

	Aufgaben- nummer	Maßstab	104
		Dreisatz rechnen	113
Natürliche Zahlen und Grundrechenarten		Teilbarkeit und Zahlenmengen	
Die Menge der natürlichen Zahlen	1	Teilbarkeitsregeln	120
Zahlenhalbgerade	3	Zahlenmengen	122
Erfassen und darstellen von Daten	5	Flächen- und Raummessung	
Das Zehnersystem als Stellenwertsystem	9	Flächeninhalte und Umfang	130
10er-Potenzen	19	Hohlmaße	140
Runden	25	Der Zahlenraum der ganzen Zahlen	
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	Stichwortverzeichnis	nach 175
Rechengesetze und Rechenvorteile	72	Herausnehmbarer Lösungsteil	
Kombinieren	74	in der Heftmitte	nach 90
Rechnen mit Größen			
Geld	83		
Masse	89		
Zeit	94		
Längen	99		