Das war
Das war 1
Einmaleins 3
Division 4 8 8/9 4 Mit Somateilen bauen 41 80 44 41
Division
Strichrechnung
Strichrechnung
Knobelaufgaben 6 12 11 6 Das kann ich schon! 44 86 44
Längen/Zeit 7 14 12 7 Ebene Figuren und Körper 8 16 13 8 Lineare Figuren 9 17 14 9 Symmetrien und Muster/ Falten 7 16 18 15 10 Zeichnen - Schneiden 10 18 15 10 Die Zahlen bis 1000 11 20 16 11 Gesund frühstücken 49 96 51 49 Zahlen bis 1000 11 20 16 11 Gesund frühstücken 50 98 52 50 Tausenderfeld 12 22 17 12 Sachaufgaben Multiplikation 51 100 53 51 Tausendertafel 13 24 18 13 Division mit Zehnerzahlen 52 100 54 52 Zahlenstrahl 14 26 19 14 Halbschriftliches Dividieren 53 104 55 53 Eine Schule mit Eulennest 15 28 20 15 Sachaufgaben 54 106 56 54
Ebene Figuren und Körper 8
Lineare Figuren 9 17 14 9 Multiplikation 45 88 47 43 46 87 47 47 88 46 87 47 47 88 46 87 47 47 88 46 87 47 47 88 46 88 47 47 88 46 88 47 47 88 46 47 47 47 47 47 47 47
Symmetrien und Muster/Falten
Zahlen bis 1000
Schriftliche Multiplikation 49 96 51 49
Zahlen bis 1000 11 20 16 11 Gesund frühstücken 50 98 52 50 Tausenderfeld 12 22 17 12 Sachaufgaben Multiplikation 51 100 53 51 Tausendertafel 13 24 18 13 Division mit Zehnerzahlen 52 102 54 52 Zahlenstrahl 14 26 19 14 Halbschriftliches Dividieren 53 104 55 53 Eine Schule mit Eulennest 15 28 20 15 Sachaufgaben 54 106 56 54 Das kann ich schon! 16 30 16 Klassenfahrt 55 108 57 55 So können wir uns helfen 56 110 58 56 Das kann ich schon! 57 112 57 Ungleichungen 58 114 59 58 Rechnen bis 1000 Addition mit großen Zahlen 19 36 23 19 Daten "Häufigkeit und Wahrscheinlichkeit Kombinatorik 59 116 60
Tausenderfeld 12 22 17 12 Sachaufgaben Multiplikation 51 100 53 51 Tausendertafel 13 24 18 13 Division mit Zehnerzahlen 52 102 54 52 Zahlenstrahl 14 26 19 14 Halbschriftliches Dividieren 53 104 55 53 Eine Schule mit Eulennest 15 28 20 15 Sachaufgaben 54 106 56 54 Das kann ich schon! 16 30 16 Klassenfahrt 55 108 57 55 So können wir uns helfen 56 110 58 56 Das kann ich schon! 57 112 57 Ungleichungen 58 114 59 58 Rechnen bis 1000 70<
Tausendertafel 13 24 18 13 Division mit Zehnerzahlen 52 102 54 52 Zahlenstrahl 14 26 19 14 Halbschriftliches Dividieren 53 104 55 53 Eine Schule mit Eulennest 15 28 20 15 Sachaufgaben 54 106 56 54 Das kann ich schon! 16 30 16 Klassenfahrt 55 108 57 55 Größen/Längen 20 21 17 Das kann ich schon! 57 112 57 Längen – m, cm, mm 18 34 22 18 Ungleichungen 58 114 59 58 Rechnen bis 1000 Addition mit großen Zahlen 19 36 23 19 Daten, Häufigkeit und Wahrscheinlichkeit Kombinatorik 59 116 60 59 Daten, Häufigkeit und Wahrscheinlichkeit Kombinatorik 59 116 60 59 Daten und Zufall 60 118 61 60 60 61 120 62 61
Zahlenstrahl 14 26 19 14 Halbschriftliches Dividieren 53 104 55 53 Eine Schule mit Eulennest 15 28 20 15 Sachaufgaben 54 106 56 54 Das kann ich schon! 16 30 16 Klassenfahrt 55 108 57 55 Größen/Längen 56 110 58 56 Längen – km, m 17 32 21 17 Ungleichungen 58 112 57 Längen – m, cm, mm 18 34 22 18 Ungleichungen 58 114 59 58 Rechnen bis 1000 70
