

Seite	Thema	Code zur Lösung
S. 5 – 11	Wiederholung aus der 1. Klasse	72u3zj
S. 12 - 15	Kompetenztest Teilbarkeit natürlicher Zahlen	gj4s2y
S. 16 - 17	Fördermaterial Teiler und Vielfache erkennen	wf9c7s
S. 18 - 19	Fördermaterial Teilbarkeitsregeln kennen	q9qd4i
S. 20 - 26	Kompetenztest Bruchzahlen	j2km9a
S. 27	Fördermaterial Anteile und Verhältnisse bestimmen	p5n7sa
S. 28	Fördermaterial Brüche kürzen und erweitern	z7py82
S. 29	Fördermaterial Brüche vergleichen	5jh5gy
S. 30 – 31	Fördermaterial Brüche addieren und subtrahieren	b5g95r
S. 32 – 33	Fördermaterial Brüche multiplizieren und dividieren	cx4rh7
S. 34 – 38	Kompetenzcheck Gleichungen und Proportionalität	wp5pi4
S. 39 – 40	Fördermaterial Gleichungen erstellen und lösen	4xk5j8
S. 41 – 42	Fördermaterial mathematische Sprache deuten	e9s24a
S. 43 – 44	Fördermaterial direkte und indirekte Proportionalität erkennen	yi2gt6
S. 45	Fördermaterial Größen umrechnen, Geschwindigkeit	629vz8
	,	
S. 46 – 51	Kompetenztest Prozentrechnung	rz7zb4
S. 52	Fördermaterial Prozentaufgaben grafisch darstellen	m9g8dy
S. 53	Fördermaterial Prozentangaben in unterschiedlicher Darstellung	mr82q6
S. 54	Fördermaterial mathematische Sprache deuten	6v5z7a
S. 55 – 56	Fördermaterial mit Prozenten rechnen	59a28t
S. 57 – 62	Kompetenztest Statistik	bv3c4y
S. 63 – 64	Fördermaterial Daten aus Diagrammen ablesen	jv27an
S. 65	Fördermaterial Häufigkeiten berechnen	d5wi55
S. 66 – 67	Fördermaterial Umfragen Darstellungen zuordnen	6df7yz
S. 68	Fördermaterial statistische Darstellungen interpretieren	ij9au8





S. 69 - 74	Kompetenztest Geometrische Grundbegriffe	rz23rr
S. 75	Fördermaterial Winkel messen	63y7pq
S. 76 – 77	Fördermaterial Winkelarten erkennen	6kq95b
S. 78	Fördermaterial mit dem Koordinatensystem umgehen	7b873a
S. 79	Fördermaterial Symmetrie erkennen	hg4726
S. 80 – 81	Fördermaterial geometrische Eigenschaften erkennen	9f75vc

S. 82 – 88	Kompetenztest Figuren	75rz9e
S. 89 – 91	Fördermaterial Dreiecke und ihre Eigenschaften kennen	35235a
S. 92 – 93	Fördermaterial Figuren zeichnen	3q45fg
S. 94	Fördermaterial geometrische Eigenschaften erkennen	88g7gs
S. 95 – 96	Fördermaterial Vierecke und ihre Eigenschaften erkennen	e7s7i5