

# Inhaltsverzeichnis

<b>Wiederholung im Hunderterraum und Weiterführung</b>	Plus- und Minusaufgaben, Malkreuz, Einmaleins; Unterschied ..... Rechnen mit Geld, Komma, Malnehmen und Teilen .....	1 – 5 6 – 8
<b>Geometrie</b>	Spiegeln, Einmaleins mit Meterfliesen .....	7, 9
<b>Orientierung im Tausenderraum</b>	Bündeln und Zählen ..... Stellentafel, Tausenderfeld, Tausenderbuch ..... Geld, Rechenstrich, Längen (km, m) .....	10 11 – 12 13 – 15
<b>Geometrie</b>	Symmetrie .....	16
<b>Plus- und Minusaufgaben im Tausenderraum</b>	Rechenwege für Plusaufgaben; Geld ..... Rechenwege für Minusaufgaben; integrierte Übungen .....	17 – 18 19 – 21
<b>Größen und Sachrechnen</b>	Gewichte (kg, g) .....	22
<b>Malaufgaben im Tausenderraum</b>	Malkreuz, Vertiefung des Einmaleins .....	23 – 24
<b>Größen und Sachrechnen</b>	Längen (cm, mm) ..... Schaufgaben im Kontext (Zähler, Fahrradtour) .....	25 26 – 27
<b>Plus- und Minusaufgaben schriftlich rechnen</b>	Plusaufgaben schriftlich rechnen ..... Minusaufgaben schriftlich rechnen .....	28 – 29 31 – 32
<b>Größen und Sachrechnen</b>	Zeit (h, min); Sachaufgaben .....	30 – 34
<b>Fortsetzung der Multiplikation</b>	Zehnereinmaleins mit Umkehrung, Rechenwege für Malaufgaben, große Malaufgaben .....	35 – 36
<b>Schaufgaben lösen</b>	Schaufgaben im Kontext (ICE) .....	37
<b>Geteilteraufgaben im Tausenderraum</b>	Rechenwege für Geteilteraufgaben .....	38
<b>Ergänzende Übungen</b>	Vermischte Aufgaben zu allen Rechenverfahren .....	39 – 41
<b>Abschließende Wiederholung des 3. Schuljahres</b>	Grundlegende Inhalte der Arithmetik ..... Geometrische Grundfertigkeiten ..... Grundkenntnisse über Größen ..... Grundlegende Lösungswege für Sachaufgaben .....	42 – 47 48 – 49 50 – 52 53
<b>Ergänzende Übungen</b>	Hindernisrennen .....	54