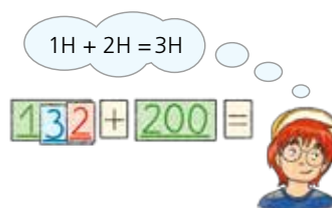


Inhaltsverzeichnis

	SB	(AH)
Zahlenraum bis 1 000, Sachrechnen		
Willkommen in der 3. Klasse	4	(2)
Wiederholung Addition	5	(3)
Wiederholung Subtraktion	6	(4)
Wiederholung Multiplikation und Division	7	(5, 6)
Bündeln im Zahlenraum bis 1 000	8	(7)
Zahlwörter	9	(8)
Zahlenraum bis 1 000 – Zahldarstellung	10	(9)
Zahlen bis 1 000	11	(9)
Anzahlen schätzen und zählen	12	
Zahlerlegungen	13	(10)
Ausschnitte am Zahlenstrahl	14	(11)
Ausschnitte am Zahlenstrahl	15	(11)
Tausendertafel	16	(12)
Tausendertafel	17	(12)
Sachrechnen – wichtige Informationen entnehmen	18	(13)
Üben und wiederholen 1	19	
Formen und Flächen, Gerade, Rechter Winkel, Parallele Geraden, Flächeninhalt, Umfang, Symmetrie		
Formen und Flächen Bandornamente	20	(14)
Gerade Rechter Winkel Geodreieck	21	(15, 16)
Parallele Geraden Geodreieck	22	(15, 16)
Rechteck, Quadrat, Dreieck	23	(15, 16)
Umfang von Flächen	24	(17)
Umfang	25	(17)
Pentominofiguren	26	
Symmetrie	27	(18)
Symmetrie – Tangram	28	(19)
Addition und Subtraktion mit Hunderterzahlen, Zehnerzahlen und Einern, Runden, Sachrechnen		
Addition mit Hunderterzahlen	29	(20)
Subtraktion mit Hunderterzahlen	30	(20)
Addition mit Zehnerzahlen	31	(21)
Subtraktion mit Zehnerzahlen	32	(21)
Addition und Subtraktion mit Einern	33	(22)
Addition dreistelliger Zahlen mit Übergang	34	(23)
Addition dreistelliger Zahlen – Rechenkonferenz	35	
Subtraktion dreistelliger Zahlen mit Übergang	36	(24)
Differenz als Unterschied	37	
Subtraktion dreistelliger Zahlen – Rechenkonferenz	38	
Runden	39	(25)
Runden	40	(25)
Sachrechnen – wichtige Informationen notieren	41	(26)
Üben und wiederholen 2	42	



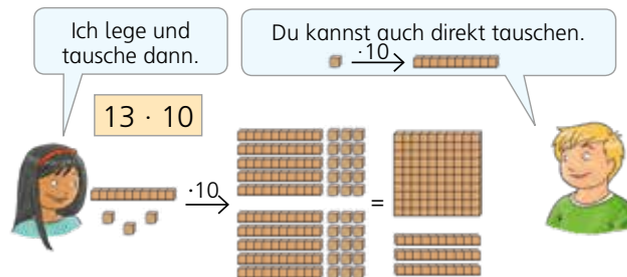
Geld, Sachrechnen, Wahrscheinlichkeit, Kombinatorik

Ergänzungsaufgaben und Umkehraufgaben bei der Addition	43	(27)
Ergänzungsaufgaben und Umkehraufgaben bei der Subtraktion	44	(28)
Gemischte Übungen	45	
Geld – Rechnen mit Geldbeträgen	46	(29)
Kommaschreibweise bei Geldbeträgen – Umwandeln und rechnen	47	(29)
Geld – Rechnen mit Geldbeträgen	48	(30)
Überschlagsrechnung bei Addition und Subtraktion	49	(31)
Überschlagsrechnung mit Geld	50	(31)
Sachrechnen – Rechenbaum	51	(32)
Wahrscheinlichkeit	52	(33)
Wahrscheinlichkeit Kombinatorik	53	(33)
Üben und wiederholen 3	54	

