

Im neuen Schuljahr	4–5
Plus und Minus	6–7
Mal und Geteilt	8–9
Grundrechenarten verbinden	10–11
Rechenwege – Addition und Subtraktion	12–13
Rechenwege – Multiplikation und Division	14–15
Zahlen bis 10 000 – Stellenwertsystem	16–17
Zahlenkarten, Zahlen vergleichen	18–19
Zahlenstrahl	20–21
Zahlzerlegungen	22–23
Rechnen bis 10 000	24–25
Körperansichten, Körper bauen	26–27
Netze	28–29
Symmetrie	30–31
Rechtwinklig und parallel	32–33
Hunderttausend	34–35
Zahlen bis eine Million	36–37
Rechnen mit grossen Zahlen	38–39
Berechnen und Überprüfen	40–41
Schaubilder für Zahlen und Grössen	42–43
Sachaufgaben	44–45
Rechnen mit Geld	46–47
Kilometer, Meter, Millimeter	48–49
Tonne, Kilogramm, Gramm, Milligramm	50–51
Sekunden und Minuten	52–53
Schriftliches Multiplizieren	54–55
Schriftliches Multiplizieren mit mehrstelligen Zahlen	56–57

Dividieren und Multiplizieren	58–59
Schriftliches Dividieren: Einführung	60–61
Schriftliches Dividieren	62–63
Dividieren mit Rest, Dividieren mit Kommazahlen	64–65
Zahlenfolgen	66–67
Falt- und Knobelgeometrie	68–69
Würfelmodelle	70–71
Kreise zeichnen, Drehsymmetrie	72–73
Verkleinern und Vergrössern, Massstab	74–75
Tangram, Parkettieren	76–77
Flächeninhalt und Umfang	78–79
Rechenstrategien	80–81
Kombinationen berechnen	82–83
Rechnen in Sachsituationen	84–85
Hohlmasse	86–87
Gewichte	88–89
Fahrpläne	90–91
Zeitleiste	92–93
Zufall und Wahrscheinlichkeit	94–95
Tabellen	96–97
Rechenübungen, Kann das stimmen?	98–99
Der Weltraum	100–101
Gemischte Aufgaben	102–103

Kompetenzbereiche

Zahl und Variable

Form und Raum

Grössen, Funktionen, Daten und Zufall

Symbole

 Spiel

 Partnerarbeit

 Konferenz