

Regensburger Verbundklassifikation

17,1

**Mathematik**  
(SA - SP)

Stand: März 2011  
Universitätsbibliothek Regensburg

## INHALTSVERZEICHNIS

### **Inhaltsverzeichnis**

Zahlschlüssel zur alphabetischen Ordnung nach den ersten zwei Buchstaben (Bereich S bereinigt) – Z2S	3
Referateblätter und Zeitschriften	15
Allgemeines	16
Enzyklopädien und Handbücher	17
Kongressberichte	18
Festschriften	23
Gesammelte Werke	23
Biographien, Geschichte und Philosophie der Mathematik	33
Tafeln und Formelsammlungen	34
Schriftenreihen	34
Monographien	40
Didaktik der Mathematik, Schulbücher	47
Populäre Mathematik, Unterhaltungsmathematik, mathematische Spiele, Schach	49
Sonderdrucke	50
Register	51

ZAHLENSCHLÜSSEL ZUR ALPHABETISCHEN ORDNUNG NACH DEN  
ERSTEN ZWEI BUCHSTABEN – Z2S

<b>000</b>	<b>aa - ac</b>
<b>001</b>	<b>ad - af</b>
<b>002</b>	<b>ag - ai</b>
<b>003</b>	<b>aj - al</b>
<b>004</b>	<b>am - ao</b>
<b>005</b>	<b>ap - ar</b>
<b>006</b>	<b>as - ass</b>
<b>007</b>	<b>ast - au</b>
<b>008</b>	<b>av - ax</b>
<b>009</b>	<b>ay - az</b>
<b>010</b>	<b>ba - bc</b>
<b>011</b>	<b>bd - bf</b>
<b>012</b>	<b>bg - bi</b>
<b>013</b>	<b>bj - bl</b>
<b>014</b>	<b>bm - bo</b>
<b>015</b>	<b>bp - br</b>
<b>016</b>	<b>bs - bss</b>
<b>017</b>	<b>bst - bu</b>
<b>018</b>	<b>bv - bx</b>
<b>019</b>	<b>by - bz</b>
<b>020</b>	<b>ca - cc</b>
<b>021</b>	<b>cd - cf</b>
<b>022</b>	<b>cg - ci</b>
<b>023</b>	<b>cj - cl</b>
<b>024</b>	<b>cm - co</b>
<b>025</b>	<b>cp - cr</b>

ZAHLENSCHLÜSSEL ZUR ALPHABETISCHEN ORDNUNG NACH DEN  
ERSTEN ZWEI BUCHSTABEN – Z2S

026	cs - css
027	cst - cu
028	cv - cx
029	cy - cz
030	da - dc
031	dd - df
032	dg - di
033	dj - dl
034	dm - do
035	dp - dr
036	ds - dss
037	dst - du
038	dv - dx
039	dy - dz
040	ea - ec
041	ed - ef
042	eg - ei
043	ej - el
044	em - eo
045	ep - er
046	es - ess
047	est - eu
048	ev - ex
049	ey - ez
050	fa - fc
051	fd - ff

ZAHLENSCHLÜSSEL ZUR ALPHABETISCHEN ORDNUNG NACH DEN  
ERSTEN ZWEI BUCHSTABEN – Z2S

052	fg - fi
053	fj - fl
054	fm - fo
055	fp - fr
056	fs - fss
057	fst - fu
058	fv - fx
059	fy - fz
060	ga - gc
061	gd - gf
062	gg - gi
063	gj - gl
064	gm - go
065	gp - gr
066	gs - gss
067	gst - gu
068	gv - gx
069	gy - gz
070	ha - hc
071	hd - hf
072	hg - hi
073	hj - hl
074	hm - ho
075	hp - hr
076	hs - hss
077	hst - hu

ZAHLENSCHLÜSSEL ZUR ALPHABETISCHEN ORDNUNG NACH DEN  
ERSTEN ZWEI BUCHSTABEN – Z2S

078	hv - hx
079	hy - hz
080	ia - ic
081	id - if
082	ig - ii
083	ij - il
084	im - io
085	ip - ir
086	is - iss
087	ist - iu
088	iv - ix
089	iy - iz
090	ja - jc
091	jd - jf
092	jg - ji
093	jj - jl
094	jm - jo
095	jp - jr
096	js - jss
097	jst - ju
098	jv - jx
099	jy - jz
100	ka - kc
101	kd - kf
102	kg - ki
103	kj - kl

ZAHLENSCHLÜSSEL ZUR ALPHABETISCHEN ORDNUNG NACH DEN  
ERSTEN ZWEI BUCHSTABEN – Z2S

104	km - ko
105	kp - kr
106	ks - kss
107	kst - ku
108	
109	ky - kz
110	la - lc
111	ld - lf
112	lg - li
113	lj - ll
114	lm - lo
115	lp - lr
116	ls - lss
117	lst - lu
118	lv - lx
119	ly - lz
120	ma - mc
121	md - mf
122	mg - mi
123	mj - ml
124	mm - mo
125	mp - mr
126	ms - mss
127	mst - mu
128	mv - mx
129	my - mz

ZAHLENSCHLÜSSEL ZUR ALPHABETISCHEN ORDNUNG NACH DEN  
ERSTEN ZWEI BUCHSTABEN – Z2S

130	na - nc
131	nd - nf
132	ng - ni
133	nj - nl
134	nm - no
135	np - nr
136	ns - nsp
137	nst - nu
138	nv - nx
139	ny - nz
140	oa - oc
141	od - of
142	og - oi
143	oj - ol
144	om - oo
145	op - or
146	os - oss
147	ost - ou
148	ov - ox
149	oy - oz
150	pa - pc
151	pd - pf
152	pg - pi
153	pj - pl
154	pm - po
155	pp - pr



ZAHLENSCHLÜSSEL ZUR ALPHABETISCHEN ORDNUNG NACH DEN  
ERSTEN ZWEI BUCHSTABEN – Z2S

156	ps - pss
157	pst - pu
158	pv - px
159	py - pz
160	qa - qc
161	qd - qf
162	qg - qi
163	qj - ql
164	qm - qo
165	qp - qr
166	qs - qss
167	qst - qu
168	qv - qx
169	qy - qz
170	ra - rc
171	rd - rf
172	rg - ri
173	rj - rl
174	rm - ro
175	rp - rr
176	rs - rss
177	rst - ru
178	rv - rx
179	ry - rz
180	sa - scg
181	scha - schc

ZAHLENSCHLÜSSEL ZUR ALPHABETISCHEN ORDNUNG NACH DEN  
ERSTEN ZWEI BUCHSTABEN – Z2S

182	<b>schd - schf</b>
183	<b>schg - schi</b>
184	<b>schj - schl</b>
185	<b>schm - scho</b>
186	<b>schp - schr</b>
187	<b>schs - schss</b>
188	<b>schst - schu</b>
189	<b>schv - schx</b>
190	<b>schy - schz</b>
191	<b>sd - sf</b>
192	<b>sg - si</b>
193	<b>sj - sl</b>
194	<b>sm - so</b>
195	<b>spa - spc</b>
196	<b>spd - spf</b>
197	<b>spg - spi</b>
198	<b>spj - spl</b>
199	<b>spm - spo</b>
200	<b>spp - spr</b>
201	<b>sps - spss</b>
202	<b>spst - spu</b>
203	<b>spv - spx</b>
204	<b>spy - spz</b>
205	<b>sq</b>
206	<b>sr</b>
207	<b>ss</b>

ZAHLENSCHLÜSSEL ZUR ALPHABETISCHEN ORDNUNG NACH DEN  
ERSTEN ZWEI BUCHSTABEN – Z2S

208	sta - stc
209	std - stf
210	stg - sti
211	stj - stl
212	stm - sto
213	stp - str
214	sts - stss
215	stst - stu
216	stv - stz
217	su
218	sv - sx
219	sy - sz
220	ta - tc
221	td - tf
222	tg - ti
223	tj - tl
224	tm - to
225	tp - tr
226	ts - tss
227	tst - tu
228	tv - tx
229	ty - tz
230	ua - uc
231	ud - uf
232	ug - ui
233	uj - ul

ZAHLENSCHLÜSSEL ZUR ALPHABETISCHEN ORDNUNG NACH DEN  
ERSTEN ZWEI BUCHSTABEN – Z2S

234	um - uo
235	up - ur
236	us - uss
237	ust - uu
238	uv - ux
239	uy - uz
240	va - vc
241	vd - vf
242	vg - vi
243	vj - vl
244	vm - vo
245	vp - vr
246	vs - vss
247	vst - vu
248	vv - vx
249	vy - vz
250	wa - wc
251	wd - wf
252	wg - wi
253	wj - wl
254	wm - wo
255	wp - wr
256	ws - wss
257	wst - wu
258	wv - wx
259	wy - wz

ZAHLENSCHLÜSSEL ZUR ALPHABETISCHEN ORDNUNG NACH DEN  
ERSTEN ZWEI BUCHSTABEN – Z2S

260	xa - xc
261	xd - xf
262	xg - xi
263	xj - xl
264	xm - xo
265	xp - xr
266	xs - xss
267	xst - xu
268	xv - xx
269	xy - xz
270	ya - yc
271	yd - yf
272	yg - yi
273	yj - yl
274	ym - yo
275	yp - yr
276	ys - yss
277	yst - yu
278	yv - yx
279	yy - yz
280	za - zc
281	zd - zf
282	zg - zi
283	zj - zl
284	zm - zo
285	zp - zr

ZAHLENSCHLÜSSEL ZUR ALPHABETISCHEN ORDNUNG NACH DEN  
ERSTEN ZWEI BUCHSTABEN – Z2S

**286**            **zs - zss**

**287**            **zst - zu**

**288**            **zv - zx**

**289**            **zy - zz**

SA

**Referateblätter und Zeitschriften**

<b>1000 - 1070</b>	<b>Referateblätter</b>
1004	Advances in information processing in organizations
1010	Akademija Nauk SSSR: Vsesojuznii Institut Naucnoj i Techniceskoi Informacii
1012	Bulletin signaletique
1013	Computer and information systems abstracts journal
1015	Contents of contemporary mathematical journals and new publications. Später:Current mathematical publications
1017	Current index to statistics
1018	Extracta mathematicae
1020	Jahrbuch über die Fortschritte der Mathematik
1023	Index of mathematical papers
1025	International bibliography on operations research, control theory, system science
1030	Mathematical reviews
1035	Mathematics Research Center <Madison>: Abstracts of Mathematics Research Center
1040	New Publications
1050	Referativnyi zurnal. Matematika
1055	Progress in mathematics
1060	Progress of mathematics
1062	Reviews in Global Analysis
1064	Reviews in Mathematical Physics
1065	Reviews in number theory
1070	Zentralblatt für Mathematik und ihre Grenzgebiete
1075	Zeitschriften (alphabetisch)

