

# Inhalt

## Rechnen mit natürlichen Zahlen

1 ANORDNUNG DER ZAHLEN AM ZAHLENSTRÄHL	6
2 GROSSE ZAHLEN	8
3 RUNDEN	10
4 STELLENWERTSYSTEME	12
5 UMRECHNUNGEN ZWISCHEN ZWEIER- UND ZEHNERSYSTEM	14
6 ADDIEREN UND SUBTRAHIEREN	16
7 SCHRIFTLICHES ADDIERE UND SUBTRAHIEREN	18
8 MULTIPLIZIEREN UND DIVIDIEREN	20
9 SCHRIFTLICHES MULTIPLIZIEREN	22
10 SCHRIFTLICHES DIVIDIEREN	24
11 VERBINDUNG DER GRUNDRECHENARTEN	26

## Geometrische Grundbegriffe

12 BEZIEHUNGEN ZWISCHEN GERADEN	28
13 ABSTANDBESTIMMUNGEN	30
14 ZEICHNEN IM KOORDINATENSYSTEM	32
15 SCHRÄGBILDER	34
16 ACHSEN- UND DREHSYMMETRIE	36
17 BESONDERE VIERECKE	38

## Rechnen mit Größen

18 RECHNEN MIT LÄNGEN	40
19 RECHNEN MIT GEWICHTEN	42
20 RECHNEN MIT ZEITEN	44
21 FLÄCHENMASSE	46
22 FLÄCHENINHALT UND UMFANG VON RECHTECKEN	48
23 VOLUMENMASSE	50
24 VOLUMEN UND OBERFLÄCHE EINES QUADERS	52
25 RECHNEN MIT LÄNGEN, FLÄCHEN UND VOLUMINA	54

## Brüche und negative Zahlen

26 BRÜCHE UND BRUCHTEILE	56
27 BRÜCHE VERGLEICHEN	58
28 BRÜCHE ADDIEREN UND SUBTRAHIEREN	60
29 NEGATIVE ZAHLEN	62
30 ADDIEREN UND SUBTRAHIEREN NEGATIVER ZAHLEN	64

## Sachaufgaben

31 SACHAUFGABEN LÖSEN	66
-----------------------	----