

# Inhaltsverzeichnis

Lehrwerksteile und Arbeitsmaterialien	Die Elemente des Schweizer Zahlenbuchs	6
	Arbeits- und Demonstrationsmittel, Materialien zum Rechentraining	8
Konzeption der Inhaltsbereiche	Aufbau und Übersicht	13
	Arithmetik	14
	Rechentraining 	26
	Geometrie	28
	Größen und Sachrechnen inkl. Daten und Zufall	30
	Miniprojekte	34
	Stoffverteilung	35
Tägliche Praxis	Didaktische Hinweise zu allen Einzelthemen des Schulbuches und des Arbeitsheftes <ul style="list-style-type: none"> <li>– Kompetenzen, Ziele, Zusammenhänge</li> <li>– Worum geht es?</li> <li>– Begriffe, Zeichen, Regeln</li> <li>– Was wird benötigt?</li> <li>– Wie kann man vorgehen?</li> <li>– Wie könnte es weitergehen?</li> <li>– Lösungen zum Schulbuch</li> </ul>	39
Denkschule	Didaktische Hinweise zur Denkschule mit Lösungen	327
Folgenkurs	Didaktische Hinweise zum Folgenkurs mit Lösungen	341
Grundkonzeption des Schweizer Zahlenbuchs	Didaktische Konzeption	349
	Aktiv-entdeckendes und soziales Lernen	354
	Sparsamkeit der Anschauungsmittel und des Arbeitsmaterials	357
	Produktives Üben	359
	Natürliche Differenzierung	363
	Umgang mit Fehlern	365
	Beurteilen und Fördern	367
	Lernstandserhebungen, Lernschwierigkeiten, Begabtenförderung	370
	Erweiterte Lernformen, Arbeitstechnik, Lernjournal	373
Materialien	Folgenkurs	377
	Kopiervorlagen	381
	Arbeitsblätter zum Rechentraining	391
	Teste dich selbst (formative Lernkontrollen)	401
	Lernzielkontrollen (summativ)	409
	Lernberichte	417