

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	Geteilteraufgaben	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	Geteilteraufgaben mit Rest	38
20	Körper	40
21	Geld: Euro und Cent	42
22	Plusaufgaben	44
23	Minusaufgaben	46
24	Zeipunkt und Zeitspanne	48