Eine Schule mit Eulennest
Das kann ich schon! 16 30 16 Klassenfahrt 55 108 57 55 Größen/Längen Längen – km, m 17 32 21 17 Das kann ich schon! 57 112 57 Längen – m, cm, mm 18 34 22 18 Ungleichungen 58 114 59 58 Rechnen bis 1000 Addition mit großen Zahlen 19 36 23 19 Daten, Häufigkeit und Wahrscheinlichkeit Kombinatorik 59 116 60 59 Daten und Zufall 60 118 61 60 59 Schriftlich addieren 21 40 25 21 Knobelaufgaben 61 120 62 61 Schriftlich addieren 22 42 26 22 Grundwissen Zahlen aus der Schule 23 44 27 23 Das kann ich jetzt – Addition und
Größen/Längen Längen – km, m 17 32 21 17 Das kann ich schon! 57 112 57 Längen – m, cm, mm 18 34 22 18 Ungleichungen 58 114 59 58 Rechnen bis 1000 Daten, Häufigkeit und Wahrscheinlichkeit Kombinatorik 59 116 60 59 Überschlagen, Rechenvorteile 20 38 24 20 Daten und Zufall 60 118 61 60 Schriftlich addieren 21 40 25 21 Schriftlich addieren 22 42 26 22 Grundwissen Zahlen aus der Schule 23 44 27 23 Das kann ich jetzt – Addition und
Größen/Längen Längen – km, m 17 32 21 17 Das kann ich schon! 57 112 57 Längen – m, cm, mm 18 34 22 18 Ungleichungen 58 114 59 58 Rechnen bis 1000 Daten, Häufigkeit und Wahrscheinlichkeit Kombinatorik 59 116 60 59 Äddition mit großen Zahlen 20 38 24 20 Daten und Zufall 60 118 61 60 Schriftlich addieren 21 40 25 21 Schriftlich addieren 22 42 26 22 Grundwissen Zahlen aus der Schule 23 44 27 23 Das kann ich jetzt – Addition und
Längen – km, m 17 32 21 17 Längen – m, cm, mm 18 34 22 18 Rechnen bis 1000 Addition mit großen Zahlen 19 36 23 19 Überschlagen, Rechenvorteile 20 38 24 20 Schriftlich addieren 21 40 25 21 Schriftlich addieren 22 42 26 22 Zahlen aus der Schule 23 44 27 23 Das kann ich jetzt – Addition und
Rechnen bis 1000 Addition mit großen Zahlen 19 36 23 19 Überschlagen, Rechenvorteile 20 38 24 20 Schriftlich addieren 21 40 25 21 Schriftlich addieren 22 42 26 22 Zahlen aus der Schule
Addition mit großen Zahlen 19 36 23 19 Überschlagen, Rechenvorteile 20 38 24 20 Schriftlich addieren 21 40 25 21 Schriftlich addieren 22 42 26 22 Zahlen aus der Schule
Addition mit großen Zahlen 19 36 23 19 Überschlagen, Rechenvorteile 20 38 24 20 Schriftlich addieren 21 40 25 21 Schriftlich addieren 22 42 26 22 Zahlen aus der Schule
Überschlagen, Rechenvorteile 20 38 24 20 Schriftlich addieren 21 40 25 21 Schriftlich addieren 22 42 26 22 Zahlen aus der Schule 23 44 27 23 Das kann ich jetzt – Addition und
Schriftlich addieren
Schriftlich addieren
Zahlen aus der Schule
Pas Raillien Jetze / Register and
Subtraction in grope Zamen
Schriftlich subtrahieren – Das kann ich jetzt – Multiplikation
ergänzen
Schriftlich subtrahieren – Das kann ich jetzt – Geometrie 64 126 65 64
abziehen
Schriftlich subtrahieren üben 27 52 31 27 Das kann ich jetzt –
Schriftlich subtrahieren und Sachrechnen
die Null
Sachrechnen – Im Parkhaus 29 56 33 29 ein Spiel für 4 Mitspieler 67 134 67
Rechnen mit Kommazahlen 30 58 34 30
Was wir wissen und können 31 60 35 31
Das kann ich schon!