<b>SB</b>	<b>Allgemeines</b>
<b>300</b>	<b>Sprachwörterbücher der Mathematik</b>
<b>400</b>	<b>Fachwörterbücher der Mathematik</b>
<b>700</b>	<b>(Bio-)Bibliographische Nachschlagewerke</b>
<b>750</b>	<b>Zeitschriftentitelbibliographien sowie Abkürzungs- und Zitiertitelverzeichnisse mathematischer Zeitschriften</b>
<b>800</b>	<b>Einführung in das Mathematikstudium und die Literaturlauswertung im Bereich der Mathematik</b>
<b>820</b>	<b>Richtlinien für die Abfassung und Drucklegung mathematischer Literatur</b>
<b>850</b>	<b>Sonstiges</b>



SC	Enzyklopädien und Handbücher
145	Mathematik-Handbuch für Technik und Naturwissenschaft
200	Bourbaki, Nicolas: <i>Eléments de mathématique</i>
250	Companion Encyclopedia of the History and Philosophy of the Mathematical Sciences
270	CRC concise encyclopedia of mathematics
300	Encyclopaedia of Mathematics
350	Encyclopedia of statistical sciences
400	Enzyklopädie der mathematischen Wissenschaften
450	Grundzüge der Mathematik
458	Handbook of applicable mathematics
460	Handbook of applied mathematics
464	Handbooks of Mathematics and Computational Science (Springer)
470	Handbuch der Mathematik. Hrsg. v. L. Kuipers
490	Herder-Lexikon. Mathematik
640	Kleine Enzyklopädie Mathematik
650	Korn, Granino A. u. Theresa M. Korn: <i>Mathematical handbook for scientists and engineers</i>
652	Lexikon der Mathematik
655	Meyers Handbuch über die Mathematik
670	Mathematik für die Praxis

SD

**Kongressberichte**

*Geordnet nach Kongreßjahr mit Cutter-Sanborn-Notation des Kongreßortes, z.B. erhält ein Kongreß von 1960 in Moskau die Signatur SD 1960 M911*

1890	Veranstaltungsjahr 1890
1891	Veranstaltungsjahr 1891
1892	Veranstaltungsjahr 1892
1893	Veranstaltungsjahr 1893
1894	Veranstaltungsjahr 1894
1895	Veranstaltungsjahr 1895
1896	Veranstaltungsjahr 1896
1897	Veranstaltungsjahr 1897
1898	Veranstaltungsjahr 1898
1899	Veranstaltungsjahr 1899
1900	Veranstaltungsjahr 1900
1901	Veranstaltungsjahr 1901
1902	Veranstaltungsjahr 1902
1903	Veranstaltungsjahr 1903
1904	Veranstaltungsjahr 1904
1905	Veranstaltungsjahr 1905
1906	Veranstaltungsjahr 1906
1907	Veranstaltungsjahr 1907
1908	Veranstaltungsjahr 1908
1909	Veranstaltungsjahr 1909
1910	Veranstaltungsjahr 1910
1911	Veranstaltungsjahr 1911
1912	Veranstaltungsjahr 1912
1913	Veranstaltungsjahr 1913
1914	Veranstaltungsjahr 1914
1915	Veranstaltungsjahr 1915
1916	Veranstaltungsjahr 1916
1917	Veranstaltungsjahr 1917

<b>1918</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1918</b>
<b>1919</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1919</b>
<b>1920</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1920</b>
<b>1921</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1921</b>
<b>1922</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1922</b>
<b>1923</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1923</b>
<b>1924</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1924</b>
<b>1925</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1925</b>
<b>1926</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1926</b>
<b>1927</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1927</b>
<b>1928</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1928</b>
<b>1929</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1929</b>
<b>1930</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1930</b>
<b>1931</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1931</b>
<b>1932</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1932</b>
<b>1933</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1933</b>
<b>1934</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1934</b>
<b>1935</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1935</b>
<b>1936</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1936</b>
<b>1937</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1937</b>
<b>1938</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1938</b>
<b>1939</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1939</b>
<b>1940</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1940</b>
<b>1941</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1941</b>
<b>1942</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1942</b>
<b>1943</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1943</b>
<b>1944</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1944</b>
<b>1945</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1945</b>
<b>1946</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1946</b>
<b>1947</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1947</b>
<b>1948</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1948</b>

<b>1949</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1949</b>
<b>1950</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1950</b>
<b>1951</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1951</b>
<b>1952</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1952</b>
<b>1953</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1953</b>
<b>1954</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1954</b>
<b>1955</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1955</b>
<b>1956</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1956</b>
<b>1957</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1957</b>
<b>1958</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1958</b>
<b>1959</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1959</b>
<b>1960</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1960</b>
<b>1961</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1961</b>
<b>1962</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1962</b>
<b>1963</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1963</b>
<b>1964</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1964</b>
<b>1965</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1965</b>
<b>1966</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1966</b>
<b>1967</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1967</b>
<b>1968</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1968</b>
<b>1969</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1969</b>
<b>1970</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1970</b>
<b>1971</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1971</b>
<b>1972</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1972</b>
<b>1973</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1973</b>
<b>1974</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1974</b>
<b>1975</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1975</b>
<b>1976</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1976</b>
<b>1977</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1977</b>
<b>1978</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1978</b>
<b>1979</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1979</b>

<b>1980</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1980</b>
<b>1981</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1981</b>
<b>1982</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1982</b>
<b>1983</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1983</b>
<b>1984</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1984</b>
<b>1985</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1985</b>
<b>1986</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1986</b>
<b>1987</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1987</b>
<b>1988</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1988</b>
<b>1989</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1989</b>
<b>1990</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1990</b>
<b>1991</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1991</b>
<b>1992</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1992</b>
<b>1993</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1993</b>
<b>1994</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1994</b>
<b>1995</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1995</b>
<b>1996</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1996</b>
<b>1997</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1997</b>
<b>1998</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1998</b>
<b>1999</b>	<b>Veranstaltungsjahr 1999</b>
<b>2000</b>	<b>Veranstaltungsjahr 2000</b>
<b>2001</b>	<b>Veranstaltungsjahr 2001</b>
<b>2002</b>	<b>Veranstaltungsjahr 2002</b>
<b>2003</b>	<b>Veranstaltungsjahr 2003</b>
<b>2004</b>	<b>Veranstaltungsjahr 2004</b>
<b>2005</b>	<b>Veranstaltungsjahr 2005</b>
<b>2006</b>	<b>Veranstaltungsjahr 2006</b>
<b>2007</b>	<b>Veranstaltungsjahr 2007</b>
<b>2008</b>	<b>Veranstaltungsjahr 2008</b>
<b>2009</b>	<b>Veranstaltungsjahr 2009</b>
<b>2010</b>	<b>Veranstaltungsjahr 2010</b>

SD

KONGRESSBERICHTE

SD

**2011**

**Veranstaltungsjahr 2011**

SE

**Festschriften****110 +Z2S****Festschriften**

*Alphabetische Ordnung des Gefeierten nach Zahlenschlüssel mit Cutter-Sanborn-Notation des Bearbeiters oder Herausgebers, z.B.: Festschrift für Karl Weierstrass, hrsg. v. H. Behnke, hat die Signatur SE 361 B419*

SF

**1000 - 9900****Gesammelte Werke**

*Ordnung alphabetisch nach springenden Nummern und dem Erscheinungsjahr des 1. Bandes.*

**1000 - 1150****Autoren A**

- 1000**      **Abel, Niels Henrik**
- 1005**      **Adams, Frank J.**
- 1020**      **Ahlfors, Lars Valerian**
- 1023**      **Albanese, Giacomo**
- 1035**      **Alling, Norman L.**
- 1060**      **Archimedes**
- 1120**      **Artin, Emil**
- 1140**      **Atiyah, Michael**
- 1150**      **Auslander, Maurice**

**1170 - 1680****Autoren B**

- 1170**      **Babbage, Charles**
- 1180**      **Banach, Stefan**
- 1200**      **Barrow, Isaac**
- 1220**      **Bernoulli, Daniel**
- 1240**      **Bernoulli, (Joh.) Jean**
- 1300**      **Bernoulli, (Jak.) Jacques**
- 1360**      **Bianchi, Luigi**
- 1420**      **Birkhoff, George David**
- 1480**      **Bochner, Salomon**
- 1540**      **Bohr, Harald**
- 1580**      **Bolsev, Login Nikolaevic**

1600	<b>Bolzano, Bernhard</b>
1655	<b>Borel, Armand</b>
1660	<b>Borel, Emile</b>
1665	<b>Bott, Raoul</b>
1670	<b>Brauer, Richard</b>
1680	<b>Brouwer, L.E.Y. v.</b>
1720 - 2275	<b>Autoren C</b>
1720	<b>Caccioppoli, Renato</b>
1780	<b>Cantor, Georg</b>
1840	<b>Caratheodory, Konstantin</b>
1860	<b>Carleman, Torsten</b>
1900	<b>Cartan, Elie</b>
1905	<b>Cartan, Henri</b>
1960	<b>Casorati, Felice</b>
1970	<b>Castelnuovo, Guido</b>
2020	<b>Cauchy, Augustin</b>
2080	<b>Cayley, Arthur</b>
2140	<b>Cebyshev, Pafnutij L'vovic</b>
2200	<b>Cesaro, Ernesto</b>
2240	<b>Chern, Shiing-shen</b>
2244	<b>Chevalley, Claude</b>
2250	<b>Cipolla, Michele</b>
2260	<b>Clifford, William Kingdom</b>
2267	<b>Cox, David R.</b> <i>Z: 1924-; D: Engl. Mathematiker</i>
2270	<b>Cramér, Harald</b>
2275	<b>Cremona, Luigi</b>
2290 - 2540	<b>Autoren D</b>
2290	<b>Davenport, Harold</b>
2320	<b>Dedekind, Richard</b>
2380	<b>Delsarte, Jean</b>



- 2440 Denjoy, Arnaud  
2442 Desargues, Gérard  
2445 Dickson, Leonard Eugene  
2500 Dini, Ulisse  
2540 Dirichlet, Gustav Lejeune  
2557 - 2620 Autoren E  
2557 Ehresmann, Charles  
2560 Eisenstein, Gotthold  
2565 Elgot, Calvin C.  
2570 Enriques, Federigo  
2610 Euclides  
2620 Euler, Leonhard  
2680 - 3040 Autoren F  
2680 Fejér, Leopold  
2687 Fermat, Pierre  
2710 Fisher, Ronald A.  
2730 Fontaine, Jean-Marc  
2740 Fourier, Jean-Baptiste-Joseph  
2800 Frege, Gottlob  
*Professor; Dt. Mathematiker, Logiker und Philosoph, Begründer der modernen Logik; 1848 - 1925; Geburtsort: Wismar*  
2860 Fresnel, Augustin  
2920 Frobenius, Ferdinand Georg  
2980 Fubini, Guido  
3040 Fuchs, László  
3095 - 3420 Autoren G  
3095 Gallarati, Dionisio  
3100 Galois, Evariste  
3160 Gauß, Carl Friedrich  
3200 Gelfand, Izrael  
3220 Gentzen, Gerhard  
3280 Gevrey, Maurice

