

Dargestellte Zahlen erkennen	KV 1
Die Anzahl von Millimeterquadranten bestimmen	KV 2
Zahlen auf einem Zehntausenderfeld darstellen	KV 3
Millimeterquadrate einfärben	KV 4
Zahlen bilden und verändern (1)	KV 5
Zahlen bilden und verändern (2)*	KV 6
Zahlen unterschiedlich notieren*	KV 7
Ein Zahlenquartett herstellen und damit spielen	KV 8
Das Ziffernkärtchen-Spiel*	KV 9
Unterschiedliche Zahlen bilden	KV 10
Einen Zahlenstrahl herstellen – Anleitung	KV 11
Einen Zahlenstrahl herstellen – Material	KV 12
Zahlen am Zahlenstrahl ablesen und markieren (1)	KV 13
Zahlen am Zahlenstrahl ablesen und markieren (2)	KV 14
Zahlen am Zahlenstrahl ablesen und markieren (3)	KV 15
Nachbarzahlen bestimmen	KV 16
Zahlreihen fortsetzen und selbst bilden	KV 17
Zahlen am Zahlenstrich finden	KV 18
Zahlen der Größe nach ordnen	KV 19
Rätselhafte Zahlen zusammenstellen*	KV 20
Zahlen vergleichen und ordnen	KV 21
Zahlen raten	KV 22
Zahlreihen sprechen	KV 23
Große Zahlen erkennen und unterschiedlich schreiben	KV 24
Große Zahlen darstellen	KV 25
Zehntausenderfelder	KV 26
Zahlen unterschiedlich zusammenstellen	KV 27
Zahlen bis 100 000 am Zahlenstrahl ablesen	KV 29
Zahlen bis 1 000 000 am Zahlenstrahl ablesen	KV 29
Zahlreihen fortsetzen und ergänzen	KV 30
Beim Zahlenhaus-Spiel Zahlen würfeln	KV 31
Ins Zahlenhaus schreiben	KV 32
Zahlen bilden, ordnen und vergleichen	KV 33
Zuschauerzahlen von Bundesligaspielen auswerten	KV 34
Stellentafel*	KV 35
Plus- und Minusaufgaben mit Tausendern üben	KV 36
Millionen-Domino	KV 37
Ein Domino-Spiel erstellen	KV 38
Plusaufgaben mit Hilfe verwandter Aufgaben lösen	KV 39
Im Kopf rechnen	KV 40
Zahlenmauern ergänzen	KV 41
Rechenvorteile anwenden – geschickt rechnen	KV 42
In vier Schritten addieren	KV 43
In vier Schritten subtrahieren	KV 44
Zahlen runden – mit gerundeten Zahlen rechnen	KV 45
Mit gerundeten Zahlen rechnen	KV 46
Schriftliches Addieren und Subtrahieren üben*	KV 47
Schriftliches Addieren und Subtrahieren/Fehler suchen	KV 48
Maxiaufgaben berechnen	KV 49
Zahlenrätsel lösen	KV 50

Sachaufgaben durch Addieren und Subtrahieren lösen	KV 51
Mit Kommazahlen rechnen*	KV 52
Die Einwohnerzahlen von Köln seit 1980 vergleichen	KV 53
Die Bevölkerungsentwicklung von Köln – Schaubild auswerten	KV 54
Daten von Autos vergleichen	KV 55
Die Maßeinheit Liter kennenlernen	KV 56
Einheiten umwandeln	KV 57
Den eigenen täglichen Wasserverbrauch bestimmen	KV 58
Mit Rauminhalten und Gewichten umgehen	KV 59
Zahlenmauern ergänzen	KV 60
Rechenschritte beim Addieren und Subtrahieren notieren	KV 61
Alle Einmaleinsaufgaben zu Ergebniszahlen finden	KV 62
Die nächstliegende Einmaleinsaufgabe finden	KV 63
Zu Ergebniszahlen Einmaleinsaufgaben finden	KV 64
Geheimbotschaften entschlüsseln	KV 65
Beliebige Einmaleinsreihen üben	KV 66
Das Einmaleins üben	KV 67
Mit Zahlen zwischen 10 und 20 multiplizieren	KV 68
Mit Zahlen zwischen 10 und 20 in Schritten multiplizieren	KV 69
Multiplizieren und Dividieren üben	KV 70
Eine große Teiltabellenecke herstellen	KV 71
Vielfache und Teiler finden	KV 72
Mehrstellige Zahlen in Schritten multiplizieren	KV 73
Mehrstellige Zahlen in Schritten dividieren	KV 74
Mehrstellige Zahlen multiplizieren und dividieren	KV 75
Parallele und senkrechte Linien falten	KV 76
Zueinander senkrechte und parallele Linien zeichnen (1)	KV 77
Zueinander senkrechte und parallele Linien zeichnen (2)	KV 78
Muster mit senkrechten und parallelen Linien gestalten	KV 79
Spiegelachsen einzeichnen und Spiegelfiguren zeichnen	KV 80
Figuren mehrfach spiegeln	KV 81
Spiegelsymmetrische Sterne basteln	KV 82
Eine drehsymmetrische Figur basteln – ein Windrad falten	KV 83
Einen drehsymmetrischen Stern als Fensterbild herstellen	KV 84
Symmetrische Figuren überprüfen	KV 85
Zweistellige Zahlen in Schritten multiplizieren	KV 86
Mehrstellige Zahlen in Schritten multiplizieren	KV 87
Zweistellige Zahlen in Schritten dividieren	KV 88
Mehrstellige Zahlen in Schritten dividieren	KV 89
Zum schriftlichen Multiplizieren hinführen	KV 90
Schriftliches Multiplizieren ohne Überträge üben*	KV 91
Schriftliches Multiplizieren mit einem Übertrag üben*	KV 92
Schriftliches Multiplizieren mit mehreren Überträgen üben*	KV 93
Tipps für die Überträge umsetzen und erproben (1)*	KV 94
Tipps für die Überträge umsetzen und erproben (2)*	KV 95
Fehler finden und korrigieren	KV 96

