

Inhalt

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