3290	Gibbs, Willard
3305	Gödel, Kurt s.a. <a href="#">CI 2304</a>
3310	Gomes Teixeira, Francisco
3340	Grassmann, Hermann
3370	Grauert, Hans
3400	Green, George
3420	Greville, Thomas N.
3430	Grunsky, Helmut
3460 - 4180	Autoren H
3460	Haar, Alfred
3520	Hadamard, Jacques
3535	Hahn, Hans
3550	Hall, Philipp
3560	Halmos, Paul R.
3580	Hamilton, Sir William Rowan
3640	Hardy, Godfrey Harold
3655	Harish-Chandra, Lachke
3660	Hasse, Helmut
3700	Hausdorff, Felix
3760	Hecke, Erich
3810	Herglotz, Gustav
3820	Hermite, Charles
3880	Hesse, Ludwig Otto
3940	Hilbert, David
4000	Hill, George William
4005	Hille, Einar
4020	Hirzebruch, Friedrich
4058	Hopf, Eberhard
4060	Hopf, Heinz
4080	Hsu, Pao-Lu

4100	Hua, Loo-Keng
4120	Humbert, Georges
4180	Hurwitz, Adolf
4380 - 4460	Autoren I
4380	Ito, Kiyosi
4460	Iwasawa, Kenkichi
4540 - 4660	Autoren J
4540	Jacobi, Karl Gustav Jakob
4545	Jacobson, Nathan
4560	Janiszewski, Zygmunt
4580	John, Fritz
4600	Jordan, Camille
4660	Julia, Gaston
4670 - 4800	Autoren K
4670	Kac, Mark
4675	Kähler, Erich
4720	Klein, Felix
4730	Klingenberg, Wilhelm
4750	Kodaira, Kunihiko
4760	Kolmogorov, Andrej N.
4780	Kronecker, Leopold
4800	Kummer, Ernst Eduard
4840 - 5500	Autoren L
4839a	La Vallée-Poussin, Charles-Jean de s. La Vallée-Poussin, Charles-Jean de
4840	Lagrange, Joseph-Louis de
4900	Laguerre, Edmond-Nicolas
4960	Lambert, Johann Heinrich
4990	Landau, Edmund
5000	Lang, Serge
5020	Laplace, Pierre Simon de

- 5030 LaVallée-Poussin, Charles-Jean de  
5040 Lax, Peter David  
5080 Lebesgue, Henri  
5140 Lefschetz, Solomon  
5200 Leibniz, Gottfried Wilhelm  
5200a Lejeune-Dirichlet, Gustav s. Dirichlet, Gustav Lejeune  
5280 Leray, Jean  
5320 Levi, Eugenio Elia  
5321 Levinson, Norman  
5322 Levy, Paul  
5375 Lichnerowicz, André  
5380 Lie, Sophus  
5400 Littlewood, John Ed.  
5420 Ljunggren, Wilhelm  
5440 Lorentz, H. A.  
5500 Lukasiewicz, Jan  
5530 - 5900 Autoren M  
5530 McLane, Saunders  
5532 MacMahon, Percy A.  
5540 Magiros, Demetrios G.  
5550 Magnus, Wilhelm  
5555 Manin, Jurij I.  
5560 Marcinkiewicz, Józef  
5562 Marzewski, Edward  
5570 Mazurkiewicz, Stefan  
5680 Miller, George Abram  
5685 Milnor, John  
5740 Minkowski, Hermann  
5800 Mises, Richard von  
5880 Möbius, August Ferdinand  
5884 Montel, Paul

5888	Morse, Marston
5900	Mostowski, Andrzej
5920 - 6068	Autoren N
5920	Nagell, Trygve
5930	Neumann, Franz von
5940	Neumann, John von
6000	Newton, Sir Isaac
6060	Neyman, Jerzy
6064	Nielsen, Jakob
6068	Nunes, Pedro
6070 - 6200	Autoren O
6070	Obreskov, Nikola
6200	Ostrowski, Alexander M.
6420 - 6790	Autoren P
6420	Pantazi, Alexandrú
6480	Peano, Guiseppe
6540	Pearson, Egon Sharpe
6570	Petrovskij, Ivan Georgevi
6580	Piatetski-Shapiro, Ilya
6600	Picard, Emile
6640	Pierçe, Charles S.
6660	Pincherle, Salvatore
6720	Plücker, Julius
6780	Poincaré, Henri
6785	Pol, Balthasar van der
6790	Pólya, George
6980 - 7260	Autoren R
6980	Rademacher, Hans
6985	Radon, Johann
7015	Ramanujan Chidambaran, Padmanabhan
7020	Ramanujan, Aiyangar Srinivasa

7025	Rauch, Harry Ernest
7035	Rény, Alfred
7060	Rham, Georges de
7075	Ribenboim, Paulo
7080	Ricci-Curbastro, Gregorio
7140	Riemann, Bernhard
7200	Riesz, Frigyes
7220	Robbins, Herbert
7230	Robinson, Abraham
7240	Roquette, Peter
7260	Ruffini, Paolo
7310 - 8255	Autoren S
7310	Safarevic, Igor R.
7320	Salem, Raphael
7322	Samuel, Pierre
7370	Schauer, Juliusz Pavel
7380	Schering, Ernst
7440	Schläfli, Ludwig
7500	Schur, Issai
7560	Schwarz, Hermann Amandus
7740	Scorza, Gaetano
7800	Segre, Corrado
7820	Seki, Takakazu
7823	Selberg, Atle
7840	Serre, Jean-Pierre
7860	Severi, Francesco
7900	Shannon, Claude E.
7920	Siegel, Karl Ludwig
7940	Sierpiński, Wacław
7960	Silvester (Papst, II.)
7980	Skolem, Thoralf

- 8020           **Smale, Stephen**
- 8040           **Smith, Henry John Stephen**
- 8060           **Sobolev, Sergej L.**  
*Russ. Mathematiker u. Ingenieur; Hochschullehrer; 06.10.1908-03.01.1989*
- 8100           **Steiner, Jacob**
- 8160           **Stoilow, Simon**
- 8220           **Stokes, Sir George Gabriel**
- 8244           **Suzuki, Satoshi**
- 8250           **Sylvester, James Joseph**
- 8255           **Szegö, Gabor**
- 8260 - 8465   **Autoren T**
- 8260           **Takagi, Teiji**
- 8280           **Tarski, Alfred**
- 8280a          **Tchebychef s. Cebysev**
- 8400           **Tedone, Orazio**
- 8405           **Teichmüller, Oswald**
- 8408           **Thirring, Walter E.**
- 8410           **Thue, Axel**
- 8460           **Tonelli, Leonida**
- 8461           **Torelli, Ruggiero**
- 8465           **Turing, Alan**
- 8470 - 8470   **Autoren U**
- 8470           **Ulam, Stanislaw**
- 8820 - 8940   **Autoren V**
- 8820           **Viete, François**
- 8830           **Vietoris, Leopold**  
*Österr. Mathematiker; 1891-2002*
- 8850           **Vinogradov, Ivan Matveevic**
- 8880           **Volterra, Vito**
- 8940           **Vranceanu, Gheorghe**
- 9000 - 9460   **Autoren W**

9000	Wald, Abraham
9060	Wallis, John
9080	Walsh, Joseph L.
9120	Weierstrass, Karl
9150	Weil, André
9160	Weinstein, Alexander
9180	Weyl, Hermann
9240	Whitehead, John Henry Constantine
9245	Whitney, Hassler
9290	Wielandt, Helmut
9300	Wiener, Norbert
9360	Wilkins, John
9420	Wilks, Samuel Stanley
9425	Witt, Ernst
9460	Wolfowitz, Jacob
9660 - 9780	Autoren Y
9660	Yamabe, Hidehiko
9720	Yates, Frank
9755	Yoshida, Kôzaku
9760	Young, Alfred
9780	Yule, George Udny
9840 - 9860	Autoren Z
9840	Zariski, Oscar
9860	Zermelo, Ernst <i>Dt. Mathematiker</i> Zermelo, Ernst
9900	Sonstige (CSN)



<b>SG</b>	<b>Biographien, Geschichte und Philosophie der Mathematik</b>
<b>100 - 399</b>	<b>Biographien</b>
<b>100</b>	<b>Sammelbiographien und biographisches Material</b>
<b>110 +Z2S</b>	<b>Einzelbiographien</b> (alphabetisch nach dem Zahlenschlüssel, s. S. 6)
<b>500 - 600</b>	<b>Geschichte der Mathematik</b> (s.a. <a href="#">NU 2000</a> )
<b>500</b>	<b>Allgemeines</b> <i>Abhandlungen zur Geschichte der Mathematik</i>
<b>505</b>	<b>Vorkulturen</b>
<b>510</b>	<b>Sumerer, Babylonier</b>
<b>515</b>	<b>China (auch Tibet, Korea, Japan)</b>
<b>520</b>	<b>Ägypten, Pharaonenzeit</b>
<b>525</b>	<b>Indien</b>
<b>530</b>	<b>Griechenland, Stadtkulturen</b> (s.a. <a href="#">FB 4100</a> f)
<b>535</b>	<b>Römisches Reich</b> (s.a. <a href="#">FB 4102</a> )
<b>540</b>	<b>Islam</b>
<b>545</b>	<b>Mittelalter</b>
<b>550</b>	<b>Vorkolumbianische Kulturen: Maja, Azteken, Tolteken</b>
<b>553</b>	<b>Neuzeit allgemein, zusammenfassende Darstellungen</b>
<b>555</b>	<b>15. und 16. Jahrhundert, Renaissance</b>
<b>560</b>	<b>17. Jahrhundert</b>
<b>565</b>	<b>18. Jahrhundert</b>
<b>570</b>	<b>Erste Hälfte des 19. Jahrhunderts</b>
<b>575</b>	<b>Zweite Hälfte des 19. Jahrhunderts</b>
<b>580</b>	<b>20. Jahrhundert</b>
<b>590</b>	<b>Geschichte einzelner Probleme</b>
<b>600</b>	<b>Klassische Einzelschriften (Klassiker) aber: Gesammelte Werke s. bei SF</b>
<b>700</b>	<b>Philosophie und Mathematik</b>

<b>SH</b>	<b>Tafeln und Formelsammlungen</b>
100	Bibliographien von Tafeln und Formelsammlungen
300	Sammlungen von Tafeln und Formeln (drei und mehr Bände)
500	Spezielle Tafel- und/oder Formelwerke
700	Logarithmentafeln
<b>SI</b>	<b>Schriftenreihen</b>
109 - 805	Schriftenreihen in der Ordnung der Bandzählung
109	Institut für Mathematik <Berlin, Ost>: Report Ab 85.02 u.d.T.: Karl-Weierstrass-Institut für Mathematik <Berlin, Ost>: Report
110	Akademie der Wissenschaften der DDR, Institut für Mathematik, Berlin (Ost): Preprints
120	Algebra-Berichte. Mathematisches Institut <München>
130	American Mathematical Society: Memoirs of the American Mathematical Society
150	American Mathematical Society: Translations. Ser. 1
160	American Mathematical Society: Translations. Ser. 2
165	American Mathematical Society: University Lecture Series
169	Arbeitspapiere Mathematik. Teil A ; Universität Bremen
170	Bayreuther Mathematische Schriften
171	Battelle Institute (Genf). Advanced Studies Center: Mathematics Report
172	Beiträge zur Algebra und Geometrie
173	Beiträge zur Analysis
174	Beiträge zur Geometrie und Algebra. Technische Universität <München> / Fakultät für Mathematik und Informatik
175	Beiträge zur numerischen Mathematik
180	Bonner Mathematische Schriften
185	Cahiers Mathématiques. Université <Montpellier> / Département des Sciences Mathématiques
186	Université <Montpellier, II> / Département des Sciences Mathématiques: Prépublications
190	Carleton Mathematical Series. Carleton University <Ottawa> / Department of Mathematics

