

1	Rechnen bis 100	4–5	
2	Größen und Sachaufgaben	6–7	
3	Einmaleins	8–9	
4	Rechenwege beim Einmaleins	«Einmaleins»	10–11
5	Einmaleins mit Punktestreifen		12–13
6	Einmaleins-Tafel		14–15
7	Division		16–17
8	Multiplikation und Division	«Einmaleins – auch umgekehrt»	18–19
<hr/>			
9	Formen aus Quadraten	20–21	
10	Falten, schneiden, legen	22–23	
11	Spiegelbilder	24–25	
<hr/>			
12	Schätzen, zählen und bündeln	26–27	
13	Tausenderfeld	«Wie viele?»	28–29
14	Tausenderstrahl und Tausenderbuch	«Welche Zahl?»	30–31
15	Rechenstrich	«Zählen in Schritten»	32–33
16	Ergänzen bis 1000	«Ergänzen bis 1000»	34–35
17	Verdoppeln und halbieren	«Verdoppeln» «Halbieren»	36–37
18	Stellentafel		38–39
<hr/>			
19	Franken und Rappen	40–41	
20	Millimeter	42–43	
21	Kilometer	44–45	
22	Kilogramm	46–47	
<hr/>			
23	Addition	«Einfache Additionen»	48–49
24	Rechenwege bei der Addition		50–51
25	Subtraktion	«Einfache Subtraktionen»	52–53
26	Rechenwege bei der Subtraktion		54–55
27	Addition und Subtraktion		56–57

28	Figuren am Geobrett	58–59
29	Parkette, Bänder und Ringe	60–61
<hr/>		
30	Grosses Einmaleins	62–63
31	Zehner-Einmaleins	«Zehner-Einmaleins» 64–65
32	Zehner-Einmaleins umgekehrt	«Zehner-Einmaleins – auch umgekehrt» «Mal 10, durch 10» 66–67
33	100 teilen – 1000 teilen	«100 teilen» «1000 teilen» 68–69
<hr/>		
34	Auf dem Markt	70–71
35	Daten unserer Klasse	72–73
36	Fledermäuse	74–75
<hr/>		
37	Würfelnetze	76–77
38	Würfelgebäude	78–79
39	Quader	80–81
<hr/>		
40	Malnetze	82–83
41	Zahlenmauern und Rechendreiecke	84–85
42	Zahlenrätsel	86–87
<hr/>		
43	Minuten und Sekunden	88–89
44	Zeitdauer und Kalender	90–91
45	Liter und Deziliter	92–93
46	Sachrechnen im Kopf	94–95
<hr/>		
47	Sachaufgaben erfinden	96–97
48	Steinadler	98–99
49	Zahlenmuster	100–101
50	Brüche	102–103
51	Plöne	104–105
<hr/>		
52	Bald ist Weihnachten	106–107
53	Bald ist Ostern	108–109
54	Knoten	110–111
<hr/>		
	Glossar	112–119