

Inhalt

Vorbemerkung	4	3.5	Quadratzahlen mit Musik	40	
Zum Aufbau	5	3.6	Geometriediktat	42	
		3.7	Falten	44	
1. Orientieren und informieren		3.8	Rücken-Zauber	46	
		3.9	Xylofon	48	
1.1	Mathematik-Portfolio	7	3.10	Bingospiel	50
1.2	Babels Würfel	8			
1.3	Geo-Quartett	10	4. Präsentieren		
1.4	Geheimzahl	12	4.1	Sammelkarten	52
1.5	Minus, Plus, Mal (Stadt, Land, Fluss)	14	4.2	Zahlenmauern	54
1.6	Kreuzworträtsel	16	4.3	Geo-Formensuche	56
			4.4	Lieblingszahlen-Ausstellung	58
2. Planen und analysieren			4.5	Andere Zahlensysteme kennenlernen	60
2.1	Poster	18			
2.2	Drehscheibe	20	5. Bewerten und reflektieren		
2.3	Kinder- und Abzählreime	22			
2.4	Sekundengenau	24	5.1	Abakus	62
2.5	Flohmarktbesuch	26	5.2	Interkulturelle Experten	64
2.6	Fermi-Aufgabe	28	5.3	Kapitänsaufgaben	66
2.7	Textentlastung	30	5.4	Schätzaufgabe der Woche	68
3. Durchführen			5.5	Mathematik-Bücher aus anderen Ländern	70
3.1	Rechnen auf dem Marktplatz	32			
3.2	Geo-Fühlsäckchen	34	Übersicht über die geförderten Lernbereiche des Lehrplans Mathematik		
3.3	Ausmalbild	36			
3.4	Ornamentkunst	38			72