- 193 **Centre de Recherches en Mathématiques Pures <Neuchâtel>: Publications. Ser. 1**
- 195 **National Science Foundation / Conference Board of the Mathematical Sciences: Regional Conference Series in Mathematics**
- 196 **National Science Foundation / Conference Board of the Mathematical Sciences: Regional Conference Series in Applied Mathematics**
- 197 **Forschungsschwerpunkt Komplexe Mannigfaltigkeiten: Schriftenreihe**
- 198 **Forschungszentrum (Graz) / Mathematisch-Statistische Sektion: Berichte**
- 199 **Universität (Berlin, West) / Fachbereich Mathematik: Reprint**
- 200 **Functiones et Approximatio: Commentarii Mathematici. Ed: J. Musilak, Posen**
- 210 **Gesellschaft für Mathematik und Datenverarbeitung <Sankt Augustin>: GMD-Berichte**
- 213 **Gesellschaft für Mathematik und Datenverarbeitung (Bonn): GMD-Mitteilungen**
- 216 **Gesellschaft für Mathematik und Datenverarbeitung (Bonn): GMD-Seminarberichte des Instituts für Theorie der Automaten und Schaltnetzwerke**
- 261 **Hamburger mathematische Einzelschriften. Neue Folge. Universität <Hamburg> / Mathematisches Seminar**
- 290 **Institut de Recherche Mathématique Avancée (IRMA): „IRMA-Lectures in Mathematics and Theoret. Physics“ (de Gruyter)**
- 300 **Institut des Hautes Études Scientifiques <Bures-sur-Yvette>: Publications mathématiques**
- 303 **Institut für Angewandte Analysis und Stochastik**
- 304 **Im Forschungsverbund Berlin**
- 308 **Institut Mittag-Leffler: Report**
- 309 **Institut für Didaktik der Mathematik (Bielefeld): Materialien und Studien**
- 310 **Institut de Recherche Mathématique Avancée (Strasbourg Univ.): Publications**
- 311 **Institut Élie Cartan (Nancy): Institut Élie Cartan 1**
- 312 **Institut für Informatik und Praktische Mathematik (Kiel): Bericht**
- 313 **Institut für Mathematische Maschinen- und Datenverarbeitung (Erlangen-Nürnberg): Arbeiten des ...**
- 314 **MSJ Memoirs. Mathematical Society of Japan.**

- 315 **Mathematisch Centrum (Amsterdam); Afd. Mathematische Besliskunde: BW**
- 316 **Mathematisch Centrum (Amsterdam): Afdeling Toegepaste Wiskunde**
- 317 **Mathematisch Centrum (Amsterdam): Afdeling Zuivere Wiskunde: ZW**
- 318 **Mathematisch Centrum (Amsterdam): Mathematical Centre tracts**
- 320 **London Mathematical Society: Lecture notes series**
- 340 **Mathematical Association of America: Studies in Mathematics**
- 343 **Mathematisches Forschungsinstitut Oberwolfach: Tagungsberichte**
- 345 **Universität <Gießen> / Mathematisches Seminar: Mitteilungen**
- 346 **Mathematisches Institut (Gießen, Univ.): Vorlesungen**
- 348 **Mathematisches Institut <Tübingen> (Hrsg.): Semesterbericht Funktionalanalysis**
- 350 **Mémoire des sciences mathématiques**
- 360 **Moderne Mathematik in elementarer Darstellung**
- 361 **Osnabrücker Schriften zur Mathematik. Reihe D**
- 362 **Osnabrücker Schriften zur Mathematik. Reihe I**
- 363 **Osnabrücker Schriften zur Mathematik. Reihe M**
- 364 **Osnabrücker Schriften zur Mathematik. Reihe P**
- 365 **Osnabrücker Schriften zur Mathematik. Reihe U**
- 366 **Osnabrücker Schriften zur Mathematik. Reihe V**
- 380 **Queens Papers in Pure and Applied Mathematics.**
- 385 **Regensburger Mathematische Schriften**
- 386 **Regensburger Trichter**
- 388 **Rogaland Distriktsh/ogeskoie (Stavanger): Arbeidspapirer**
- 390 **Dissertationes mathematicae. (Polska Akademia Nauk) Rozprawy matematyczne. Vol. 1-51 u.d.T.: Rozprawy ... Ab Vol. 52: Dissertationes ...**
- 393 **Schriften zur Informatik und angewandten Mathematik (TH Aachen)**
- 395 **Mathematisches Institut <Münster, Westfalen>: Schriftenreihe. Serie 2**
- 398 **Selecta statistica Canadiana. Mathematical statistics**
- 400 **Séminaire Bourbaki**

- 410 Séminaire Choquet: Colloque Jacques Deny
- 420 Séminaire H. Cartan
- 430 Matematisk Institut <Århus>: Lecture notes series
- 431 Århus Universitet. Matematisk Institut: Various publications series
- 440 Séminaire Albert Châtelet et Paul Dubreil
- 460 Séminaire Claude Chevalley
- 480 Séminaire Choquet
- 500 Séminaire de Théorie des Nombres
- 520 Séminaire Paul Dubreil
- 540 Séminaire sur les Catégories, Dédié à Charles Ehresmann
- 558 Séminaire Schwartz
- 560 Séminaire Alexandre Grothendieck
- 580 Séminaire M. Janet
- 600 Séminaire P. Lelong
- 602 Séminaire Sophus Lie
- 603 Séminaire Lions
- 635 Séminaire Samuel
- 640 Séminaire Schwartz
- 650 Séminaire J.-P. Serre: Exposés de Séminaires 1950-
- 670 Conferenze del Seminario di Matematica dell'Univ. di Bari
- 688 Société Mathématique de France: Cours spécialisés
- 690 Société Mathématique de France: Mémoire
- 693 Société Mathématique de France: Panorames et Synthèses
- 695 Société Mathématique de France: Séminaires et Congrès
- 699 Steklov Institute of Mathematics (Leningrad): Arbeiten
- 700 Steklov Institute of Mathematics (Leningrad): Proceedings
- 701 Steklov Institute of Mathematics (Leningrad): Seminars in mathematics
- 702 Technische Hochschule Darmstadt. Fachbereich Mathematik: Preprints
- 703 Institut für Mathematik (München): TUM-M = Beitr. zur Geometrie u. Algebra

- 706 **Universität (Berlin, Ost). Sektion Mathematik: Preprints**
- 707 **Universität (Berlin, Ost): Sektion Mathematik: Seminarberichte**
- 710 **Universität (Bielefeld). Institut für Mathemat. Wirtschaftsforschung: Arbeiten**
- 711 **Universität (Dortmund). Lehrstühle Mathematik III u. VIII: Ergebnisbericht**
- 712 **Universität (Duisburg). Fachbereich Mathematik: Schriftenreihe**
- 713 **Universität (Essen). Fachbereich Mathematik: Vorlesungen**
- 714 **Universität (Jena). Sektion Mathematik: Forschungsergebnisse**
- 715 **Universität (Kaiserslautern). Fachbereich Informatik: Interner Bericht**
- 716 **Universität (Kaiserslautern). Fachbereich Mathematik: Preprint**
- 718 **Universität (Münster). Math.-Nat. Fakultät: Dissertationen**
- 719 **Universität (Saarbrücken): Fachbereich Angewandte Mathematik u. Informatik: Technische Berichte des Fachbereichs ...**
- 720 **Séminaire d'Analyse Convexe. Hrsg.: Univ. des Sciences et Techniques du Languedoc**
- 721 **Universität (Salzburg). Institut für Mathematik: Mathematische Berichte**
- 740 **Institut de Recherche Mathématique (Rennes, Univ.): Publications**
- 750 **University of California (Berkeley, Calif.). Dept. of Industrial Engineering + Operational Research: Operations research center reports**
- 768 **Matemaattisten Tieteiden Laitos (Tampere): Report A**
- 770 **Matemaattisten Tieteiden Laitos (Tampere): Report C**
- 780 **Yale Mathematical Monographs**
- 805 **Contemporary Mathematics. Hrsg.: American Mathematical Society**
- 830 - 910 **Schriftenreihen in der alphabetischen Ordnung nach Verfassern**
- 830 **Annals of mathematics studies. Hrsg. v. Princeton University**
- 832 **Asterisque. Hrsg. v. Société Mathématique de France**
- 840 **Lecture notes in Biomathematics**
- 845 **Lecture notes in control and informations sciences**
- 850 **Lecture notes in mathematics**
- 853 **Lecture notes in operations research and mathematical systems Vol. 1-15: Lecture notes in operations research and mathematical economics Vol. 16-: Lecture notes in economics and mathematical systems**

- 855 **Lecture notes in statistics (Dekker)**
- 856 **Lecture notes in statistics (Springer)**
- 858 **Mathematical Research (Akademie-Verlag)**
- 860 **Mathematics Lecture Series (Publish or Perish)**
- 865 **Mathématiques d'Orsay: Publications (Univ. Paris, Fac. des Sciences d'Orsay)**
- 866 **Monografias de matematica (Inst. de Matématica Pura e Apl. Rio de Janeiro)**
- 867 **Notas de matematica (Inst. de Matematica Pura e Aplicada, Rio de Janeiro)**
- 870 **Mathematical Notes (Princeton Univ. Pr.)**
- 880 **Research Notes in Mathematics (Pitman)**
- 890 **Lectures on mathematics and physics (Tata Inst. of Fundamental Research)**
- 891 **Mathematical pamphlets (Tata Institute of Fundamental Research)**
- 910 **Universität Augsburg, Mathematisches Institut. Preprints**
- 990 **Sonstige (CSN + Bandzählung)**  
(z.B. *SI 990 U58 P8 Universität Potsdam, Institut für Mathematik. Preprint*  
*U58 = Universität P8 = Kurz-Cutterung des Ortes*)

