

Medienkompetenz: Digitale Werkzeuge	
Tabellen mithilfe eines <i>Tabellenkalkulationsprogramms</i> fortsetzen	41
Diagramme für Zuordnungen erstellen	59
Zinsen mithilfe eines <i>Tabellenkalkulationsprogramms</i> berechnen	97
Streifen digital mit einem dynamischen Geometrieprogramm erstellen	111
Vielecke mit einem <i>dynamischen Geometrieprogramm</i> zeichnen	117
Dreiecke mit einem <i>dynamischen Geometrieprogramm</i> erstellen	122
Seitenlängen eines Dreiecks mit einem dynamischen Geometrieprogramm untersuchen .	128
Kongruenzsätze untersuchen mit einem dynamischen Geometrieprogramm	130
Winkelhalbierende mithilfe einer dynamischen Geometriesoftware konstruieren	138
Dreiecke mit einem <i>dynamischen Geometrieprogramm</i> untersuchen	140
Konstruktion des Inkreises mit einem dynamischen Geometrieprogramm	143
Simulation "Schere, Stein, Papier"	155
Würfelsimulation mit einem Tabellenkalkulationsprogramm	160
Münzwurf simulieren	161
Zusammenhänge zwischen Zelleinträgen festlegen	181
Gleichungen lösen	195
Lösungsmengen bestimmen	199
Medienkompetenz: Informationsrecherche	
Umrechnungskurse verschiedener Währungen	53
Vulkanausbruch	166
Studienanalyse	173
Erzbischof in Canterbury	185
Naturwissenschaftliche Formeln recherchieren	204
Volumen eines Zylinders	206
Medienkompetenz: Informationsauswertung	
Auswirkungen von Alkoholkonsum	207
Medienkompetenz: Medienproduktion und Präsentation	
Gestaltung eines Plakats zur Kennzeichnung von Lebensmitteln	73

A

Mediencodes auf einen Blick

, ,	4	De des es	and a mark and a large way to be a marked as a first of the same and a same and a same a same and a same a	
/erwendung	-		mit rationalen Zahlen	_
Bitte gib den gewünschten		61167-01	Erklärvideo zum Thema "Brüche vergleichen und ordnen"	8
Medien-Code/Clip-Code		61167-02	Erklärvideo zum Thema "Brüche addieren und subtrahieren"	8
n die Suchmaske auf			Erklärvideo zum Thema "Dezimalbrüche addieren"	8
www.ccbuchner.de/medien			Erklärvideo zum Thema "Dezimalbrüche subtrahieren"	8
Suche: Clip-/Medien-Code »		61167-03	Erklärvideo zum Thema "Brüche multiplizieren"	8
suche: Clip-/Medien-Code »			Erklärvideo zum Thema "Brüche dividieren"	8
			Erklärvideo zum Thema "Dezimalbrüche multiplizieren"	8
			Erklärvideo zum Thema "Dezimalbrüche dividieren"	8
		61167-04	Erklärvideo zum Thema "Gegenzahl, Betrag und Zahlengerade"	16
		61167-05	Erklärvideo zum Thema "Rationale Zahlen addieren"	18
			Erklärvideo zum Thema "Rationale Zahlen subtrahieren"	18
		61167-06	Erklärvideo zum Thema "Multiplizieren rationaler Zahlen"	22
		61167-07	Erklärvideo zum Thema "Rationale Zahlen dividieren"	24
		61167-08	Erklärvideo zum Thema "Rechenregeln bei ganzen Zahlen anwenden"	28
			Erklärvideo zum Thema "Rechenregeln für Terme anwenden"	28
	2	Zuordnur	ngen	
		61167-09	Erklärvideo zum Thema "Koordinatensystem verstehen"	38
		61167-10	Erklärvideo zum Thema "Was ist eine proportionale Zuordnung?"	50
		61167-11	Erklärvideo zum Thema "Was ist eine indirekt proportionale Zuordnung?"	54
			Erklärvideo zum Thema "Fehlende Werte einer indirekt proportionalen	
			Zuordnung mit dem Dreisatz bestimmen"	54
	3	Prozent- i	und Zinsrechnung	
		61167-12	Erklärvideo zum Thema "Brüche kürzen"	70
		0	Erklärvideo zum Thema "Brüche erweitern"	70
		61167-13	Erklärvideo zum Thema "Dezimalbrüche multiplizieren?"	70
		61167-14	Erklärvideo zum Thema "Brüche in Prozentangaben umwandeln	, ,
		01107 11	und umgekehrt"	74
		61167-15	Erklärvideo zum Thema "Kreisdiagramme erstellen"	76
		61167-16	Erklärvideo zum Thema "Grundbegriffe der Prozentrechnung"	78
		61167-17	Erklärvideo zum Thema "Prozentsatz bestimmen"	80
		61167-18	Erklärvideo zum Thema "Prozentwert berechnen"	82
		61167-19	Erklärvideo zum Thema "Den Grundwert berechnen"	84
		0110/17	Endarrace Zum mema pen dianawel Delection	0.1

92

4	Zusammenhänge im Dreieck							
	61167-21	Erklärvideo zum Thema "Konstruktion der Mittelsenkrechten"	108					
	61167-22	Erklärvideo zum Thema "Innenwinkel im Dreieck berechnen"	114					
	61167-23	Erklärvideo zum Thema "Gleichschenklige Dreiecke konstruieren"	118					
	61167-24	Erklärvideo zum Thema "Was sagt die Dreiecksungleichung aus?"	124					
	61167-25	Erklärvideo zum Thema "Wann sind Figuren kongruent?"	126					
		Erklärvideo zum Thema "Kongruenzsätze beim Dreieck anwenden" \ldots	126					
	61167-26	Erklärvideo zum Thema "Satz des Thales beim rechtwinkligen Dreieck" $$. $$.	132					
	61167-27	Erklärvideo zum Thema "Eine Winkelhalbierende konstruieren"	138					
	61167-28	Erklärvideo zum Thema "Umkreis eines Dreiecks konstruieren"	140					
	61167-29	Erklärvideo zum Thema "Inkreis eines Dreiecks konstruieren"	142					
5	Daten und Zufall							
	61167-30	Erklärvideo zum Thema "Daten auswerten: relative Häufigkeit						
		und arithmetisches Mittel"	152					
	61167-31	Erklärvideo zum Thema "Grundbegriffe der Prozentrechnung"	152					
	61167-32	Erklärvideo zum Thema "Was sagt das empirische Gesetz						
		der großen Zahlen aus?"	158					
	61167-33	Erklärvideo zum Thema "Die Wahrscheinlichkeit eines						
		Laplace-Experiments berechnen"	162					
6	Terme und	l Gleichungen						
	61167-34	Erklärvideo zum Thema "Kommutativgesetz und Assoziativgesetz"	178					
	61167-35	Erklärvideo zum Thema "Distributivgesetz"	178					
	61167-36	Erklärvideo zum Thema "Termwerte berechnen"	182					
	61167-37	Erklärvideo zum Thema "Kommutativ- und Assoziativgesetz bei Termen						
		mit Variablen anwenden"	188					
	61167-38	Erklärvideo zum Thema "Terme mit Klammern auflösen:						
		Addition und Subtraktion"	190					
	61167-39	Erklärvideo zum Thema "Gleichungen mithilfe der Umkehraufgabe lösen"	196					
	61167-40	Erklärvideo zum Thema "Gleichungen mithilfe von						
		Äquivalenzumformungen lösen"	200					
	61167-41	Erklärvideo zum Thema "Sachaufgaben bearbeiten"	205					