	Vorwort	Kompetenzstufe C	
I	Geometrie	Einfache Gleichungen lösen5 Gleichungen mit Brüchen lösen5	
Ko	mpetenzstufe A	Textgleichungen lösen 5	
	Satz des Pythagoras5Satz des Pythagoras in Anwendung6Volumen von Kegeln berechnen7	Lineare Funktionen	54
	Oberflächen von Kegeln berechnen	III Quadratische Funktionen und	
	Oberflächen von Pyramiden berechnen 10	Gleichungen	
	Volumen von Kugeln berechnen	Kompetenzstufe A	
	Oberflächen von Kugeln berechnen	Binomische Formeln 5	56
	Zentrische Streckung	Normalparabel5	57
	Katheten- und Höhensatz	Scheitelpunkte von Normalparabeln bestimmen 5	
V.		Quadratische Gleichungen lösen	
NO	mpetenzstufe B	Funktionsgleichungen von Parabeln ermitteln 6	
	Satz des Pythagoras	Schnittpunkte von Funktionen bestimmen 6	iΊ
	Volumen von Kegeln berechnen	Kompetenzstufe B	
	Oberflächen von Kegeln berechnen	Binomische Formeln	
	Volumen von Pyramiden berechnen 20	Normalparabel	
	Oberflächen von Pyramiden berechnen 21	Scheitelpunkte von Normalparabeln bestimmen 6 Quadratische Gleichungen lösen	
	Volumen von Kugeln berechnen	Funktionsgleichungen von Parabeln ermitteln 6	
	Oberfläche von Kugeln berechnen	Schnittpunkte von Funktionen bestimmen 6	
	Zentrische Streckung	Kompetenzstufe C	
	Strahlensätze anwenden	Binomische Formeln	38
V -		Normalparabel	
Ko	mpetenzstufe C	Scheitelpunkte von Normalparabeln bestimmen 7	
	Satz des Pythagoras	Quadratische Gleichungen lösen	
	Satz des Pythagoras in Anwendung	Funktionsgleichungen von Parabeln ermitteln 7	12
	Oberflächen von Kegeln berechnen	Schnittpunkte von Funktionen bestimmen 7	′3
	Volumen von Pyramiden berechnen	IV Beschreibende Statistik und	
	Oberflächen von Pyramiden berechnen 32	Wahrscheinlichkeit	
	Volumen von Kugeln berechnen	Wantschemachkeit	
	Oberflächen von Kugeln berechnen	Kompetenzstufe A	
	Zentrische Streckung	Statistische Begriffe	
	Strahlensätze anwenden	Wahrscheinlichkeit/Zufallsversuche7	
	Katheten- und Höhensatz	Permutationen und Fakultät	
II	Gleichungen und lineare Funktionen	Auswahl mit und ohne Reihenfolge	
Kompetenzstufe A		Kompetenzstufe B	
	Einfache Gleichungen lösen	Statistische Begriffe	7 9
	Gleichungen mit Brüchen lösen	Wahrscheinlichkeit/Zufallsversuche 8	30
	Textgleichungen lösen	Permutationen und Fakultät 8	
	Lineare Funktionen	Auswahl mit und ohne Reihenfolge	
	Gleichungssysteme rechnerisch lösen	Kombinationen8	33
K۰	mpetenzstufe B	Kompetenzstufe C	
ΝÜ	•	Statistische Begriffe	
	Einfache Gleichungen lösen	Wahrscheinlichkeit/Zufallsversuche	
	Textgleichungen lösen	Permutationen und Fakultät	
	Lineare Funktionen	Auswahl mit und ohne Reihenfolge	
	Funktionsgleichungen ermitteln 48	Nombinationen	,0
	Gleichungssysteme rechnerisch lösen 49	Lösungen 8	39