

# Inhaltsverzeichnis

	Aufgaben-nummer		
		Maßstab	104
		Dreisatz rechnen	113
<b>Natürliche Zahlen und Grundrechenarten</b>		<b>Teilbarkeit und Zahlenmengen</b>	
Die Menge der natürlichen Zahlen	1	Teilbarkeitsregeln	120
Zahlenhalbgerade	3	Zahlenmengen	122
Erfassen und darstellen von Daten	5	<b>Flächen- und Raummessung</b>	
Das Zehnersystem als Stellenwertsystem	9	Flächeninhalte und Umfang	130
10er-Potenzen	19	Hohlmaße	140
Runden	25	<b>Der Zahlenraum der ganzen Zahlen</b>	
Römische Zahlenschreibweise	31	Anordnen und vergleichen	143
Addition und Subtraktion	35	Betrag und Gegenzahl	150
Rechnen mit Klammern	43	Addition und Subtraktion	152
Multiplikation und Division	45	Multiplikation und Division	163
Potenzen	59	Verbinden der Grundrechenarten	172
Verbinden der Grundrechenarten	65	<b>Stichwortverzeichnis</b>	nach 175
Rechengesetze und Rechenvorteile	72	<b>Herausnehmbarer Lösungsteil</b>	
Kombinieren	74	in der Heftmitte	nach 90
<b>Rechnen mit Größen</b>			
Geld	83		
Masse	89		
Zeit	94		
Längen	99		