

# Inhalt

1 Daten und Diagramme. . . . .	4
2 Große Zahlen . . . . .	6
3 Rechnen mit natürlichen Zahlen . . . . .	8
4 Ganze Zahlen, Zahlengerade . . . . .	10
5 Rechnen mit ganzen Zahlen . . . . .	12
6 Rechenvorteile, Regeln und Gesetze . . . . .	14
7 Das Koordinatensystem . . . . .	16
8 Winkel . . . . .	18
9 Körper, Schrägbilder, Netze . . . . .	20
<b>Lösungsheft</b> . . . . .	<b>21</b>
10 Umfang und Flächeninhalt . . . . .	30
11 Körper: Oberflächeninhalt und Volumen . . . . .	32
12 Größen, Einheitentafeln, Umrechnen . . . . .	34
13 Rechnen mit Größen . . . . .	36
14 Der Maßstab . . . . .	38
15 Zufallsexperimente und Zählprinzip . . . . .	40
16 Gleichungen und Terme . . . . .	42
17 Sachaufgaben . . . . .	44
18 Teiler, Primzahlen, Vielfache. . . . .	46