

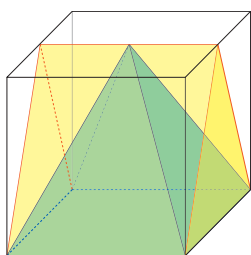
Inhalt

Lernstandserhebung und Wiederholung



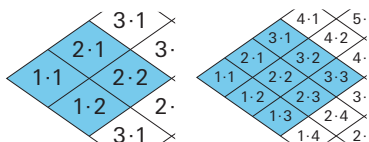
1	S A	Handy-Abos		Seite	6 – 7
2	A	Rechenttraining	▣ Rechenttraining		8 – 9
3	S	Warenkorb			10 – 11
4	A G	Formeln für Formen	▣ Rechenttraining		12 – 13
5	S	Gold	▣ Rechenttraining		14 – 15
6	A G	Figur – Muster – Term			16 – 17
7	S G	Niesenbahn			18 – 19
8		Ecco!			20 – 21

Grundlegung



9	G	Ähnlichkeit	▣ Kopfgeometrie	Seite	22 – 25
10	S	Alt und Jung			26 – 29
11	A	Gleichungen lösen	▣ Rechenttraining		30 – 33
12	A	Ganz einfach gerade	▣ Rechenttraining		34 – 37
13	A	Reell: rational – irrational			38 – 41
14	G	Pyramide und Kegel			42 – 45
15	A	Algebraisch gesagt			46 – 49
16	S	Lohn und Steuern			50 – 53
17	S A	Wachstum: linear, quadratisch und exponentiell			54 – 57
18	S	Roulette und Zahlenlotto			58 – 61

Vertiefung und Weiterführung



19	A	Gleichungssysteme		Seite	62 – 63
20	A	Quadratische Funktion und Gleichung			64 – 65
21	G A	Bruchteile in Figuren			66 – 67
22	S	Wie genau ist genau?			68 – 69
23	S	Rollerkauf			70 – 71
24	G	Grösse – Lage – Form			72 – 73
25	G	Kugelrund			74 – 75
26	S A	Bevölkerungswachstum			76 – 77
27	A	Einmaleinstafel			78 – 79
28	A	Algorithmen			80 – 81

Projekte



Babylonische Schiefertafel mit mathematischen Aufzeichnungen in Keilschrift

29	S	Müllstrudel		Seite	82
30	G	Regelmässige Körper	▣ Kopfgeometrie		83
31	S	Weltraum			84
32	S	Ist eine Tasse Kaffee teuer?			85
33	S	Codes und Prüfziffern			86
34	S	Geschichte der Zahlen			87
35	S A	Alles ist 0 oder 1			88
36		Tabellenkalkulation			89 – 93

Glossar					94 – 103
----------------	--	--	--	--	----------

A Arithmetik/Algebra (Zahl und Variable) **G** Geometrie (Form und Raum)
S Sachrechnen (Grössen, Funktionen, Daten und Zufall)