

Inhaltsverzeichnis

Vorwort.....	4	4.3 Gleichnamige Brüche addieren und subtrahieren	76
1. Zahlenraum bis 20	6	4.4 Ungleichnamige Brüche addieren und subtrahieren	80
1.1 Stellenwertverständnis	6	5. Dezimalzahlen	85
1.2 Zahlzerlegung	9	5.1 Dezimalzahlen darstellen und vergleichen	85
1.3 Rechnen	13	5.2 Dezimalzahlen addieren	89
2. Zahlenraum bis 100	19	5.3 Dezimalzahlen subtrahieren.....	93
2.1 Stellenwertverständnis	19	Material	98
2.2 Zahlzerlegung	22	• Zahlenstrahl 0 bis 20	98
2.3 Rechnen mit der Hunderterreihe	26	• Zahlenstrahl 0 bis 100.....	98
2.4 Rechnen am Zahlenstrahl.....	31	• Hunderterreihe	99
2.5 Halbschriftliche Addition	36	• Hunderter, Zehner, Einer	100
2.6 Halbschriftliche Subtraktion.....	41	• Spielgeld	102
3. Zahlenraum bis 1 000	46	• Zeigeruhr	103
3.1 Stellenwertverständnis	46	• Bruchkreisel.....	104
3.2 Halbschriftliche Addition	50	Lösungen	106
3.3 Halbschriftliche Subtraktion.....	55	1. Zahlenraum bis 20	106
4. Brüche	60	2. Zahlenraum bis 100	112
4.1 Brüche darstellen	60	3. Zahlenraum bis 1 000	126
4.1.1 Brüche an der Uhr.....	60	4. Brüche	133
4.1.2 Gerech geteilt?.....	61	5. Dezimalzahlen.....	145
4.1.3 Brüche kennenlernen.....	62		
4.1.4 Brüche in Worten ausdrücken	63		
4.1.5 Mehrere Teile vom Ganzen	64		
4.1.6 Brüche in gemischte Zahlen umwandeln	66		
4.2 Brüche erweitern und kürzen	68		
4.2.1 Brüche erweitern.....	68		
4.2.2 Brüche kürzen	72		