

# Inhaltsverzeichnis

<b>Einführung</b> .....	4
<b>1. Malnehmen und Teilen</b>	
1. Modelle zum Malnehmen und Teilen .....	10
2. Zahlenreste.....	16
3. Längen und Zahlen.....	18
4. Restlängen .....	22
<b>2. Gleiche Verhältnisse</b>	
1. Ähnlichkeit erfahren .....	26
2. Ähnlichkeit ausmessen.....	30
3. Ähnlichkeiten sehen und zahlenmäßig reflektieren.....	36
4. Ähnlichkeiten und Wertvergleiche .....	38
<b>3. Primzahlen</b>	
1. Zahlen und Teiler.....	40
2. Teilbarkeit.....	44
3. Primzahlzerlegung .....	50
4. Primzahloperatoren .....	60
<b>4. Bruchzahlen</b>	
1. Bruchzahlmodelle .....	64
2. Bruchzahlen ordnen.....	70
3. Hundertstelbrüche .....	72
4. Positive rationale Zahlen .....	74
5. Rechnen mit Bruchzahlen .....	76
<b>5. Kopiervorlagen</b> .....	88