

Inhaltsverzeichnis

Die Zahlen bis 1 000	
Zahlen bilden und notieren	4
Verschiedene Zahldarstellungen nutzen	5
Zahlen in die Tausendertafel eintragen und erkennen	6
Tausendertafel ergänzen und Paare finden	7
Zahlen am Zahlenstrahl eintragen	8
Vorgänger, Nachfolger, Nachbarzehner, Nachbarhunderter bestimmen	9
Zahlenfolgen erkennen und Zahlen der Größe nach verbinden	10
Zahlenfolgen fortsetzen	11
Zahlen vergleichen und ordnen	12
Geometrie Teil 1 – Achsensymmetrie	
Achsensymmetrische Figuren entdecken und Korrekturen einzeichnen	13
Symmetrieachsen einzeichnen und Spiegelbilder zeichnen	14
Addition und Subtraktion im Zahlenraum bis 1 000	
Plus- und Minusaufgaben mit Hundertern üben	15
Plusaufgaben mit Hundertern und Zehnern lösen	16
Plusaufgaben mithilfe verwandter Aufgaben lösen	17
Plusaufgaben mit dem eigenen Rechenweg in zwei Schritten lösen	18
Minusaufgaben mit Hundertern und Zehnern lösen	19
Minusaufgaben mithilfe verwandter Aufgaben lösen	20
Minusaufgaben mit dem eigenen Rechenweg in zwei Schritten lösen	21
Plusaufgaben in drei Schritten lösen	22
Minusaufgaben in drei Schritten lösen	23
Plus- und Minusaufgaben üben	24
Geometrie Teil 2 – Flächen	
Figuren mit gleichem Flächeninhalt erkennen und zeichnen	25
Ornamente fortsetzen	26
Schriftliche Addition	
In der Stellentafel addieren	27
In der Stellentafel mit einer Übertragszahl addieren	28
In der Stellentafel mit zwei Übertragszahlen addieren	29
Schriftliches Addieren üben	30
Additionsaufgaben zusammenstellen und lösen	31
Zahlenmauern ergänzen und erstellen	32
Informationen bearbeiten und darstellen	33

Größenbereich – Zeit

Uhrzeiten ablesen und einzeichnen	34
Zur nächsten Stunde oder Minute ergänzen	35
Zeitdauer in Stunden und Minuten ermitteln	36
Zeitdauer in Tagen, Wochen und Monaten bestimmen	37
Tageslängen bestimmen und darstellen	38

Schriftliche Subtraktion

Minusaufgaben in Rechenbildern und Stellentafeln darstellen	39
Rechenbilder zeichnen – Zehner tauschen und abziehen	40
Rechenbilder zeichnen – Hunderter tauschen und abziehen	41
Schreib- und Sprechweise beim Abziehverfahren üben	42
Schreib- und Sprechweise beim mehrfachen Stellenübergang üben	43
Die Differenz berechnen – Ergänzen	44
Schreib- und Sprechweise beim Ergänzungsverfahren üben	45
Schreib- und Sprechweise beim mehrfachen Stellenübergang üben	46
Schriftliches Subtrahieren üben	47
Die eigene Rechnung überprüfen	48
Mit Sachsituationen umgehen	49

Größenbereich Geld

Geldbeträge unterschiedlich zusammenstellen	50
Geldbeträge unterschiedlich notieren	51
Ereignisse in Rechenschritten übertragen	52

Multiplikation und Division

Multiplikation und Division mit Zehnerzahlen üben	53
Zweistellige Zahlen in Schritten multiplizieren	54
Große Zahlen in Schritten dividieren	55
Multiplikation und Division üben	56

Größenbereich Gewicht

Passende Gewichtsangaben finden – Beziehungen darstellen	57
Gewichte ermitteln – passende Gegenstände zuordnen	58

Größenbereich Länge

Längenangaben in andere Einheiten umwandeln	59
Körperwachstum festhalten und darstellen	60

Geometrie Teil 3 – Körper

Körperformen, Namen und Eigenschaften verbinden	61
Würfelbauten untersuchen	62

Daten, Häufigkeit,
Wahrscheinlichkeit

Die passende Skizze und alle Möglichkeiten finden	63
Glücksräder nach Gewinnchance gestalten	64