

Aufgaben für alle, die zentral für das mathematische Lernen sind und worauf weitere Themen des Lehrmittels aufbauen.

		Grundlage für alle			Routine für alle		
Thema	Titel	HB	TB	Titel	HB	FT	
				Einspluseins	52	R 1	
				Einsminuseins	53	R 2	
				Ergänzen und Vermindern	54	R 3	
1	Zahlen	Zahlen und Zählen	57 f.	4–5	Zählen mit Zehnerzahlen	62	
2	Zehner und Einer	Zehnersystem-Holz und Stellenwertkarten	65 f.	6–7	Zahlen zu Zahldarstellungen	69	R 4
3	Orte und Wege	Ortbeschreibungen	73	8			
		Wegbeschreibungen	73 f.	9			
4	Hundertertafel	Die Hundertertafel erforschen	81 f.	10–11	Zahlen auf der Hundertertafel	86	R 5
5	Zahlenband	Zahlen und Zählen am Zahlenband	89 f.	12–13			
6	Rechenstrich	Zahlen auf dem Rechenstrich	95 f.	14–15	Zählen in Schritten	100	R 6
					Zahlen-Diktat	108	
8	Tagesablauf	Analoguhren	111 f.	18–19	Ganze Stunden auf der Analoguhr	116	
9	Rechensituationen	Plus-Rechensituationen	119	20–21			
10	Plusrechnen	Rechnungsfolgen	125	22–23	Auf den nächsten Zehner ergänzen	132	
11	Minusrechnen	Rechnungsfolgen	135 f.	24–25	Auf hundert ergänzen	140	R 7
12	Rechnungen vergleichen	Rechnungen zu einer Zahl	143 f.	26–27			
13	Grundformen	Grundformen beschreiben	149	28–29			
14	Malrechnungen	Multiplikative Strukturen	155	30–31			
15	Punktefelder	Punktefelder und Malrechnungen	161	32–33	Malrechnungen zu Punktefeldern	164	R 8
16	Einmaleins-Tabelle	Einfache Malrechnungen	167	34–35	Malrechnungen mit 1, 2, 0 und 10	170	R 9
17	Schlüsselrechnungen	Die farbigen Felder auf der Einmaleins-Tabelle	173 f.	36–37	Malrechnungen mit 5	176	R 10
18	Formen	Formen beschreiben und zeichnen	179 f.	38–39			
19	Längen	Längen messen	187 f.	40–41			
20	Geld	Franken und Rappen	195 f.	42–43			
21	Strategien Plusrechnen	Protokolle auf dem Rechenstrich und Schreibprotokolle	206 f.	44–45	Additionen mit Zehnern	210	
22	Strategien Minusrechnen	Protokolle auf dem Rechenstrich und Schreibprotokolle	214	46–47	Subtraktionen mit Zehnern	218	
					Verdoppeln und Halbieren mit Zehnerzahlen	226	R 11
25	Nachbarrechnungen	Spalten und Zeilen auf der Einmaleins-Tabelle	237	52–53			
26	Reihen	Die Zweier-, Vierer-, Sechser- und Achterreihe	243	54–55			
27	Weitere Reihen	Die Dreier-, Fünfer-, Siebner- und Neunerreihe	249	56–57	Quadratzahlen	253	
28	Aufteilen und Verteilen	Verwandte Rechnungen	257	58–59			
29	Aufteilen und Verteilen	Geschichten mit Divisionen	263	60–61			
30	Durchrechnungen	Divisionen	269	62–63			
31	Pläne	Grundrisse	275	64–65			
32	Uhrzeit	Digitaluhren	283 f.	66–67	Ganze Stunden auf der Analog- und der Digitaluhr	288	R 12
33	Daten und Messungen	Umfragestatistiken	291 f.	68–69			