch zwei- und dreistellige Zahlen	50	101
Sachaufgaben: Lösungshilfe Tabellen	51	102
Sachaufgaben: Ratenzahlung	52	103
Geometrie: Raumerfahrung und Raumvorstellung		
Karten lesen	53	110
Maßstab	54	111–113
Die Grundrechenarten miteinander verbinden		
Gleichungen	55	114, 115
Größen: Geld und Zeit		
Sachaufgaben: Schullandheim	56	116, 117
Geometrie: Geometrisches Zeichnen		
Parallelen zeichnen	57	120
Senkrechte zeichnen	58	121
Mit dem Zirkel zeichnen	59	122, 123
Daten, Häufigkeit, Wahrscheinlichkeit		
Kombinatorik	60	127
Fit für die fünfte Klasse	61–63	128–131



Differenzierungsaufgabe



Zeichenbeispiel; einzeichnen