

Inhaltsverzeichnis

- III **Kurzüberblick**
- IV **Inhaltsverzeichnis Schulbuch**

Konzeption

- VI **Konzeption**
 - Das Grundkonzept des *Nussknackers*
 - Die konzeptionellen Leitideen des Lehrwerks
- VIII Die mathematischen Kompetenzbereiche des Lehrwerks
- IX Bestandteile des Lehrwerks
- X Übersicht aller Übungsformate
- XII Übersicht aller Übungsmaterialien
- XIV **Stoffverteilungsplan**

Didaktische Kommentare zu den Schulbuchseiten

- 4 Wiederholung: Rechnen im Zahlenraum bis 20
- 12 Sachsituationen
- 14 Der Zahlenraum bis 100
- 24 Größen und Messen: Geld
- 26 Raum und Form: Ebene Figuren und Muster
- 34 Plus und Minus im Zahlenraum bis 100
- 42 Sachsituationen/Daten – Größen und Messen: Längen
- 56 Malnehmen und Teilen im Zahlenraum bis 100
- 65 Einmaleins mit 0, 1, 2, 5 und 10
- 72 Raum und Form: Symmetrie, Flächeninhalt und Umfang
- 80 Einmaleins mit 3, 4, 6, 7, 8 und 9
- 92 Teilen mit Rest
- 94 Raum und Form: Körper und Wege
- 100 Größen und Messen: Geld – Sachsituationen
- 108 Plus und Minus im Zahlenraum bis 100
- 116 Größen und Messen: Zeit
- 122 Daten und Zufall – Sachsituationen
- 127 Produktives Üben
- 134 Basiswissen Klasse 2

Inhaltsverzeichnis

Testen und Fördern kompakt

 1	Wiederholung – Zahlenraum bis 20	2
 2	Die Zahlen bis 100	4
 3	Die Hundertertafel	6
 4	Der Zahlenstrahl	8
 5	Muster zeichnen	10
 6	Plus und Minus ohne Zehnerübergang	12
 7	Plusaufgaben mit Zehnerübergang	14
 8	Minusaufgaben mit Zehnerübergang	16
 9	Lösungswege finden	18
 10	Längen: Meter und Zentimeter	20
 11	Malaufgaben	22
 12	Geteiltaufgaben	24
 13	Einmaleins mit 2, 5 und 10	26
 14	Flächenformen	28
 15	Flächeninhalt und Umfang	30
 16	Kernaufgaben nutzen	32
 17	Einmaleins mit 3, 4, 6, 7, 8 und 9	34
 18	Einmaleins-Training	36
 19	Geteiltaufgaben mit Rest	38
 20	Körper	40
 21	Geld: Euro und Cent	42
 22	Plusaufgaben	44
 23	Minusaufgaben	46
 24	Zeitpunkt und Zeitspanne	48