

<b>Arbeiten mit Variablen</b> .....	<b>2</b>	<b>Körperberechnungen</b> .....	<b>24</b>
Terme vereinfachen .....	2	Oberflächeninhalt und Volumen einer Pyramide .....	24
Produkte von Summen – Binomische Formeln (RS) .....	4	Oberflächeninhalt und Volumen eines Kegels (RS) .....	26
<b>Potenzen und Potenzgesetze</b> .....	<b>6</b>	Volumen und Oberflächeninhalt einer Kugel (RS) .....	28
Potenzen und Wurzeln .....	6	Einfache zusammengesetzte Körper .....	30
Zehnerpotenzen .....	8	<b>Potenzfunktionen und Wachstumsprozesse</b> ...	<b>32</b>
Potenzgesetze (RS) .....	10	Potenzfunktionen .....	32
<b>Lineare Gleichungssysteme</b> .....	<b>12</b>	Lineares Wachstum .....	34
Lineare Gleichungssysteme grafisch lösen .....	12	Prozentuales Wachstum .....	36
Lineare Gleichungssysteme rechnerisch lösen ...	14	Exponentielles Wachstum .....	38
<b>Häufigkeitsverteilungen</b> .....	<b>16</b>	<b>Tests</b> .....	<b>40</b>
Kenngößen von Häufigkeitsverteilungen .....	16	<i>Kapitel</i> Arbeiten mit Variablen .....	40
Daten in Klassen einteilen und kritisch bewerten ..	18	<i>Kapitel</i> Potenzen und Potenzgesetze .....	41
<b>Zweistufige Zufallsversuche (RS)</b> .....	<b>20</b>	<i>Kapitel</i> Lineare Gleichungssysteme .....	42
Zweistufige Zufallsversuche beschreiben .....	20	<i>Kapitel</i> Häufigkeitsverteilungen .....	43
Produktregel und Summenregel .....	22	<i>Kapitel</i> Zweistufige Zufallsversuche (RS) .....	44
		<i>Kapitel</i> Körperberechnungen .....	45
		<i>Kapitel</i> Potenzfunktionen und Wachstumsprozesse .....	46
		Jahrgangsstufentest .....	47