

So funktioniert dieses Heft	vordere Umschlagseite
Info für Eltern und Unterrichtende	3

Grundlagen: Rechnen bis 1 000

Zahlenfolgen bis 1 000	6
Zahlenfolgen bis 1 000	7
Stellenwerte fest im Blick T H Z E	8
Stellenwerte fest im Blick T H Z E	9
Kopfrechnen im Zahlenraum bis 1 000	10
Rechne geschickt: Addition und Subtraktion	12
Gemischte Multiplikations- und Divisionsaufgaben	14

Der Zahlenraum bis 1 000 000

Zahlen bis 10 000	16
Zahlen bis 100 000	20
Zahlen bis 1 000 000	24
Zahlen bis 1 000 000	26

Fit im Zahlenraum bis 1 000 000: Addition und Subtraktion

Addieren bis 1 000 000 / Ergänzen	28
Subtrahieren bis 1 000 000	30
Analogieaufgaben	32
Rechenvorteile nutzen	34
Knifflige Aufgaben	36

Fit im Zahlenraum bis 1 000 000: Multiplikation und Division

Arbeit mit Stufenzahlen (Multiplikation)	38
Arbeit mit Stufenzahlen (Division)	40
Rechenvorteile nutzen	42
Knifflige Aufgaben	44

Fit im Zahlenraum bis 1 000 000: Operationen vernetzen

Mal-Plus-Häuser	46
Mal-Plus-Häuser	47
Zahlenrätsel und Kettenaufgabe	48
Zahlenrätsel	49

Kopfgeometrie

Kopfgeometrie mit dem Würfel	50
Faltschnitte und Stäbchenknobeilen	52

Rechnen mit Größen

Längen	54
Längen und Zeit	55
Gewichte	56
Volumen	58
Verschiedene Größen	60

Lerntagebuch	62
--------------	----

Sticker-Lösungsbild	hintere Umschlagseite
---------------------	-----------------------

Wichtige Fachbegriffe	Lösungsteil
-----------------------	-------------