Überschlagsrechnung anwenden	KV 97
Kommazahlen schriftlich multiplizieren	KV 98
Schriftliches Multiplizieren mit zweistelligen Zahlen üben	KV 99
Beim Partnerspiel schriftlich multiplizieren	KV 100
Passende Multiplikationsaufgaben bilden	KV 101
Fehler finden, korrigieren und Tipps geben	KV 102
Zauberhafte Aufgaben lösen	KV 103
Partnerspiel zur schriftlichen Multiplikation	KV 104
Mit dem Malkreuz multiplizieren	KV 105
Aus einem Kreis ein Windrad herstellen	KV 106
Eine Seerose herstellen	KV 107
Ein Kreismuster mit Schablone herstellen	KV 108
Eine Kreisfigur nach Anleitung zeichnen	KV 109
Figuren mit Geodreieck und Zirkel nach Anleitung zeichnen	KV 110
Mit einem Zifferblatt Mandalas zeichnen	KV 111
Kreisteile zusammensetzen	KV 112
Einen Kreis aus Bruchteilen zusammensetzen	KV 113
Bruchteile in Figuren darstellen	KV 114
Muster verändern	KV 115
Ein Zifferblatt	KV 116
Kosten für ein Familienessen berechnen	KV 117
Den Erlös des Kuchenverkaufs berechnen	KV 118
Mit dem Zirkel Schmuckfiguren zeichnen	KV 119
Mit dem Malkreuz multiplizieren	KV 120
Mit Hilfe der Stellentafel schriftlich dividieren*	KV 121
Schriftliches Dividieren üben*	KV 122
Mit Überschlagsrechnungen umgehen	KV 123
Mit der Umkehraufgabe überprüfen*	KV 124
Fehler erkennen und verbessern*	KV 125
Kommazahlen schriftlich dividieren	KV 126
Durch Zehnerzahlen dividieren	KV 127
Durch zweistellige Zahlen dividieren*	KV 128
Schriftliche Division mit Rest üben*	KV 129
Schriftliche Division mit und ohne Rest üben*	KV 130
Die Teilbarkeit durch 2, 4 und 5 feststellen	KV 131
Die Teilbarkeit durch 3, 6 und 9 feststellen	KV 132
Zehnerzahlen als Teiler finden*	KV 133
Mathematische Fachbegriffe verwenden (1)	KV 134
Mathematische Fachbegriffe verwenden (2)	KV 135
Den Taschenrechner noch besser kennenlernen	KV 136
Mit dem Taschenrechner umgehen	KV 137
Den Maßstab von vergrößerten Abbildungen bestimmen	KV 138
Figuren vergrößern und verkleinern	KV 39
Umfang und Flächeninhalt bestimmen	KV 140
Mit Hilfe der Stellentafel schriftlich dividieren*	KV 141
Zahlenrätsel schreiben und lösen	KV 142

Verstecktes Fett in Lebensmitteln finden	KV 143
Den tatsächlichen Fettgehalt von Käse berechnen (1)	KV 144
Den tatsächlichen Fettgehalt von Käse berechnen (2)	KV 145
Den Fettgehalt von Lebensmitteln testen	KV 146
Eine Verkehrszählung durchführen und auswerten	KV 147
Durchschnittswerte berechnen	KV 148
Römische Zahlzeichen verstehen und Zahlen bilden	KV 149
Mit der Gittermethode multiplizieren	KV 150
Zahlenmauern und Rechenfenster ergänzen	KV 151
Knobelaufgaben mit Ziffernkärtchen	KV 152
Sudokus lösen (1)	KV 153
Sudokus lösen (1) – Lösungen	KV 154
Sudokus lösen (2)	KV 155
Sudokus lösen (2) – Lösungen	KV 156
Zahlen-Zaubertricks kennenlernen (1)	KV 157
Zahlen-Zaubertricks kennenlernen (2)	KV 158
Zahlenmauern	KV 159
Rechenfenster	KV 160
Sudoku lösen	KV 161
Das habe ich gelernt	KV 162