SK

**Monographien**

- 110**      **Übergreifende Literatur (Beiträge über verschiedene Gebiete in einem Band)**
- 130**      **Logik und Grundlagen, Metamathematik,**  
*Nonstandard-Analysis (einschl. Grundlagen der Analysis), Aufbau des Zahlensystems, Modelltheorie, Prädikatenkalkül, Beweistheorie, Unentscheidbarkeit, zwei- und mehrwertige Logik, Formale Sprachen, Semantik und Linguistik, Boolesche Algebren, Abstrakte Automaten*
- 150**      **Mengenlehre und Verbandstheorie,**  
*geordnete Strukturen, Axiomatische Mengenlehre, Transfinite Zahlen, Kardinalzahlen, Ordinalzahlen, Modulare Verbände, Boolesche Algebren und Ringe (Geordnete Halbgruppen, Ringe, Algebren, Modul, soweit deren Ordnungsrelation untersucht wird) aber: Geometrische Verbände s. SK 170*
- 170**      **Kombinatorik (klassisch)**  
*Enumerationsprobleme, Transversalentheorie, kombinatorische Ungleichungen und Identitäten, Erzeugende Funktionen, Ramsey-Theorie, Codierung, Blockpläne*  
(s.a. [SK 840](#), [QH 422](#))
- 180**      **Zahlentheorie**  
*(analytische, elementare, additive, algebraische), stochastische Zahlentheorie, Quadratische Formen, Bewertungstheorie, Diophantische Gleichungen, Automorphe Formen, Siebmethoden, (Lokale) Körper, Kummer-Theorie, Klassenkörpertheorie, Zetafunktion*  
(s.a. [SK 240](#))
- 200**      **Algebra, Allgemeine Lehrbücher, Galois-Theorie, Körpererweiterung**  
*(elem. Theorie) aber: Algebraische Zahlentheorie s. SK 180 Lineare Algebra s. SK 220 Ringtheorie s. SK 230 Algebraische Geometrie s. SK 240 Gruppen s. SK 260 Liesche Gruppen, Topologische Gruppen s. SK 340 Homologische Algebra s. SK 320*
- 220**      **Lineare Algebra (einschl. Determinanten, Matrizen und Vektoren)**  
*Analytische Geometrie s.a. SK 380*
- 230**      **Ringe, Körper, Algebren, Modulen und Verallgemeinerungen,**  
*Polynome, Stellenringe, Noethersche Ringe, (Galoistheorie) Idealtheorie, algebraische K-Theorie, Radikal, Halbräume, Positivitätsbereich Bewertungstheorie s.a. SK 180 aber: Lie-Algebren s. SK 340 Kategorien und Funktoren, Homologische Algebra s. SK 320*
- 240**      **Algebraische Geometrie und algebraische Funktionen**  
*Schemata, Algebraische Mannigfaltigkeiten, Projektive Mannigfaltigkeiten. Algebraische Mannigfaltigkeiten in reell abgeschlossenen und komplexen Räumen, Äquivalenz-Theorie. Algebraische Kurven und Flächen, Algebraische Funktionenkörper (s.a. SK 320), Arithmetische Eigenschaften von Mannigfaltigkeiten. Fragen der Rationalität, Algebraische Gruppen (s.a. SK 260), Abelsche Mannigfaltigkeiten*  
(s.a. [SK 380](#))



- 260 Gruppentheorie und Verallgemeinerungen**  
*Darstellungstheorie, Halbgruppen, Invariantentheorie, Homologische Methoden in der Gruppentheorie, Topologische Gruppen, Abelsche Gruppen, Algebraische Gruppen, Einfache Gruppen, Sylow-Gruppen, Gruppenringe Liesche Gruppe s. SK 340*  
 (s.a. **SK 340**)
- 280 Topologie allgemein Allgemeine Lehrbücher**  
*Axiomatik und verallgemeinerte, topologische Räume, Schwache Konvergenz, Funktionenräume, uniforme Räume, metrische Räume, Normierte Räume, Lindelöf-Überdeckungssatz, Schwache Kompaktheit, Dimensionstheorie (s.a. SK 290) (Fixpunktsätze) Filtertheorie (Ultrafilter s. SK 130) aber: Geordnete topologische Vektorräume und Abbildungen s. SK 290*  
 (s.a. **SK 290**)
- 290 Mengentheoretische Topologie (spezielle Fragen)**  
*Geordnete topologische Vektorräume und Abbildungen, Dimensionstheorie*  
 (s.a. **SK 300**)
- 300 Algebraische Topologie**  
*Zelle, Simplex, Simpliciale Komplexe, CW-Komplexe (Garben), (topologische) K-Theorie, Fixpunktsätze, Dimensionstheorie, Homotopietheorie, Faserräume (s.a. SK 350), Einbettungen, Spektralsequenzen (s.a. SK 320), Knotentheorie*  
 (algebraische K-Theorie s. **SK 230**)
- 320 Homologische Algebra, Garbentheorie**  
*Kategorien, Funktoren, Algebraische Strukturen, Homologietheorie, Kohomologietheorie, projektive Auflösungen, injektive Auflösungen, Spektralsequenzen. Etalkohomologie, Kategorielle Algebra*  
 (s.a. **SK 230, SK 340**)
- 340 Topologische Gruppen, Algebraische Topologien und Liesche Theorie, Liesche Gruppe, Lie-Algebra**  
*Topologische Halbgruppen und andere Verallgemeinerungen von Gruppen. Topologische Gruppen, lokal kompakte Gruppen, Haarsches Maß Maß- und Integrationstheorie auf LCA-Gruppe (s.a. SK 450 Fourier-Analyse auf LCA-Gruppen) Homogene und Symmetrische Räume (s.a. SK 350, SK 370)*  
 (s.a. **SK 430**)
- 350 Topologie und Geometrie von Mannigfaltigkeiten, Katastrophentheorie**  
*insbesondere Differentialtopologie, Dynamische Systeme, Geometrische Topologie Differenzierbare Mannigfaltigkeiten, Kobordismen, Differenzierbare Abbildungen, Einbettungen, Immersionen, Diffeomorphismen (s.a. SK 370) Faserbündel (s.a. SK 300) und Vektorraumbündel Charakteristische Klassen, Topologie von Vektor- und Tensorfeldern (Faltungen) (s.a. SK 450, SK 500) Topologie homogener Räume (s.a. SK 340, SK 370), symmetrische Räume, Überlagerung*  
 (s.a. **SK 300**)

- 370 Differentialgeometrie, Tensoranalysis**  
*Minimalflächen, Affine und Projektive Differentialgeometrie, Nichteuklidische Differentialgeometrie, Spinoranalysis, Differenzierbare Mannigfaltigkeiten (allgemeine Theorie, Definitionen), Graßmannsche Mannigfaltigkeit, Homogene Mannigfaltigkeiten (s.a. SK 340, SK 350), Lokale Riemannsche Geometrie, Riemannsche Mannigfaltigkeiten, Riemannscher Raum, Symmetrische Räume (s.a. SK 340, SK 350) Untermannigfaltigkeiten, isometrische Einbettungen (s.a. SK 350) Konvexe Flächen, Lorentz-Gruppe und Verallgemeinerungen, Hermitesche und Kählersche Mannigfaltigkeiten (s.a. SK 780) Finsler-Räume und Verallgemeinerungen. Integralgeometrie, Zusammenhang (s.a. SK 350)*
- 380 Klassische Geometrie**  
*Grundlagen der Geometrie, Analytische Geometrie, Endliche Geometrie, Euklidische Geometrie, klassische algebraische Geometrie, Trigonometrie, Planimetrie, Stereometrie, Affine Geometrie, Darstellende Geometrie, Projektive Geometrie, Nichteuklidische Geometrie, Spezielle Geometrien, Konvexe Körper, geometrische Ungleichungen aber: Allgemeine Ungleichungen s. SK 490*
- 399 Einführung in die höhere Mathematik**  
*„College-Literatur“ „Precalculus Mathematics“*
- 400 Allgemeine Lehrbücher der Analysis**
- 420 Reelle Funktionen**  
 Reelle Funktionen s.a. SK 780; Monotone Funktionen, Deltafunktionen s.a. SK 600; zahlentheoretische Funktionen s. SK 180
- 430 Maß- und Integrationstheorie**  
 (s.a. SK 340)
- 450 Fourieranalyse und Integraltransformationen**  
*Fourier-Reihen, Laplace-Transformationen, Fast-periodische Funktionen. Fourier-Transformation, Harmonische Analyse, Fourier-Analyse auf LCA-Gruppen, Faltung(ssatz), Faktorisierung*
- 470 Reihen, Folgen, Approximationstheorie,**  
*Orthogonalreihen, Hilberträume, Delta-Funktion, Faltung, unendliche Produkte, unendliche Brüche, Interpolation, Iteration*
- 490 Sonstige Fragen der Analysis**  
*Ungleichungen, Allgemeine Differentialungleichungen*
- 500 Differentialgleichungen (gewöhnliche und partielle in einem Band)**  
 (Untergliederung s. SK 520, SK 540, SK 560, SK 580)
- 520 Gewöhnliche Differentialgleichung**  
*Lösung durch Quadratur, Existenz und Eindeutigkeit, Rand- und Eigenwertprobleme, Parameterabhängige Lösungen, Stabilitätsfragen, Störungstheorie, Dynamische Systeme und Systeme auf Mannigfaltigkeiten Verzweigungsprozesse Differentialgleichungen in Banachräumen oder in anderen abstrakten Räumen. aber: Differentialungleichungen s. SK 490 Elliptische Differentialgleichungen s. SK 560 (s.a. SK 350)*

- 540**            **Partielle Differentialgleichungen**  
*Existenz und Eindeutigkeitsätze, Sukzessive Approximation, Iteration Cauchy-Kowalewski-Existenzsatz, Minimalflächen, Plateausches Problem, Variationsmethoden, analytische Methoden, Rand- und Eigenwertprobleme, Parameterabhängige Lösungen, Singularitäten, Stabilitätsfragen, Störungstheorie, Schrödinger-Gleichungen, allgemeine Operatorgleichungen (s.a. SK 600, SK 620) Gleichungen in Funktionenräumen aber: Differentialungleichungen s. SK 490 Elliptische Differentialgleichungen s. SK 560*  
 (s.a. **SK 470**)
- 560**            **Lineare partielle Differentialgleichungen Zweiter Ordnung**  
*(Hyperbolische, Parabolische, Elliptische Differentialgleichungen), Potentialtheorie, Laplace-Poissonsche Differentialgleichung*  
 s.a. **SK 500, SK 520**; Differentialgleichungen der Mathematischen Physik  
 s.a. **SK 950**
- 580**            **Differenzenrechnung/Differenzgleichungen und Funktionalgleichungen.**  
*aber: allgemeine numerische Methoden s. SK 900, SK 910*
- 600**            **Funktionalanalysis**  
*(einschließlich Distributionen, Banach-Algebren) Topologischer Vektorraum, Vektorverbände, normierte lineare Räume, Banachräume, Hilberträume (s.a. SK 470) andere spezielle Räume, Räume stetiger Funktionen, Räume differenzierbarer und analytischer Funktionen, Räume meßbarer Funktionen,  $L_p$ -Räume, Orlicz-Räume, Sobolev-Räume, Einbettungstheoreme Distributionen und verallgemeinerte Funktionen, Ableitungen und Differentiale abstrakter Räume, Algebraische Topologie, Banachalgebren, Ringe und Algebren mit einer Involution, „Stern“-Algebren (Algebren allgemein s. SK 230) Ringe und Algebren von Operatoren, „C-Stern“-Algebren, Operator-Algebren, „W-Stern“-Algebren, Gruppenalgebren, Faltungsalgebren (s.a. SK 450)  
 (Delta-Funktion s.a. **SK 420, SK 450, SK 470**)*
- 620**            **Operatortheorie,**  
*lineare Operatoren, Differential- und Integraloperatoren. Nichtlineare Operatoren, Fixpunktsätze (s.a. SK 280), Störungstheorie (s.a. SK 500, SK 520, SK 540)*  
 (s.a. **SK 600**)
- 640**            **Integralgleichungen**  
*Lineare Integralgleichungen, Volterrasche und Fredholmsche Integralgleichungen, Eigenwertprobleme, Integralkerne*  
 (s.a. **SK 600, SK 620**)
- 660**            **Variationsrechnung**  
*s.a. SK 870 Lineare und nichtlineare Optimierung*
- 680**            **Spezielle Funktionen**  
 (s.a. **SK 420** Reelle Funktionen, **SK 780** Funktionen-Theorie mehrerer Veränderlicher)
- 700**            **Allgemeine Lehrbücher der Funktionentheorie**  
*Ausgliederung s. SK 750 und SK 780*

