

Zahlenraum	Die Zahlen bis 100	4
Sachaufgaben	In der Buchhandlung	5
Zahlenraum	Addieren und subtrahieren bis 100	6
Vielfaches berechnen	Das Vielfache von 1 bis 10	9
Grundrechenarten	Addieren und multiplizieren	11
Grundrechenarten	Multiplikation: gleiche Ergebnisse	12
Grundrechenarten	Multiplizieren mit dem Malkreuz	13
Grundrechenarten	Multiplikation und Division	14
Grundrechenarten	Die Division mit Rest	15
Grundrechenarten	Verdoppeln und halbieren	16
Größen	Die Längeneinheiten	17
Zahlenraum	Die Zahlen bis 1000	18
Grundrechenarten	Die Addition bis 1000	22
Grundrechenarten	Schriftliche Addition bis 1000	23
Sachaufgaben	Die Addition bis 1000	26
Grundrechenarten	Die Subtraktion - Rechenwege	28
Grundrechenarten	Die Subtraktion	30
Grundrechenarten	Die Subtraktion - Zahlenmauern	31
Grundrechenarten	Die Subtraktion - Rechendreiecke	33
Grundrechenarten	Schriftliche Subtraktion	34
Sachaufgaben	Die Subtraktion	36
Größen	Längeneinheiten	37
Größen	Gewichtseinheiten	40
Geometrie	Ebene Figuren - Vierecke	41
Geometrie	Ebene Figuren - Dreiecke	42

Geometrie	Symmetrie und Spiegelbilder	44
Geometrie	Körperperformen	46
Vielfaches berechnen	Das Vielfache von 1 bis 10.....	47
Grundrechenarten	Multiplikation - Mal	49
Sachaufgaben	Die Multiplikation - Sachaufgaben	52
Grundrechenarten	Die Division - Geteilt	53
Größen	Liter / Hohlmasse.....	57
Daten und Uhrzeiten	Die Uhrzeit - Wie spät ist es?	59
Daten und Uhrzeiten	Die Uhrzeit - Analog und digital	61
Daten und Uhrzeiten	Die Uhrzeit - Umrechnen.....	62
Brüche	Einstieg.....	63
Grundrechenarten	Zehner - Einmaleins.....	66
Grundrechenarten	Zehner - Einmaleins und die Umkehrrechnung	68
Vielfaches berechnen	Das Vielfache von 1 bis 10.....	69
Daten und Uhrzeiten	Daten	71
Sachaufgaben	Addition - Sachaufgabe.....	73
Wiederholung	Wiederholung - Bunt gemischt.....	74
Bibliografie.....		78
Lösungen.....		79