

## Inhaltsverzeichnis

<b>Gleichungen und Ungleichungen</b> .....	<b>2</b>	<b>Wahrscheinlichkeitsrechnung</b> .....	<b>32</b>
Terme .....	2	Von der Häufigkeit zur Wahrscheinlichkeit ...	32
Terme mit Klammern .....	4	Wahrscheinlichkeit bei Laplace-	
Binomische Formeln .....	6	Experimenten .....	34
Gleichungen lösen durch Probieren .....	8		
Gleichungen lösen durch Äquivalenz-		<b>Darstellen und Berechnen von Prismen</b> .....	<b>36</b>
umformungen .....	10	Netz und Oberflächeninhalt von Prismen ...	36
Ungleichungen .....	12	Schrägbild und Volumen von Prismen .....	38
<b>Vierecke und Vielecke</b> .....	<b>14</b>	<b>Funktionen</b> .....	<b>40</b>
Eigenschaften von Vierecken und Vielecken ..	14	Der Funktionsbegriff .....	40
Drachen und Raute .....	16	Proportionale Funktionen .....	42
Parallelogramm und Trapez .....	18	Lineare Funktionen .....	44
		Antiproportionale Funktionen .....	46
<b>Prozent- und Zinsrechnung</b> .....	<b>20</b>		
Prozentrechnung .....	20	<b>Tests</b> .....	<b>48</b>
Grundbegriffe der Zinsrechnung .....	22	Gleichungen und Ungleichungen .....	48
Tages- und Monatszinsen .....	24	Vierecke und Vielecke .....	49
		Prozent- und Zinsrechnung .....	50
<b>Umfänge und Flächeninhalte</b>		Umfänge und Flächeninhalte von	
<b>ebener Figuren</b> .....	<b>26</b>	ebenen Figuren .....	51
Umfänge ebener Figuren .....	26	Wahrscheinlichkeitsrechnung .....	52
Flächeninhalte von Dreiecken .....	28	Darstellen und Berechnen von Prismen .....	53
Flächeninhalte von Vierecken und Vielecken ..	30	Lineare Funktionen .....	54
		Jahrgangsstufentest .....	55

Dieses Heft gehört: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_