

Inhalt

Rechnen mit natürlichen Zahlen

1	ANORDNUNG DER ZAHLEN AM ZAHLENSTRAHL	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	ABSTANDSBESTIMMUNGEN	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
----	---------------------------	----