

# Inhaltsverzeichnis

<b>Vorschlag für einen Stoffverteilungsplan</b> .....	3 – 5
<b>Checklisten</b> .....	6 – 20
<b>Kopiervorlagen</b> .....	21 – 142
<b>Inklusionsmaterial</b> .....	143 – 176

## Kopiervorlagen

---

### Teilbarkeit

Teilmengen und Vielfachmengen (in zwei Niveaus).....	21
Teiler oder kein Teiler? (in zwei Niveaus).....	25

### Brüche addieren und subtrahieren

Erweitern und Kürzen von Brüchen (in zwei Niveaus).....	29
Veranschaulichung der Addition von Brüchen (in zwei Niveaus).....	33
Brüche mit gleichen Nennern addieren und subtrahieren (in zwei Niveaus).....	37

### Grundbegriffe der Geometrie

Winkelscheibe.....	41
Leervorlage Geodreieck.....	42
Winkel benennen und messen (in zwei Niveaus).....	43
Winkel messen und Winkel zeichnen (in zwei Niveaus).....	47
Winkel berechnen und überstumpfe Winkel (in zwei Niveaus).....	55
Figuren spiegeln (in zwei Niveaus).....	59
Spiegeln mit dem Geodreieck (in zwei Niveaus).....	63
Punktsymmetrische Figuren Winkel (in zwei Niveaus).....	67

### Dezimalzahlen

Umwandeln von Dezimalzahlen in Brüche (in zwei Niveaus).....	71
Dezimalzahlen auf dem Zahlenstrahl (in zwei Niveaus).....	75
Vergleichen von Dezimalzahlen (in zwei Niveaus).....	79

Runden von Dezimalzahlen (in zwei Niveaus).....	83
Bruch – Dezimalzahl – Prozent (in zwei Niveaus).....	87
Brüche, Dezimalzahlen und Prozentzahlen (in zwei Niveaus).....	91

### Körper

Eigenschaften geometrischer Körper.....	95
Würfelnetze.....	97
Würfel- und Quadernetze vervollständigen.....	99
Oberflächeninhalt eines Quaders (in zwei Niveaus).....	101
Volumen von Quader und Würfel (in zwei Niveaus).....	105

### Rechnen mit Dezimalzahlen

Addition und Subtraktion von Dezimalzahlen (in zwei Niveaus).....	109
Kreuzzahlrätsel zur Multiplikation von Dezimalzahlen.....	113
Dezimalzahlen miteinander multiplizieren und dividieren (in zwei Niveaus).....	115
Einkaufen (in zwei Niveaus).....	119

### Daten und Zufall

Temperaturskala und negative Zahlen (in zwei Niveaus).....	123
Ganze Zahlen auf der Zahlengeraden (in zwei Niveaus).....	127
Fachbegriffe der Statistik verstehen.....	131
Sportaufgaben (in zwei Niveaus).....	133
Absolute und relative Häufigkeit (in zwei Niveaus).....	137
Häufigkeit von Experimenten.....	141

# Inhaltsverzeichnis

## Inklusionsmaterial

---

### Teilbarkeit

Vielfache und Teiler.....	144
Teilbarkeitsregeln (1).....	145
Teilbarkeitsregeln (2).....	146

### Brüche addieren und subtrahieren

Brüche erweitern.....	147
Brüche kürzen.....	148
Brüche addieren.....	149
Brüche subtrahieren.....	150

### Grundbegriffe der Geometrie

Begriffe in der Geometrie.....	151
Zeichnen mit dem Geodreieck.....	152
Winkel schätzen und messen.....	153
Winkel messen im Winkelhaus.....	154
Winkelarten.....	155
Spiegelbilder.....	156
Achsensymmetrische Figuren.....	157

### Dezimalzahlen

Memory – Dezimalzahlen und Brüche....	158
Dezimalzahlen in der Stellenwerttafel ....	159
Dezimalzahlen auf dem Zahlenstrahl.....	160
Vergleichen und Runden von Dezimalzahlen.....	161

### Körper

Körpernetze.....	162
Das kann ich schon: Wiederholung Körper.....	163
Quadernetze zeichnen und ergänzen.....	164
Oberflächen von Quadern berechnen.....	165

### Rechnen mit Dezimalzahlen

Addition und Subtraktion von Dezimalzahlen.....	166
Multiplikation am Zahlenstrahl darstellen.....	167
Dezimalzahlen mit natürlichen Zahlen multiplizieren.....	168
Dezimalzahlen durch natürliche Zahlen dividieren.....	169
Sachaufgaben zum Rechnen mit Dezimalzahlen.....	170

### Daten und Zufall

Negative Zahlen im Alltag.....	171
Die Zahlengerade.....	172
Zahlen vergleichen und ordnen.....	173
Daten ordnen – Minimum, Maximum und Zentralwert (1).....	174
Daten ordnen – Durchschnitt (2).....	175
Absolute und relative Häufigkeiten.....	176