



## Teil A



Verweis Tiger Trainer
-----------------------------

Leitfaden	5	
Mein Wissen aus der 1. Klasse	6	
Mein Wissen aus der 1. Klasse	7	
Mein Wissen aus der 1. Klasse	8	
Mein Wissen aus der 1. Klasse	9	3
Mein Wissen aus der 1. Klasse	10	4
Mein Wissen aus der 1. Klasse	11	
Mein Wissen aus der 1. Klasse	12	5
Mein Wissen aus der 1. Klasse	13	6, 7
Mein Wissen aus der 1. Klasse	14	
Mein Wissen aus der 1. Klasse	15	8
Mein Wissen aus der 1. Klasse	16	
Mein Wissen aus der 1. Klasse	17	9 – 11
Zahlen sind überall	18	
Zehnerzahlen	19	12
Wir lesen Zahlen	20	13
Zahlen verbinden	21	
Spaziergang im Park	22	
links, rechts, oben, unten	23	
Besuch auf dem Bauernhof	24	
Rechenmaschine	25	
Wir bewegen uns auf der Hundertertafel	26	
Zeichen und Buchstaben auf der Hundertertafel	27	14
Zahlenrätsel	28	
Zahlen im Zahlenraum 100	29	15, 16
Rechnen auf der Hundertertafel	30	
Rechnen am Hunderterfeld – über den Zehner	31	17, 18
Auf dem Bauernhof	32	
Üben und wiederholen 1	33	





Von der Zahlenleine zum Rechenstrich	34	19 - 22
Der Rechenstrich	35	
Entdecken mit dem Tiger	36	
Plus und minus über den Zehner	38	23, 24
Rechnen am Zahlenstrahl	39	25
Zahlenstrahl	40	26
Zahlenrätsel	41	27
Wir finden Einmaleinsaufgaben	42	28
Plus- und Einmaleinsaufgaben	43	29
Tauschaufgaben	44	30 - 32
<b>Futterplan im Zoo</b>	<b>45</b>	
Das Einmaleins von 2	46	33
Das Einmaleins von 4	47	34
Das Einmaleins von 8	48	35
<b>Üben und wiederholen 2</b>	<b>49</b>	36 - 39
Verschiedene Rechenwege ausprobieren	50	40
Ich gehe meinen Rechenweg	51	41
Subtrahieren	52	
Rechenschlangen und Zahlenmauern	53	
Subtraktion unter den Zehner	54	42, 43
<b>Üben und wiederholen 3</b>	<b>55</b>	44, 45



Üben 1	56	
Üben 2	57	
Unser Geld	58	46
Wir rechnen mit Geld	59	47, 48
Stofftiere kaufen	60	
Preisrätsel	61	
Die Grundformen Kreis, Dreieck, Rechteck und Quadrat	62	
Entdecke Formen	63	49, 50
Formen und Muster	64	51
Muster kennen lernen	65	52 - 54
Das Einmaleins von 5	66	
Das Einmaleins von 10	67	
Von der Kernaufgabe zum Einmaleins	68	
Die Kernaufgaben üben	69	
Multiplikation und Division – Umkehraufgaben	70	
Zahlenrätsel	71	55, 56
Im Winter	72	
Kilogramm und Dekagramm	74	
Verschiedene Gewichte	75	
Rechnen mit Kilogramm und Dekagramm	76	
<b>Üben und wiederholen 4</b>	<b>77</b>	
Das Einmaleins von 3	78	
Das Einmaleins von 6	79	57
Das Einmaleins von 9	80	58
Das Einmaleins von 3, 6 und 9	81	59 - 62
Entdecke mit dem Tiger	82	
Das Einmaleins von 7	84	
Mit den Kernaufgaben-Kärtchen üben	85	
Das kleine Einmaleins	86, 87	
Mein Lerntagebuch	88	





## Teil B



Verweis  
Tiger  
Trainer

Leitfaden	5	
Entdecke mit dem Tiger	6	3
Entdecke mit dem Tiger	7	
Wir vergleichen Längen	8	4, 5
Messen mit dem Körper	9	
Zentimeter und Millimeter	10	6 - 8
Genau messen, genau zeichnen	11	9
Wir schätzen, messen und zeichnen	12	10, 11
Dezimeter und Zentimeter	13	
Den Körper messen	14	
Mit Meterstreifen messen	15	
Wale – große und kleine Riesen	16	
Wir schauen von verschiedenen Seiten	17	12, 13
Entdecke Mathetigers 1 · 1	18 - 23	
Tage, Wochen, Monate	24	14
Kalenderrätsel	25	
Zahlen aus der Klasse	26	
Stunden und Minuten	27	15
Wie spät ist es?	28	16, 17
Stunden und Minuten im Tagesplan	29	18, 19
Minuten und Sekunden	30	
Zeitspannen messen	31	
Stationenplan	32, 33	
Umgang mit der Zeit	34	20
Üben und wiederholen 5	35	21





Verweis  
Tiger  
Trainer

Messen	36	
Beim Kindergeburtstag – Teilen	37	
Umkehraufgaben lösen	38	22, 23
Umkehraufgaben können helfen	39	24, 25
Mit Würfeln experimentieren	40	
Würfelplan und Balkendiagramme	41	
Am See	42	
Wir berechnen Preise	43	
Aufgaben lösen	44	26
Üben und wiederholen 6	45	27 - 31
Im Vergnügungspark	46	
Im Vergnügungspark	47	32, 33
Balkendiagramm	48	34, 35
Eine Umfrage	49	
Beim Schulfest	50	
Beim Schulfest	51	
Diagramme	52	
Diagramme	53	
Entdecke mit dem Tiger	54	36 - 38
Wir entdecken Körper	55	39, 40
Körper bauen	56	
Körper mit Steckwürfeln bauen	57	41
Wir experimentieren mit Körpern	58	42
Flächen auslegen	59	43
Das ganze Einmaleins üben	60	
Beim Gartenfest – Teilen mit Rest	61	44, 45
Mit Rest – ohne Rest	62	46 - 49
Üben und wiederholen 7	63	50, 51



		Verweis Tiger Trainer
Wir messen Flüssigkeiten	64	
Finde die Rechenregel	65	
Muster und Kunstwerke aus Verschiebungen	66	
Wir zeichnen Muster	67	
Spiegelbilder	68	
Spiegelbilder	69	
Vom Zauber der Formen in der Natur	70	
Wir spannen Formen auf dem Geobrett	72	52 - 55
Linien und Figuren auf dem Geobrett	73	
Muster herstellen	74	
Figuren nachfahren	75	
Zeichnen	76	
Berühmte Mathematiker – Adam Ries	77	
Rechnen wie in alten Zeiten – addieren	78, 79	56
Zahlen schreiben wie die alten Römer	80, 81	
Tangram	82	
Üben und wiederholen 8	83	57
Mein Lerntagebuch	84	