- 750**            **Spezielle Kapitel der Funktionentheorie einer komplexen Variablen**  
*Riemannsche Flächen, Uniformisierung, elliptische Funktionen, Monogene quasianalytische Funktionen, Automorphe Funktionen, Meromorphe Funktionen, Dirichletsches Randwert-Problem, Funktionen hyperkomplexer Variabler und verallgemeinerter Variabler Kernfunktionen und Anwendung (s.a. SK 620, SK 640)*  
 (s.a. [SK 780](#))
- 780**            **Funktionentheorie mehrerer Variablen**  
*(einschließlich reell-analytischer und differenzierbarer Räume) Holomorphiegebiete, Pseudokonvexität, Komplexe symmetrische Räume, Bergmannsche Kernfunktionen, Analytische Mannigfaltigkeiten Analytische Räume, Analytische Garben und Kohomologietheorie (s.a. SK 320) Nichtarchimedische Funktionentheorie Steinsche Mannigfaltigkeiten, Steinsche Räume, Kählersche Mannigfaltigkeiten*  
 (s.a. [SK 350](#))
- 800**            **Wahrscheinlichkeitstheorie**  
*Grundlagen, kombinatorische Wahrscheinlichkeitstheorie, Wahrscheinlichkeitstheorie auf topologischen Gruppen, geometrische Wahrscheinlichkeit, Verteilungstheorie und charakteristische Funktionen, Grenzwertsätze, Grenzwertsätze, Gaußsches Fehlerintegral*  
 (s.a. [SK 450](#), [SK 470](#), [SK 600](#); [QH 170](#))
- 810**            **Ergodentheorie, dynamische Systeme**  
 (s.a. [QH 170](#))
- 820**            **Stochastische Prozesse**  
*Markov-Prozesse, Markov-Ketten, Martingale, Huntscher Prozeß, Diffusionsprozesse, stochastische Analysis, stochastische Differentialgleichungen, Brownsche Bewegung, stochastische Potentialtheorie, Verzweigungsprozesse, Galton-Watson-Prozesse, Geburts- und Todes-Prozesse, stochastische Modelle, stochastische Geometrie, Suchprozesse, Punktprozesse, stochastische Felder, Stochastische Integrale, Warteschlangen, Erneuerungsprozesse, verallgemeinerte Prozesse (s.a. SK 800, SK 860; [QH 170](#))*  
 (s.a. [QH 443](#))
- 830**            **Statistische Entscheidungstheorie**  
*Schätzverfahren, Testverfahren, Asymptotik, Bayes-Verfahren, Multivariate Analyse, Mathematische Methoden der Informationstheorie, Bernoulli-Nutzenoptimierung, vektorwertige Nutzenfunktionen*  
 (s.a. [QH 230](#) /233)
- 835**            **Wahrscheinlichkeitsverteilung**  
*Endliche Stichprobenräume und Stichprobenverfahren, Verteilungstheorie, parametrische Verfahren, nichtparametrischer Test*  
 (s.a. [SK 800](#); [QH 234](#), [QH 235](#))
- 840**            **Spezielle statistische Verfahren**  
*Regressionsanalyse, Clusteranalyse, Korrelationsanalyse, Faktorenanalyse, lineare Modelle, hierarchische Modelle, Versuchsplanung, optimale Versuchspläne, faktorielle Versuchsplanung, statistische Aspekte von Blockplänen, paarweise und multiple Vergleiche*  
 (s.a. [QH 234](#), [QH 236](#))

- 845**            **Sequentialanalyse, Zeitreihenanalyse**  
*Sequentialverfahren, Zeitreihen, Statistik stochastischer Prozesse, Vorhersagetheorie, Prognosemodelle*  
 (s.a. [QH 237](#) )
- 850**            **Angewandte Statistik, Tabellen**  
*Zuverlässigkeitstheorie , Qualitätskontrolle, Ökonometrie, Biometrie (s.a. QH 251, QH 300, WC 7000 ff.)*  
 (s.a. [QH 441](#) )
- 860**            **Spieltheorie**  
*2-Personen-Nullsummen-Spiele, Mehrpersonen-Spiele, Differentialspiele, kooperative und nichtkooperative Spiele, Marktspiele aber: Strategie beim Schachspiel s. SN 500/590 Suchprobleme s. SK 820 Matrixspiele s.a. SK 870*  
 (s.a. [QH 430](#) Spieltheorie, insbesondere bei ökonomischen Anwendungen)
- 870**            **Lineare und Nichtlineare Optimierung**  
*Semiinfinite Optimierung, gebrochene Optimierung, globale Optimierung, Vektoroptimierung, konvexe Optimierung, parametrische Optimierung aber: Fixpunktalgorithmen s. SK 910 und SK 920, Ganzzahlige Optimierung s. SK 890 Stochastische Optimierung s.a. SK 820, SK 880, SK 970, Allgemeine Lehrbücher über Optimierung s.a. SK 970, QH 470, Numerische Methoden der Linearen Algebra s. SK 915*  
 (s.a. [QH 421](#) Lineare und Nichtlineare Optimierung)
- 880**            **Steuerungstheorie und (stochastische) Kontrolltheorie**  
*Kontrolltheorie, optimal (stochastic) control, dynamische Optimierung/Programmierung, stochastische dynamische Optimierung/Programmierung, Regelungstheorie , Informationstheorie*  
 (s.a. [QH 423](#) Dynamische Optimierung, Kontrolltheorie)
- 890**            **Ganzzahlige und kombinatorische Optimierung, Graphentheorie**  
*Kombinatorische und Diskrete Optimierung/Programmierung, Gemischt-ganzzahlige Programmierung, Stochastische und Nichtlineare Ganzzahlige Programmierung, polyhedral combinatorics, Komplexitätstheorie, Reihenfolgenprobleme (Scheduling, Routing), Graphen, Digraphen, Hypergraphen, Netzwerkflüsse, Matroide und Unabhängigkeitssysteme QH 422 Ganzzahlige und Kombinatorische Optimierung, QH 450 Graphen und Netzwerke allgemein) aber: Netzplantechnik s. SK 970 und QH 421*  
 (s.a. [SK 170](#) Kombinatorik (klassisch))
- 900**            **Numerische Mathematik**  
*Allgemeine Lehrbücher Ausgliederung s. SK 910, SK 950 (s.a. SK 450, SK 470, QH 160)*
- 905**            **Numerische Methoden der Interpolation und Approximation**  
*(auch lineares Ausgleichsproblem, trigonometrische Interpolation und Fouriertransformationsalgorithmen)*

- 910**            **Numerische Methoden der Konvergenzbeschleunigung, Iteration**  
*Numerische Differentiation und Integration Numerische Lösung von Gleichungen Mathematische Instrumente (z.B. Integriergerät, Differentiatoren) Fehlerrechnung; Ausgleichsrechnung; Graphische Integration; Finite-Elemente-Methode*
- 915**            **Numerische Methoden der linearen Algebra**  
*(lineare Gleichungssysteme)*
- 920**            **Numerische Lösungen von Operatorgleichungen,**  
*Numerische Lösungen von Differentialgleichungen, Integralgleichungen und anderen Operatorgleichungen. Diskretisierungstheorie*
- 950**            **Mathematische Methoden in den Naturwissenschaften**  
*Mathematik für Physiker, Chemiker, Biologen (aber Biometrie s. SK 850, QH 252; Biomathematik s.a. WC 7000 ff.), Mediziner (s.a. XC 3100), Ingenieure (s.a. ZG 9120) und andere Naturwissenschaftler (s.a. VC 5200)*
- 955**            **Computational physics**
- 960**            **Allgemeine Systemtheorie**  
*Informatik-spezifische Systemtheorie s. ST 130 (s.a. SK 880, QH 720, QP 350)*
- 970**            **Operations Research**  
*Allgemeine Lehrbücher der Optimierung und des Operations Research, Anwendungen des Operations Research, Lagerhaltung, Erneuerungs- und Ersatztheorie, Standortplanung, Netzplantechnik (CPM, MPM), stochastische Netzpläne, GERT-Netzpläne, (stochastische) Schedulingprobleme, Modellbildung und -simulation, Warteschlangen, Zuverlässigkeitstheorie s.a. QH 400 Operations Research allgemein, QH 420 Optimierung allgemein QH 441 Zuverlässigkeitstheorie QH 443 Warteschlangen aber: Lineare und nichtlineare Optimierung s. SK 870, QH 421, Ganzzahlige Optimierung s. SK 890, QH 422, Spieltheorie s. SK 860, QH 430, Dynamische Optimierung s. SK 880, QH 423*
- 980**            **Wirtschaftsmathematik, Ökonometrie, Produktionstheorie**  
*(s.a. QH 465 Produktionstheorie)  
(s.a. QH 300 Versicherungs- und Finanzmathematik, Rentenrechnung)*
- 990**            **Mathematik in anderen Wissenschaften**

<b>SM</b>	<b>Didaktik der Mathematik, Schulbücher</b>
<b>100</b>	<b>Elementarmathematik</b>
<b>300</b>	<b>Mathematik für Grund- und Hauptschullehrer, Lehrerfortbildung</b>
<b>320 - 390</b>	<b>Schulbücher (und Begleithefte für Lehrer und Eltern)</b>
<b>320</b>	<b>Stufenübersteigende Sammelwerke</b>
<b>330</b>	<b>Sekundarstufe II, Zweiter Bildungsweg</b>
<b>340</b>	<b>Sekundarstufe I, Berufliches Schulwesen</b>
<b>370</b>	<b>Primarstufe</b>
<b>390</b>	<b>Vorschulerziehung</b>
<b>600 - 890</b>	<b>Mathematikunterricht</b>
<b>600</b>	<b>Allgemeines</b>
<b>601</b>	<b>Ziele für den Mathematikunterricht (curricularer Fragenkreis)</b>
<b>603</b>	<b>Methodik des Mathematikunterrichts, Beweisen und Fehler im Rechenunterricht</b>
<b>605</b>	<b>Leistungsmessung im Mathematikunterricht (evaluativer Fragenkreis)</b>
<b>607</b>	<b>Psychologisch-pädagogische Beiträge; der Lehrprozeß</b>
<b>609</b>	<b>Historische Beiträge, Geschichte des Mathematikunterrichts</b>
<b>610</b>	<b>Didaktik der natürlichen Zahlen (Zahlbegriff, Rechenkniffe, Zahldarstellung, Rechnen)</b>
<b>611</b>	<b>Didaktik der Bruchzahlen</b>
<b>613</b>	<b>Didaktik der Geometrie</b>
<b>615</b>	<b>Didaktik der Analysis</b>
<b>617</b>	<b>Didaktik der Algebra (auch lineare Algebra)</b>
<b>619</b>	<b>Didaktik sonstiger Gebiete, Boolesche Algebra</b>
<b>620 - 690</b>	<b>Schulartbezogene Didaktik</b>
<b>620</b>	<b>Didaktik der Tertiärstufe, Lehrerbildung</b>
<b>630</b>	<b>Didaktik der Sekundarstufe II und Gymnasium</b>
<b>640</b>	<b>Didaktik der Sekundarstufe I</b>
<b>670</b>	<b>Didaktik der Primarstufe, Sonderschule</b>
<b>690</b>	<b>Didaktik der Vorschulerziehung</b>

