Elementarmathematik

Elementarmathematik	
123/31 a	
124/31 b	Danah dain gang uan ganai ganadan Kusisgalin dana
125/31 c	Durchdringung von zwei geraden Kreiszylindern
126/31 d	
127/79	
128/80	
129/81	Durchdringung von zwei geraden Kreiskegeln
130/82	
131/136	
132/137	
133/138	Durchdringung von geradem Kreiszylinder und geradem Kreiskegel
134/139	
138/618	Siebenseitiges Dach
139/619	Zusammengesetztes Dach
140/167	Grundmodell zur Konstruktion von Sonnenuhren
141/168	Sonnenuhren auf einer horizontalen und auf einer vertikalen Ebene in Richtung Ost-West
142/169	Sonnenuhr auf einer vertikalen Ebene in beliebiger Richtung
143/169	Sonnenuhr auf einer Dachebene
144/30	Räumliches rechtwinkliges Achsenkreuz
145/54 a	Würfel
146/54 b	Regelmäßiges Tetraeder
147/54 c	Regelmäßiges Oktaeder Diese Körper können in den Würfel
148/54 d	Regelmäßiges Dodekaeder 145/54 a eingeschoben werden
149/54 e	Regelmäßiges Ikosaeder
150/38	Kreis als senkrechte Projektion der Ellipse
151/39	Ellipse als senkrechte Projektion des Kreises
152/40 b	Kreisschnitt eines geraden elliptischen Zylinders
153/40 a	Elliptischer Schnitt eines geraden Kreiszylinders
154/133	Elliptischer Schnitt eines geraden Kreiszylinders)
155/70 a	Elliptischer Schnitt eines geraden Kreiskegels
156/70 b	Parabolischer Schnitt eines geraden Kreiskegels
157/70 с	Hyperbolischer Schnitt eines geraden Kreiskegels Kugeln
158 a/8 a	Elliptischer Schnitt
158 b/8 b	Parabolischer Schnitt eines geraden Kreiskegels ohne Dande-
158 c/8 c	Hyperbolischer Schnitt linsche Kugeln
159 a/90	Runder Bleistift eckig angespitzt
159 b/91	Eckiger Bleistift rund angespitzt
160/27	Senkrechte Projektion eines Kreises, der durch Achse, Mittelpunkt und Radius gegeben ist
161 a/77 a	Ebener Schnitt eines geraden Prismas (Affinität zwischen zwei Ebenen)
161 b/77 b	Wie 161 a/77 a, jedoch mit einem schiefen Prisma
162/78	Ebener Schnitt einer dreiseitigen Pyramide (Perspektivität zwischen zwei Ebenen)

SLUB Wir führen Wissen. 5