Größen/Zeit
Zeit, Zeitspannen - Minuten,
Sekunden
Geometrie/Symmetrie
Falten
Auf Karopapier spiegeln 35 68 38 35
Größen/Gewicht
Gewicht – kg, g
Gewicht – kg, g

Inhalt	passen Arbeits	materia	lien	Inhalt	passer Arbeit	smateric	ıli
Wiederholung	SB►	AH►	E►	Geometrie	SB►	AH►	
Das war 1	2	3	1	Körper/Körpernetze	74	41	
Addition und Subtraktion 2	4	4/5	2	Räumliche Orientierung 39		42	
Einmaleins	6	6/7	3	Würfelgebäude 40		43	
Division 4	8	8/9	4	Mit Somateilen bauen		44	
Punktrechnung vor Strichrech-		0, 1		Volumen – Liter, Milliliter			
nung/Sachaufgaben 5	10	10	5	Vergrößern, verkleinern 43			
Knobelaufgaben 6	12	11	6	Das kann ich schon!			
Längen/Zeit	14	12	7	Dus kunn ich schön:			
	16	13	8	Multiplikation und Division			
Ebene Figuren und Körper 8	17	14	9	Multiplikation - Wiederholung 45	88	47	
Lineare Figuren 9	17	177	7	Teiler und Vielfache 46	90	48	
Symmetrien und Muster/	10	45	40	Multiplikation mit Zehnerzahlen . 47	92	49	
Zeichnen 10	18	15	10	Halbschriftliches Multiplizieren 48	94	50	
Die Zahlen bis 1000				Schriftliche Multiplikation 49	96	51	
Zahlen bis 1000	20	16	11	Gesund frühstücken 50	98	52	
Tausenderfeld	22	17	12	Sachaufgaben Multiplikation 5	100	53	
Tausendertafel	24	18	13	Division mit Zehnerzahlen 52		54	
Zahlenstrahl	26	19	14	Halbschriftliches Dividieren 53		55	
Eine Schule mit Eulennest 15	28	20	15	Sachaufgaben 54		56	
Das kann ich schon! 16	30		16	Schneide – falte – klebe			
Dus Rami Ten senom				So können wir uns helfen 56			
Größen/Längen				Das kann ich schon!			
Längen – km	32	21	17	Ungleichungen 57			
Längen – cm, mm 18	34	22	18	Original distribution of the control			
Rechnen bis 1000				Daten, Häufigkeit und Wahrscheinlich	hkeit		
Rechnen mit großen Zahlen 19	36	23	19	Zufall, Kombinatorik 59		60	
Überschlagen/Rechenvorteile 20	38	24	20	Daten und Zufall 60		61	
Schriftlich addieren 21	40	25	21	Knobelaufgaben	120	62	
Schriftlich addieren	42	26	22	Grundwissen			
Zahlen aus der Schule 23	44	27	23	Das kann ich jetzt – Addition und			
Subtraktion mit großen Zahlen 24	46	28	24	Subtraktion	122	63	
Schriftlich subtrahieren –			- 1	Das kann ich jetzt – Multiplikation			
ergänzen	48	29	25	und Division 63	124	64	
Schriftlich subtrahieren –	70		23				
	50	30	24	Das kann ich jetzt – Geometrie 64			
abziehen	52		26	Das kann ich jetzt – Größen 65	120	00	
Schriftlich subtrahieren üben 27	52	31	27	Das kann ich jetzt –	420	(7	
Schriftlich subtrahieren und die	r v.	22	20	Sachrechnen	130	67	
Null	54		28	Domino – ein Spiel für	454		
Sachrechnen – Im Parkhaus 29	56		29	4 Mitspieler	134		
Rechnen mit Kommazahlen 30	58		30		D		
Was wir wissen und können 31	60		31		/ /	1	
Das kann ich schon! 32	62		32	\mathcal{O}_{i}	0	1	
Größen/Zeit	Transition of the Artist				\ \mathrea{\pi}	X	
Zeit, Zeitspannen - Minuten,				h Since	7	1	
Sekunden 33	64	36	33	200	Y		
Geometrie/Symmetrie	A. A			1000	1		
Falten und schneiden 34	66	37	34				
Symmetrie	68	38	35				
Symmetrie	00	30	55				
Größen/Gewicht							
Gewicht – kg, g	70	39	36				
Gewicht – kg, g	72	40	37				