<b>700 - 790</b>	<b>Didaktisches Lehrmaterial, Arbeitsmittel</b>
700	Stufenüberschreitend
730	Sekundarstufe II
740	Sekundarstufe I
770	Primarstufe
790	Vorschulerziehung
<b>800 - 890</b>	<b>Lehrprogramme</b>
800	Stufenüberschreitend
830	Sekundarstufe II
840	Sekundarstufe I
870	Primarstufe
890	Vorschulerziehung
<b>905 - 930</b>	<b>Prüfungsvorbereitung</b>
905	Prüfungsvorbereitung für den Realschulabschluß
910	Prüfungsvorbereitung für die Reifeprüfung
920	Prüfungsvorbereitung für das Vorexamen
930	Prüfungsvorbereitung für das Staatsexamen und Diplom
940	Mathematische Preisaufgaben, Internationale Mathematik-Olympiaden



SN POPULÄRE MATHEMATIK, UNTERHALTUNGSMATHEMATIK, SN  
MATHEMATISCHE SPIELE, SCHACH

SN **Populäre Mathematik, Unterhaltungsmathematik, mathematische Spiele,  
Schach**

- 100** **Populäre Mathematik, Mathematik für Nichtmathematiker**
- 300** **Unterhaltungsmathematik, mathematische Spiele**
- 400** **Mathematische Modelle**
- 500 - 590** **Schach**
  - 500** **Allgemeine Lehrbücher**
  - 510** **Eröffnungslehre**
  - 515** **Mittelspielstrategie und -taktik, Kombinationen**
  - 520** **Endspieltheorie**
  - 530** **Schachprobleme**
  - 540** **Schach und Computer**
  - 550** **Geschichte des Schachs**
  - 555** **Weltgeschichte (Serie mit Indiv. Sign., Bandzählung)**
  - 560** **Partiensammlungen**
  - 570** **Turniere, Wettkämpfe (Kongresse) (Jahreszahl, CSN nach dem  
Turnierort)**
  - 580** **Partien einzelner Schachmeister, Biographien einzelner Schachmeister  
(CSN des Meisters)**
  - 590** **Sonstiges**
- 600** **Seltene und verschrobene Bücher mathematischen Inhalts  
(Kreisquadraturen, Lösungen des Fermat'schen Problems)**

SP

SONDERDRUCKE

SP

**SP**

**Sonderdrucke**

*Alphabetische Ordnung durch CSN. Sonderdrucke werden im Regelfall in den Katalogen nicht nachgewiesen*

## REGISTER

3	
Čebyšev-Funktionensystem	SK 470
Čebyšev-Funktionensystem	SK 680
Čebyšev-Polynome	SK 680
<b>A</b>	
Abelsche Gruppe	SK 260
Abelsche Mannigfaltigkeit	SK 240
Abstrakter Automat	SK 130
Abstrakter Raum	SK 600
Additive Zahlentheorie	SK 180
Äquivalenz	SK 240
Affine Differentialgeometrie	SK 370
Affine Geometrie	SK 380
Algebra / Lehrbuch	SK 200
Algebraische Fläche	SK 240
Algebraische Funktion	SK 240
Algebraische Geometrie	SK 240
Algebraische Geometrie	SK 380
Algebraische Gruppe	SK 240
Algebraische Gruppe	SK 260
Algebraische K-Theorie	SK 300
Algebraische K-Theorie	SK 230
Algebraische Kurve	SK 240
Algebraische Mannigfaltigkeit	SK 240
Algebraische Struktur	SK 320
Algebraische Topologie	SK 300
Algebraische Zahlentheorie	SK 180
Algebraischer Funktionenkörper	SK 240
Algebraischer Funktionenkörper	SK 320
Algebren	SK 230
Analysis	SK 130
Analysis / Grundlagen	SK 400
Analytische Garbe	SK 780
Analytische Geometrie	SK 380
Analytische Mannigfaltigkeit	SK 780
Analytische Menge	SK 430
Analytische Zahlentheorie	SK 180
Analytischer Raum	SK 780
Analytischer Raum s.a. Reell analytischer Raum	
Anfangsunterricht	SM 670
Angewandte Statistik s. Statistik / Anwendung	
Approximation	SK 540
Approximation	SK 905
Approximationstheorie	SK 470
Ausgleichsrechnung	SK 910
Automorphe Form	SK 180
Automorphe Funktion	SK 750
Axiomatische Mengenlehre	SK 150
<b>B</b>	
Banach-Algebra	SK 600
Banach-Raum	SK 600

## REGISTER

Banach-Raum / Differentialgleichung	SK 520
Bayes-Entscheidungstheorie	SK 830
Bayessches Vorgehen s. Bayes-Verfahren	
Bayes-Verfahren	SK 830
Bergmansche Kernfunktion	SK 780
Beweistheorie	SK 130
Bewertungstheorie	SK 180
Biologie / Mathematik	SK 950
Biometrie	SK 850
Blockplan	SK 170
Blockplan / Statistik	SK 840
Bolsev, Login Nikolaevic	SF 1580
Boolesche Algebra	SK 130
Boolesche Algebra	SK 150
Boolescher Ring	SK 150
Borelscher Körper	SK 430
Brownsche Bewegung	SK 920
<b>C</b>	
Cauchy-Kowalewski-Existenzsatz	SK 540
Charakteristische Funktion	SK 800
Charakteristische Klasse	SK 350
Chemie / Mathematik	SK 950
Chevalley, Claude	SF 2244
Cluster-Analyse	SK 840
Codierung	SK 170
Computational physics	SK 955
Cox, David R.	SF 2267
C-Stern-Algebra	SK 600
CW-Komplex	SK 300
<b>D</b>	
Daniell-Integral	SK 430
Darstellende Geometrie	SK 380
Darstellungstheorie	SK 260
Deltafunktion	SK 470
Deltafunktion	SK 600
Deltafunktion	SK 420
Deskriptive Statistik	SK 840
Determinante	SK 220
Diffeomorphismus	SK 350
Differentialform	SK 370
Differentialgeometrie	SK 370
Differentialgeometrie s.a. Projektive Differentialgeometrie	
Differentialgleichung	SK 920
Differentialgleichung / Banach-Raum	SK 520
Differentialgleichung s.a. Lineare Differentialgleichung	
Differentialoperator	SK 620
Differentialoperator	SK 600
Differentialspiel	SK 860
Differentialtopologie	SK 350
Differentialungleichung	SK 490
Differentiation	SK 430
Differentiator	SK 910

## REGISTER

Differenzgleichung	SK 580
Differenzenrechnung	SK 580
Differenzierbare Abbildung	SK 350
Differenzierbare Mannigfaltigkeit	SK 350
Differenzierbare Mannigfaltigkeit	SK 370
Diffusionsprozeß	SK 820
Digraph	SK 890
Dimensionstheorie	SK 280
Dimensionstheorie	SK 290
Dimensionstheorie	SK 300
Diophantische Gleichung	SK 180
Dirichletsches Randwertproblem	SK 750
Diskrete Optimierung	SK 890
Diskretisierung / Theorie	SK 920
Distribution <Funktionsanalysis>	SK 600
Distribution <Stochastik>	SK 420
Distribution <Stochastik>	SK 600
Distribution <Stochastik> s.a. Wahrscheinlichkeitsverteilung	
Dynamische Optimierung	SK 880
Dynamische Programmierung s. Dynamische Optimierung	
Dynamisches System	SK 520
Dynamisches System	SK 810
Dynamisches System	SK 350
<b>E</b>	
Eigenwertproblem	SK 520
Eigenwertproblem	SK 640
Einbettung	SK 370
Einbettung	SK 600
Einbettung	SK 350
Eindeutigkeit	SK 520
Einfache Gruppe	SK 260
Elementare Zahlentheorie	SK 180
Elliptische Funktion	SK 750
Elliptisch-hyperbolische Differentialgleichung	SK 560
Elliptisch-parabolische Differentialgleichung	SK 560
Endliche Geometrie	SK 380
Entscheidungstheorie s. Bayes-Entscheidungstheorie	
Ergodentheorie	SK 810
Erneuerungsprozeß	SK 820
Erneuerungstheorie	SK 970
Erzeugende Funktion	SK 170
Etalkohomologie	SK 320
Euklidische Geometrie	SK 380
Existenz	SK 520
<b>F</b>	
Faktorenanalyse	SK 840
Faktorielle Versuchsplanung	SK 840
Faktorisierung	SK 470
Faktorisierung	SK 450
Faltung	SK 600
Faltung	SK 450
Faltung	SK 470

## REGISTER

Faltungssatz	SK 450
Faserbündel	SK 350
Faserraum s. Faserbündel	
Fastperiodische Funktion	SK 450
Fehlerfunktion s. Gaußsches Fehlerintegral	
Fehlerrechnung	SK 910
Filtertheorie	SK 280
Finanzmathematik	SK 980
Finite-Elemente-Methode	SK 910
Finsler-Raum	SK 370
Fixpunktsatz	SK 280
Fixpunktsatz	SK 600
Folge	SK 470
Formale Sprache	SK 130
Formelsammlung	SH 300
Formelsammlung / Bibliographie	SH 100
Forschungsschwerpunkt Komplexe Mannigfaltigkeiten	SI 197
Fourieranalyse s. Harmonische Analyse	
Fourier-Integral	SK 450
Fourier-Reihe	SK 450
Fourier-Transformation	SK 905
Fourier-Transformation	SK 450
Fractional Programming s. Gebrochene Optimierung	
Fredholmsche Integralgleichungen	SK 840
Frege, Friedrich Ludwig Gottlob s. Frege, Gottlob	
Frege, Gottlob	SF 2800
Funktion	SK 230
Funktionalanalysis	SK 600
Funktionalgleichung	SK 600
Funktionenraum	SK 280
Funktionentheorie	SK 750
Funktionentheorie / Lehrbuch	SK 700
Funktionentheorie / Mehrere Variable	SK 780
Funktor	SK 320
<b>G</b>	
Galois-Theorie	SK 200
Ganzzahlige Optimierung	SK 870
Ganzzahlige Optimierung	SK 890
Garbe	SK 300
Garbentheorie	SK 320
Gauß, Carl Friedrich	SF 3160
Gauß, Karl Friedrich siehe Gauß, Carl Friedrich	SF 3160
Gaußsches Fehlerintegral	SK 800
Gebrochene Optimierung	SK 870
Geburt-Tod-Prozeß	SK 820
Gemischt-ganzzahlige Optimierung	SK 890
Geometrische Topologie	SK 350
Geometrische Wahrscheinlichkeit	SK 800
Geordnete Algebra	SK 150
Geordnete Halbgruppe	SK 150
Geordneter Modul	SK 150
Geordneter Ring	SK 150
Geordneter topologischer Vektorraum	SK 280

