

# Inhaltsverzeichnis



## Wiederholung

Kleines Einmaleins (1) . . . . .	2
Kleines Einmaleins (2) . . . . .	4
Zahlen bis 2 000 darstellen .	6
Zahlen bis 2 000 ordnen und vergleichen . . . . .	8
Kopfrechnen bis 2 000 (1) . .	12
Kopfrechnen bis 2 000 (2) . .	14

## Zahlen bis zur Million

Große Zahlen darstellen . . .	24
Zahlenstrahl bis 100 000 . . .	26
Nachbarzahlen bis 100 000 .	28
Zahlenstrahl bis zur Million .	32
Zahlen bis zur Million ordnen und vergleichen . . . .	34

## Arithmetik

### ⊕ und ⊖

Rechenwege ⊕ . . . . .	16
Rechenwege ⊖ . . . . .	17
Schriftlich addieren und subtrahieren (1) . . . . .	18
Schriftlich addieren und subtrahieren (2) . . . . .	20
In Schritten bis 100 000 . . . .	30
In Schritten bis zur Million . .	36
Addieren bis zur Million . . . .	50
Subtrahieren bis zur Million .	52

### ⊙ und ⊚

Multiplizieren mit 10 und 100	40
Dividieren durch 10 und 100	41
Multiplizieren und Dividieren großer Zahlen . . .	42
Halbschriftlich multiplizieren	44
Halbschriftlich dividieren . . .	46
Schriftlich multiplizieren (1) .	54
Schriftlich multiplizieren (2) .	56
Dividieren mit Rest . . . . .	60
Schriftlich dividieren . . . . .	62

## Wahrnehmungsförderung

Genau schauen (1) . . . . .	5
Genau schauen (2) . . . . .	48
Figuren nachzeichnen . . . . .	64

## Raumerfahrung und Orientierung

Orientierung mit der Landkarte . . . . .	10
---------------------------------------------	----

## Geometrie

Achsensymmetrie . . . . .	22
Muster . . . . .	29
Quader und Quadernetze . .	38
Würfelgebäude . . . . .	58
Verschiebung . . . . .	59

