

Inhalt

Grosse Strecken	Repetition	1
Viel Geld	Repetition	2
Ausgaben	Repetition	3
Noch viel mehr	Repetition	4
Viele Nullen	Multiplikation	5
Nun teilen	Division	6
Teilen zweistellig (Z)	Division	7
Nun geht es los	Division	9
Drei Schritte	Multiplikation	10
Teilen zweistellig (E, Z)	Division	11
Zweistellig – 1	Division	13
Zweistellig – 2	Division	14
Teilen – Beispiele	Division	15
Mit und ohne Sorten – 1	Repetition	16
Mit und ohne Sorten – 2	Repetition	17
Sorten	Addition	18
Hunderttausend	Zahlenraum	19
100 000	Zahlenraum	20
Vergleichen	Zahlenraum	21
Unterschiede	Zahlenraum	22
Zahlenstrahl	Zahlenraum	23
Bis 100 000	Addition, Subtraktion	24
Kommastellen	Multiplikation	25
Komma beim Teilen	Division	26
Schätzen – 1	Schätzen	27
Schätzen – 2	Schätzen	28
Schätzen – 3	Schätzen	29
Was stimmt?	Schätzen	30
Taschengeld	Kassabuch	31
Einnahmen, Ausgaben	Kassabuch	32
Das Schulfest	Kassabuch	33
Auf-, abrunden	Runden	36
Säulen – 1	Grafik	37
Säulen – 2	Grafik	38
Berge	Runden, Grafik	39
12 Seen	Runden, Grafik	40
Mein Gewicht	Angewandte Aufgaben	41
Preise vergleichen	Angewandte Aufgaben	42
Brüche	Brüche	43
Die Schreibweise – 1	Brüche	44
Die Schreibweise – 2	Brüche	45
Andere Formen	Brüche	46
Immer weiter	Brüche	47
Grösser, kleiner – 1	Brüche	48
Grösser, kleiner – 2	Brüche	49
Brüche zeichnen	Brüche	50
Hier fehlt etwas	Brüche	51
Ein Ganzes	Brüche	52
Zusammenzählen	Brüche	53
Wieder weniger	Brüche	54
Mehr als ein Ganzes	Brüche	55

Einfach zählen	Brüche	56
Wegzählen	Brüche	57
Im Alltag	Brüche	58
Es geht ums Geld	Brüche	59
Auch umgekehrt	Brüche	60
Kleine Geschichten	Brüche	61
Ausverkauf	Brüche	62
Messen – einteilen	Messen	63
Weiter messen	Messen	64
Messen – Rechnung	Messen	65
Messen – Beispiele	Messen	66
Zweisatz	Zweisatz	68
Schulmaterial	Zweisatz	69
Stückpreise	Zweisatz	70
Obst und Gemüse	Zweisatz	71
Mehr oder weniger	Zweisatz	72
Aktionen	Zweisatz	73
Verschiedene Mengen	Zweisatz	74
Allerlei	Zweisatz	75
Umgekehrt	Zweisatz	76
Dreisatz	Dreisatz	77
Weitere Beispiele	Dreisatz	78
Nur noch Texte	Dreisatz	79
Gut überlegen	Dreisatz	80
Zeitdauer	Stunden – Minuten	81
Fahrplan	Stunden – Minuten	82
Römische Zahlen – 1	Knobeln	83
Römische Zahlen – 2	Knobeln	84
Magische Quadrate	Knobeln	85
Magisch weiter	Knobeln	86
Ringrechnen	Knobeln	87
Mit Zahlen jonglieren	Knobeln	88
Sachaufgaben – 1	Knobeln	89
Sachaufgaben – 2	Knobeln	90
Sachaufgaben – 3	Knobeln	91

Das Lehrmittel «Rechnen 6» umfasst:

- 31660 Rechenbuch
- 31661 Rechenblock
- 31662 Hinweise und Lösungen

Autoren: Armin Gugelmann
Kurt Nyffeler

Gestaltung: Kurt Nyffeler

© 2011 HLV

Heilpädagogischer Lehrmittel-Verlag AG
CH-4532 Feldbrunnen

Printed in Switzerland by

Brunner AG, Druck und Medien, Kriens