

Inhaltsverzeichnis

Vorwort		5
1. Schwerpunkte für <i>Klick! Mathematik 3</i>		6
2. Diagnostik		12
2.1 Anmerkungen zu den Tests		12
2.2 Test 1		13
2.3 Test 2		18
2.4 Test 3		23
2.5 Test 4		28
2.6 Beobachtungsbogen		33
3. Hinweise zur Nutzung der Schülerbuch- und Arbeitsheftseiten		
	Schülerbuchseiten	
Zahlen bis 20	4–5	35
Addieren und Subtrahieren bis 20	6–7	38
Rechengeschichten	8	39
Tausch- und Umkehraufgaben	9	40
Zehnerzahlen	10–11	41
Hunderterfeld	12	42
Zehnerzahlen legen, ordnen und vergleichen	13	43
Zehnerzahlen addieren und subtrahieren	14–15	44
Üben	16	45
Bündeln, Zweistellige Zahlen und Zahlwörter	17–18	46
Zahlenstrahl	19	47
Zahlen vergleichen	20	48
Nachbarzahlen, Zahlen ordnen	21	49
Formen in der Umwelt entdecken	22–23	50
Körper untersuchen, vergleichen und ordnen	24–25	52
Rechnen mit Geld	26–29	53
Zehner und Einer addieren	30	54
Zweistellige Zahlen und Einer addieren	31	56
Einer von zweistelligen Zahlen subtrahieren	32	57
Umkehraufgaben	33	58
Ergänzen	34	60
Ergänzen zum Zehner	35	61
Einer addieren mit Zehnerübergang	36–37	62
Einer von Zehnern subtrahieren	38–39	63
Einer subtrahieren mit Zehnerübergang	40–41	64
Zehner addieren, Tauschaufgaben	42	65
Zehner subtrahieren	43	66
Zweistellige Zahlen addieren	44–46	68
Üben	47	69
Zweistellige Zahlen subtrahieren	48–50	70
Üben	51	71

	Schülerbuchseiten	
Rechnen mit Geld	52–53	72
Lagebeziehungen erkennen	54	73
Geometrische Figuren zeichnen	55	75
Geometrische Formen falten und schneiden, Muster und Figuren bilden	56–57	76
Längen	58	77
Meter	59–60	77
Zentimeter	61–63	78
Verdoppeln	64	79
Halbieren	65	81
Gerade und ungerade Zahlen	66	83
Plus- und Malaufgaben	67–69	84
Einmaleins mit 2	70	86
Einmaleins mit 10	71	87
Einmaleins mit 5	72	89
Einmaleins mit 2, 5 und 10	73–75	91
Sachaufgaben	76–77	93
Dividieren und Aufteilen bzw. Verteilen	78–79	96
Multiplizieren und Dividieren	80–81	97
Spiegelfiguren	82–83	99
Der Kalender	84–85	100
Die Uhr	86–87	101
Zeitdauer	88–89	102
Sachaufgaben lösen	90–91	103
Üben und lernen an Stationen	92–93	105
Projekt „Gesundes Frühstück“	94	106
Projekt „Schatzsuche“	95	108
Projekt „Besuch im Museum“	96	110