

# Inhaltsverzeichnis

<b>Liebe Kolleginnen und Kollegen</b> .....	4
<b>Das Operationsverständnis der Division</b> .....	6
Hintergrundwissen .....	6
Vorgehen im Unterricht, Aufgabenstellungen und Kopiervorlagen .....	7
Schritt 1 – Aufteilen und Verteilen als Materialhandlungen .....	8
Schritt 2 – Materialhandlungen beschreiben .....	15
Schritt 3 – Einführung der kurzen Mathesprech- und -schreibweise .....	27
Schritt 4 – Lösen von Geteiltaufgaben .....	31
Schritt 5 – Die kürzere Gruppensprechweise .....	40
Schritt 6 – Zusammenhang zwischen Mal- und Geteiltaufgaben .....	49
Rechengeschichten – Zwei vertiefende Stunden zum Darstellungswechsel (Zeitpunkt flexibel) .....	58
<b>Das Einsdurcheins erarbeiten</b> .....	65
Hintergrundwissen .....	65
Vorgehen im Unterricht, Aufgabenstellungen und Kopiervorlagen .....	67
Schritt 7 – Einfache Geteiltaufgaben automatisieren .....	67
Schritt 8 – Herleiten von Ergebnissen .....	68
Schritt 9 – Auswahl einer passenden, einfachen Geteilt Aufgabe (Nachbaraufgabe) .....	80
Schritt 10 – Lösen von Geteiltaufgaben durch Zerlegen .....	85
Schritt 11 (optional) – Division mit Rest .....	99
<b>Quellenverzeichnis</b> .....	103



Im digitalen Zusatzmaterial finden Sie editierbare Kopiervorlagen, Videos, Vorlagen für die App Book Creator® und Vorlagen zum Erstellen von Tafelmaterial.