

Inhaltsverzeichnis

Vorschlag für einen Stoffverteilungsplan	3 – 5
Hinweise zu den Kapiteln des Schülerbuches.....	6 – 10
Checklisten	11 – 18
Kopiervorlagen.....	19 – 164

Daten

Strichlisten und Häufigkeitstabellen (in zwei Niveaus).....	19
Auswertung einer Umfrage	23
Diagramme zeichnen.....	25

Die natürlichen Zahlen

Mit dem Zahlenstrahl arbeiten	27
Zahlen vergleichen (in zwei Niveaus).....	29
Schätzen großer Anzahlen (in zwei Niveaus)	33
Runden von Zahlen (in zwei Niveaus).....	37
Runden rückwärts (in zwei Niveaus)	41
Spiel „Klassenquartett“	45
Römische Zahlzeichen (in zwei Niveaus).....	47

Grundbegriffe der Geometrie

Zeichnen im Koordinatensystem (in zwei Niveaus).....	51
Parallele Geraden	55
Senkrechte Geraden.....	57
Figuren spiegeln (in zwei Niveaus).....	59
Spiegeln mit dem Geodreieck (in zwei Niveaus).....	63
Kreise (in zwei Niveaus).....	67

Natürliche Zahlen addieren und subtrahieren

Aufgaben mit Worten – Addition und Subtraktion (in zwei Niveaus).....	71
Addieren – schriftlich oder im Kopf? (in zwei Niveaus)	75
Schriftliche Addition mit Lücken (in zwei Niveaus)	79
Rechenmauern zur Addition (in zwei Niveaus)	83
Subtrahieren – schriftlich oder im Kopf? (in zwei Niveaus)	87
Rechenzaubertricks	91
Rechenkette.....	93

Größen

Geldbeträge umrechnen und ordnen (in zwei Niveaus)	95
Zeit	99
Tandemübung zu Zeiteinheiten.....	101
Terzett mit Längen	102
Einheitentabelle Gewichtseinheiten (in zwei Niveaus)	105
Einheitentabelle Längeneinheiten (in zwei Niveaus)	109
Rechnen und zeichnen mit dem Maßstab (in zwei Niveaus)	113

Natürliche Zahlen multiplizieren und dividieren

Aufgaben mit Worten – Multiplikation und Division (in zwei Niveaus).....	117
Schriftliche Multiplikation mit Lücken (in zwei Niveaus).....	121
Schriftliche Division (in zwei Niveaus).....	125
Schriftliche Division mit Lücken (in zwei Niveaus).....	129
Klammern, Punkt und Strich (in zwei Niveaus).....	133

Flächen

Vierecke im Koordinatensystem ergänzen (in zwei Niveaus).....	137
Umfang messen (in zwei Niveaus).....	141
Flächeninhalt und Umfang (in zwei Niveaus).....	145
Einheitentabelle Flächeneinheiten (in zwei Niveaus).....	149

Bruchteile

Anteile erkennen und färben (in zwei Niveaus).....	153
Bruchteile von Größen (in zwei Niveaus).....	157
Bruchteile bei Größen – Memorykarten.....	161
Kartenrückseite.....	164
