

# Inhaltsverzeichnis

<b>Natürliche Zahlen</b>	<b>7</b>
Das Zehnersystem	10
Der Zahlenstrahl	11
Das Stellenwertsystem	17
Vorgänger und Nachfolger von Zahlen	19
Zahlen ordnen	23
<b>Größen</b>	<b>29</b>
<b>Länge</b>	
Längen und Längeneinheiten	32
Umrechnen der Längeneinheiten	36
Anwendungsaufgaben	46
<b>Fläche</b>	
Flächen und Flächeneinheiten	50
Flächen schätzen	52
Umrechnen der Flächeneinheiten	54
Anwendungsaufgaben	58
<b>Volumen</b>	
Volumen (Rauminhalt) und Volumeneinheiten	60
Umrechnen der Volumeneinheiten	60
Anwendungsaufgaben	64
<b>Masse</b>	
Massen und Masseneinheiten	66
Umrechnen der Masseneinheiten	67
Anwendungsaufgaben	70
<b>Brüche und Dezimalbrüche</b>	<b>75</b>
<b>Brüche</b>	<b>78</b>
Brüche erweitern	82
Brüche kürzen	84
Brüche vergleichen	86
Brüche addieren und subtrahieren	89
Brüche multiplizieren und dividieren	92

<b>Dezimalbrüche</b>	<b>94</b>
Stellenwerttafel für Dezimalbrüche	94
Dezimalbrüche auf dem Zahlenstrahl darstellen	95
Dezimalbrüche vergleichen	97
 <b>Geometrie</b>	 <b>101</b>
<b>Körper</b>	
Körperformen	104
Körperansichten	107
Körpernetze	110
 <b>Flächen</b>	
Flächenformen	111
Winkel	113
Dreiecke	115
Vierecke	119
 <b>Kopiervorlagen für Körpernetze</b>	 <b>124</b>
 <b>Lösungen</b>	 <b>129</b>