

# Inhaltsverzeichnis

Hinweise zur Arbeit mit diesem Material .....	4
Bruchstreifen .....	5
<b>Bruchteile</b>	
Apfel .....	★
Zollstock .....	★
Flaschenfüllung .....	★
Papierformate .....	★★
Riesenpizza .....	★★
Menschliche Proportionen .....	★★★
Uhr .....	★★★
Knetzylinder .....	★★★
<b>Rechnen mit Brüchen</b>	
Brüche vergleichen .....	★
Brüche vergleichen .....	★★
Echte Brüche, unechte Brüche .....	★
Echte Brüche, unechte Brüche .....	★★
Erweitern und Kürzen .....	★
Erweitern und Kürzen .....	★★
Brüche vergleichen, erweitern und kürzen .....	★★★
Brüche multiplizieren .....	★
Brüche dividieren .....	★
Brüche multiplizieren und dividieren .....	★★
Brüche multiplizieren und dividieren .....	★★★
Gleichnamige Brüche addieren und subtrahieren .....	★
Gleichnamige Brüche addieren und subtrahieren .....	★★
Ungleichnamige Brüche gleichnamig machen .....	★
Ungleichnamige Brüche addieren und subtrahieren .....	★
Ungleichnamige Brüche addieren und subtrahieren .....	★★
Brüche addieren und subtrahieren .....	★★★
Treppenlauf .....	★★★/★★★★
<b>Rechnen mit Dezimalbrüchen</b>	
Multiplikation mit 10 und 100 .....	★
Multiplikation mit 1000 .....	★
Multiplikation mit 10, 100 und 1000 .....	★★★
Multiplikation mit 10, 100 und 1000 .....	★★★★
Division durch 10 und 100 .....	★
Division durch 1000 .....	★
Division durch 10, 100 und 1000 .....	★★
Division durch 10, 100 und 1000 .....	★★★
Addition .....	★
Subtraktion .....	★
Addition und Subtraktion .....	★★
Multiplikation .....	★
Multiplikation .....	★★
Division .....	★
Division .....	★★
Schriftliches Rechnen .....	★★★
Treppenlauf .....	★★★/★★★★
<b>Größen</b>	
Länge .....	★★★/★★★★
Fläche .....	★★★/★★★★
Volumen .....	★★★/★★★★
Masse .....	★★★/★★★★
Flächen in der Schule .....	★★★/★★★★
Volumen in der Schule und im Alltag .....	★★★/★★★★
<b>Lösungen</b> .....	
	59