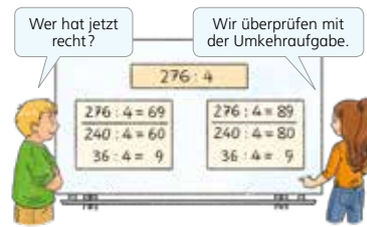


Halbschriftliche Multiplikation, Vielfache, Zahlenfolgen

Wiederholung der Multiplikation	55	(34)
Vielfache Multiplikation mit 10	56	(35)
Analogien bei der Multiplikation	57	(36)
Halbschriftliche Multiplikation	58	(37)
Halbschriftliche Multiplikation	59	(37)
Rechenvorteile bei der halbschriftlichen Multiplikation	60	(38)
Halbschriftliche Multiplikation – Rechenkonferenz	61	
Multiplikation mit Kommazahlen – Geld	62	(39)
Zahlenfolgen Zahlenrätsel	63	(40)
Gemischte Übungen	64	(41)



Teiler, Halbschriftliche Division mit und ohne Rest, Sachrechnen	SB	(AH)
Teiler	65	(42)
Wiederholung Division	66	(42)
Analogien bei der Division	67	(43)
Halbschriftliche Division	68	(44)
Halbschriftliche Division	69	(45)
Halbschriftliche Division mit Rest	70	(46)
Halbschriftliche Division mit Rest	71	(47)
Rechenvorteile bei der halbschriftlichen Division	72	
Halbschriftliche Division – Rechenkonferenz	73	
Halbschriftliche Division mit Kommazahlen – Geld	74	(48)
Gemischte Übungen	75	
Sachrechnen – Tabellen	76	(49)
Sachrechnen – Tabellen als Rechenhilfe	77	(49)
Üben und wiederholen 4	78	



Körper, Zeit, Kalender, Diagramme		
Körper	79	(50)
Körper Ansichten von Körpern	80	(51)
Körper zuordnen	81	
Körper und ihre Eigenschaften	82	
Kopfgeometrie Würfelgebäude und Baupläne	83	(52, 53)
Uhrzeit – Sekunden	84	(54)
Sekunden und Minuten	85	(55)
Eine Zeitleiste für einen Schultag	86	(56)
Eine Zeitleiste für einen Schultag	87	
Kalender	88	(57)
Diagramme lesen und zeichnen	89	
Üben und wiederholen 5	90	



Schriftliche Addition, Sachrechnen, Raumvorstellung		
Vorbereitung der schriftlichen Addition	91	(58)
Schriftliche Addition	92	(59)
Schriftliche Addition	93	(60)
Schriftliche Addition	94	(61)
Addition – flexibles Rechnen	95	
Sachrechnen – Überschlagen und überprüfen	96	(62)
Relative Lage	97	
Orientierung im Stadtplan	98	(63)
Orientierung im Stadtplan	99	(63)
Üben und wiederholen 6	100	



Schriftliche Subtraktion, Längen, Sachrechnen	SB	(AH)
Vorbereitung der schriftlichen Subtraktion – Abziehverfahren	101	(64)
Schriftliche Subtraktion – Abziehverfahren	102	(65)
Schriftliche Subtraktion – Abziehverfahren	103	(66)
Schriftliche Subtraktion – Abziehverfahren mit Null	104	(66)
Vorbereitung der schriftlichen Subtraktion – Ergänzungsverfahren	105	(67)
Schriftliche Subtraktion – Ergänzungsverfahren	106	(68)
Schriftliche Subtraktion – Ergänzungsverfahren	107	(69)
Gemischte Übungen	108	(70)
Meter, Dezimeter und Zentimeter	109	(71, 74)
Zentimeter und Millimeter	110	(72, 74)
Kilometer und Meter	111	(73, 74)
Gemischte Übungen	112	
Sachrechnen	113	
Üben und wiederholen 7	114	
Addition und Subtraktion von Kommazahlen, Gewichte, Volumen		
Addition und Subtraktion	115	(75)
Runden und Überschlagen von Geldbeträgen	116	
Gewichte – Kilogramm und Gramm	117	
Gewichte – Kilogramm, Dekagramm und Gramm	118	(76)
Rechnen mit Gewichten	119	(77)
Gewichte – Tonne und Kilogramm	120	(77)
Volumen – Liter und Milliliter	121	
Liter und Milliliter	122	(78)
Rechnen mit Liter und Milliliter	123	(78,79)
Üben und wiederholen 8	124	
Rechenregeln, Gleichungen und Ungleichungen, Übungen, Projekte, Merkwissen		
Rechenregeln	125	(80)
Fehler finden	126	(80)
Gemischte Übungen Teil 1	127	
Gemischte Übungen Teil 2	128	
Gemischte Übungen Teil 3	129	
Gemischte Übungen Teil 4	130	
Projekt – Adam Ries	131	
Projekt – Mathematik in der Kunst	132	
Projekt – Coding	133	
Merkwissen	134	
Merkwissen	135	
Merkwissen	136	

