

<b>Vorwort</b>	<b>3</b>
<b>Tipps</b>	<b>4</b>
<b>Spiele</b>	
Spiel 1: Zahlenkarussell	6
Spiel 2: Schatzsuche	7
Spiel 3: Ereignis-Rennen	8
Spielfeld zu Spiel 3 und Spiel 4	9
Ereigniskarten zu Spiel 3	10
Spiel 4: Verfolgungsjagd	11
Spiel 5: Zocken	12
Spiel 6: Einmaleins-Spiel	13
Spiel 7: Zeit schätzen	14
Spiel 8: Schattenbilder	15
Schattenbilder zu Spiel 8	16
<b>Zahlen und Rechnen Teil A</b>	
KV 1: Wiederholung (Zehnerzerlegung)	17
KV 2: Zahlen bis 100 (1)	18
KV 3: Zahlen bis 100 (2)	19
KV 4: Zahlen bis 100 (3)	20
KV 5: Zahlen bis 100 (4)	21
KV 6: Zahlen bis 100 (5)	22
KV 7: Zahlen bis 100 (6)	23
KV 8: Zahlen bis 100 (7)	24
KV 9: Hunderterfeld (1)	25
KV 10: Hunderterfeld (2)	26
KV 11: Hunderterfeld (3)	27
KV 12: Hunderterfeld (4)	28
KV 13: Hunderterfeld (5)	29
KV 14: Hunderterfeld (6)	30
KV 15: Hunderterfeld (7)	31
KV 16: Hunderterzerlegung	32
KV 17: Vom Zahlenstrahl zum Rechenstrich (1)	33
KV 18: Vom Zahlenstrahl zum Rechenstrich (2)	34
KV 19: Vom Zahlenstrahl zum Rechenstrich (3)	35
KV 20: Addition ohne Zehnerübergang (1)	36
KV 21: Addition ohne Zehnerübergang (2)	37
KV 22: Addition ohne Zehnerübergang (3)	38
KV 23: Addition ohne Zehnerübergang (4)	39
KV 24: Addition ohne Zehnerübergang (5)	40
KV 25: Addition ohne Zehnerübergang (6)	41
KV 26: Addition mit Zehnerübergang (1)	42
KV 27: Addition mit Zehnerübergang (2)	43
KV 28: Subtraktion ohne Zehnerübergang (1)	44
KV 29: Subtraktion ohne Zehnerübergang (2)	45
KV 30: Subtraktion ohne Zehnerübergang (3)	46
KV 31: Subtraktion ohne Zehnerübergang (4)	47
KV 32: Subtraktion ohne Zehnerübergang (5)	48
KV 33: Subtraktion ohne Zehnerübergang (6)	49

KV 34: Subtraktion mit Zehnerübergang (1)	50
KV 35: Subtraktion mit Zehnerübergang (2)	51
KV 36: Additions- und Subtraktionsaufgaben üben	52
KV 37: Sachrechengeschichten (Addition und Subtraktion 1)	53
KV 38: Sachrechengeschichten (Addition und Subtraktion 2)	54
KV 39: Einführung Multiplikation (1)	55
KV 40: Einführung Multiplikation (2)	56
KV 41: Einführung Multiplikation (3)	57
KV 42: Einführung Multiplikation (4)	58
KV 43: Einführung Multiplikation (5)	59
KV 44: Einführung Multiplikation (6)	60
KV 45: Multiplikation mit 2	61
KV 46: Multiplikation mit 10	62
KV 47: Multiplikation mit 5	63
KV 48: Multiplikation mit 1, 2, 5 und 10	64

### **Zahlen und Rechnen Teil B**

KV 49: Rechenwege Addition mit zweistelligen Zahlen (1)	65
KV 50: Rechenwege Addition mit zweistelligen Zahlen (2)	66
KV 51: Rechenwege Addition mit zweistelligen Zahlen (3)	67
KV 52: Rechenwege Addition mit zweistelligen Zahlen (4)	68
KV 53: Rechenwege Addition mit zweistelligen Zahlen (5)	69
KV 54: Rechenwege Subtraktion mit zweistelligen Zahlen (1)	70
KV 55: Rechenwege Subtraktion mit zweistelligen Zahlen (2)	71
KV 56: Rechenwege Subtraktion mit zweistelligen Zahlen (3)	72
KV 57: Rechenwege Subtraktion mit zweistelligen Zahlen (4)	73
KV 58: Rechenwege Subtraktion mit zweistelligen Zahlen (5)	74
KV 59: Additions- und Subtraktionsaufgaben	75
KV 60: Königsaufgaben nutzen	76
KV 61: 1·1 Tafel	77
KV 62: Multiplikation mit 4	78
KV 63: Multiplikation mit 8	79
KV 64: Multiplikation mit 3	80
KV 65: Multiplikation mit 6	81
KV 66: Multiplikation mit 9	82
KV 67: Multiplikation mit 7 und 0	83
KV 68: Einführung Division (1)	84
KV 69: Einführung Division (2)	85
KV 70: Sachaufgaben (Multiplikation)	86
KV 71: Sachaufgaben (Multiplikation und Division)	87
KV 72: Division mit Rest	88

### **Größen und Sachrechnen**

KV 73: Längen und Messen	89
KV 74: Sachrechnen mit Geld (1)	90
KV 75: Sachrechnen mit Geld (2)	91
KV 76: Die Uhr – Stunden und Minuten	92
KV 77: Das Jahr – Monate und Tage	93

### **Geometrie**

KV 78: Würfelgebäude und Baupläne	94
KV 79: Muster und Folgen	95
KV 80: Spiegeln und Symmetrie	96