## REGISTER

Gewöhnliche Differentialgleichung	SK 520
Globale Optimierung	SK 870
Graph	SK 890
Graphentheorie	SK 890
Graphische Integration	SK 910
Grassmannsche Mannigfaltigkeit	SK 370
Grenzverteilungssatz	SK 800
Grenzwertsatz (Wahrscheinlichkeitstheorie) s. Grenzverteilungssatz	
Grunsky, Helmut	SF 3430
Gruppe	SK 340
Gruppenalgebra s. Gruppenring	
Gruppenring	SK 600
Gruppenring	SK 230
Gruppenring	SK 260
Gruppentheorie	SK 260
 <b>H</b>	
Haarsches Maß	SK 340
Haarsches Maß	SK 430
Halbgruppe	SK 260
Halbraum	SK 230
Harmonische Analyse	SK 450
Hermiteische Struktur	SK 370
Hermiteische-Polynom	SK 680
Hilbert-Raum	SK 470
Hilbert-Raum	SK 600
Höhere Mathematik / Einführung	SK 399
Holomorphiegebiet	SK 780
Homogene Mannigfaltigkeit	SK 370
Homogener Raum	SK 370
Homogener Raum	SK 350
Homogener Raum	SK 340
Homologiefunktor	SK 320
Homologietheorie	SK 320
Homologische Algebra	SK 320
Homologische Algebra	SK 260
Homotopietheorie	SK 300
Hopf, Eberhard <Mathematiker>	SF 4058
Huntscher Prozeß	SK 820
Hypergraph	SK 890
Hyperkomplexe Funktion	SK 750
Hyperkomplexe Funktion	SK 780
 <b>I</b>	
Idealtheorie	SK 230
Immersion <Differentialgeometrie>	SK 350
Immersion <Topologie>	SK 350
Informationstheorie / Mathematische Methode	SK 830
Informationstheorie / Mathematische Methode	SK 880
Ingenieur / Mathematik	SK 950
Inhalt	SK 430
Integralgeometrie	SK 370
Integralgleichung	SK 920
Integralgleichung	SK 640

## REGISTER

Integraloperator	SK 620
Integraloperator	SK 600
Integraltransformationen	SK 450
Integrationstheorie	SK 430
Integrator s. Integriergerät	
Integriergerät	SK 910
Internationale Mathematik-Olympiade	SM 940
Interpolation	SK 905
Interpolation	SK 470
Invariantentheorie	SK 260
Isometrische Einbettung	SK 370
Iteration	SK 470
Iteration	SK 910
Iwasawa, Kenkichi	SF 4460
<b>J</b>	
Jacobi-Polynome	SK 680
Jordan-Algebra	SK 230
<b>K</b>	
Kählersche Mannigfaltigkeit	SK 780
Kählersche Mannigfaltigkeit	SK 370
Kapazität	SK 430
Kardinalzahl	SK 150
Katastrophentheorie	SK 350
Kategorie	SK 320
Kategorie	SK 230
Kategorielle Algebra	SK 320
Kernfunktion	SK 750
Klassenkörpertheorie	SK 180
Knotentheorie	SK 300
Kobordismus	SK 350
Körper	SK 230
Körper	SK 180
Körpererweiterung	SK 200
Kohomologietheorie	SK 780
Kohomologietheorie	SK 300
Kohomologietheorie	SK 320
Kombinatorik	SK 170
Kombinatorische Optimierung	SK 890
Kombinatorische Wahrscheinlichkeitstheorie	SK 800
Komplexe Variable	SK 750
Komplexer Raum	SK 780
Komplexer symmetrischer Raum	SK 780
Komplexitätstheorie	SK 890
Kontrolltheorie	SK 880
Konvergenz	SK 280
Konvergenz / Schwache Topologie s. Schwache Konvergenz	
Konvergenzbeschleunigung	SK 910
Konvexe Fläche	SK 370
Konvexe Optimierung	SK 870
Kooperatives Spiel / Spieltheorie	SK 860
Korrelationsanalyse	SK 840
K-Theorie	SK 300



## REGISTER

Kummer-Theorie	SK 180
<b>L</b>	
Lagerhaltung	SK 970
Laguerre-Polynome	SK 680
Laplace-Differentialgleichung	SK 560
Laplace-Differentialgleichung	SK 540
Laplace-Transformation	SK 450
La Vallée-Poussin, Charles-Jean de	SF 5030
Lax, Peter David	SF 5040
Lebesgue-Maß	SK 430
Lehrerfortbildung / Mathematik	SM 300
Lexikon / Mathematik	SB 400
Lie-Algebra	SK 340
Liesche Gruppe	SK 340
Liesche Gruppe	SK 260
Liesche Theorie	SK 340
Lindelöf-Überdeckungssatz	SK 280
Linear Programming s. Lineare Optimierung	
Lineare Algebra	SK 915
Lineare Algebra	SK 220
Lineare Integralgleichung	SK 640
Lineare Optimierung	SK 870
Lineare Programmierung s. Lineare Optimierung	
Linearer Operator	SK 620
Lineares Gleichungssystem	SK 915
Lineares Modell	SK 840
Linguistik	SK 130
Literaturauswertung / Mathematik	SB 800
Logische Sprache	SK 130
Lokal kompakte Gruppe	SK 340
Lokaler Ring s. Stellenring	
Lorentz-Gruppe	SK 370
Lp-Raum	SK 600
<b>M</b>	
Manin, Jurij I.	SF 5555
Manin, Yuri I. s. Manin, Jurij I.	
Mannigfaltigkeit	SK 240
Mannigfaltigkeit	SK 350
Mannigfaltigkeit / Arithmetische Eigenschaft	SK 240
Markov-Kette	SK 820
Markov-Prozeß	SK 820
Martingal (Wahrscheinlichkeitstheorie)	SK 820
Maß <Mathematik>	SK 430
Maßtheorie	SK 430
Mathematik / Biologie	SK 950
Mathematik / Chemie	SK 950
Mathematik / Didaktik s. Mathematikunterricht	
Mathematik / Geschichte	SG 500
Mathematik / Ingenieur	SK 950
Mathematik / Medizin	SK 950
Mathematik / Philosophie	SG 700
Mathematik / Physik	SK 950

## REGISTER

Mathematik / Wörterbuch	SB 300
Mathematik-Olympiade s. Internationale Mathematik-Olympiade	
Mathematikstudium	SB 800
Mathematikunterricht	SM 600
Mathematikunterricht s.a. Schulmathematik	
Mathematische Logik	SK 130
Mathematisches Instrument	SK 910
Matrix	SK 220
Matrixspiel	SK 860
Matrizen s. Matrix	
Matroid	SK 890
Medizin / Mathematik	SK 950
Mehrpersonenspiel	SK 860
Mehrwertige Logik	SK 130
Menge	SK 430
Mengenfunktion	SK 430
Mengenlehre	SK 150
Meromorphe Funktion	SK 750
Metamathematik	SK 130
Metrischer Raum	SK 280
Minimalfläche	SK 370
Minimalfläche	SK 540
Modellbildung	SK 970
Modelltheorie	SK 130
Modul	SK 230
Modularer Verband	SK 150
Monotone Funktion	SK 420
Multivariate Analyse	SK 830
<b>N</b>	
Nagell, Trygve	SF 5920
Naturwissenschaften / Mathematische Methode	SK 950
Netzplantechnik	SK 970
Netzwerkfluß	SK 890
Nichteuklidische Differentialgeometrie	SK 370
Nichteuklidische Geometrie	SK 370
Nichtkooperatives Spiel	SK 860
Nichtlineare ganzzahlige Optimierung	SK 890
Nichtlineare Optimierung	SK 870
Nichtlinearer Operator	SK 620
Nichtparametrischer Test	SK 835
Noetherscher Ring	SK 230
Nonlinear programming s. Nichtlineare Optimierung	
Nonstandard-Analysis	SK 130
Normierter Raum	SK 280
N-Personen-Spiel s. Mehrpersonenspiel	
Numerische Differentiation	SK 910
Numerische Gleichung	SK 910
Numerische Integration	SK 910
Numerische Mathematik	SK 910
Numerische Mathematik / Lehrbuch	SK 900
<b>O</b>	
Ökonometrie	SK 980

## REGISTER

Operations Research / Lehrbuch	SK 970
Operatoralgebra	SK 600
Operatorgleichung	SK 920
Operatorgleichung	SK 600
Operatorgleichung	SK 620
Operatortheorie	SK 620
Operatortheorie	SK 540
Operatortheorie	SK 600
Optimal control s. Optimale Kontrolle	
Optimale Kontrolle	SK 880
Optimale Versuchsplanung	SK 840
Optimierung	SK 870
Optimierung	SK 970
Optimierung / Lehrbuch	SK 970
Ordinalzahl	SK 150
Ordnungsrelation	SK 150
Orlicz-Raum	SK 600
Orthogonalentwicklung	SK 680
Orthogonalentwicklung	SK 470
Orthogonalreihe s. Orthogonalentwicklung	
<b>P</b>	
Paarvergleich	SK 840
Paarweiser Vergleich s. Paarvergleich	
Parametrisches Verfahren	SK 835
Partielle Differentialgleichung	SK 500
Partielle Differentialgleichung	SK 540
Petrovskij, Ivan Georgevic	SF 6570
Philosophie / Mathematik	SG 700
Physik / Mathematik	SK 950
Planimetrie	SK 380
Plateausches Problem	SK 540
Poissongleichung s. Poissonsche Differentialgleichung	
Poissonsche Differentialgleichung	SK 540
Polynom	SK 230
Positivitätsbereich	SK 230
Potentialtheorie	SK 820
Potentialtheorie	SK 520
Potentialtheorie	SK 540
Potenzialtheorie	SK 560
Prädikatenkalkül	SK 130
Precalculus Mathematics	SK 399
Produktionstheorie	SK 980
Prognosemodelle	SK 845
Projektive Differentialgeometrie	SK 370
Projektive Geometrie	SK 380
Projektive Mannigfaltigkeit	SK 240
Pseudokonvexität	SK 780
Punktprozeß	SK 820
<b>Q</b>	
Quadratische Form	SK 180
Qualitätskontrolle	SK 850
Quasianalytische Funktion	SK 750

## REGISTER

### R

Radikal	SK 230
Radon-Maß	SK 430
Ramsey-Theorie	SK 170
Randwertproblem	SK 520
Rationalität / Kurve / Körper	SK 240
Raum aller stetigen Funktionen	SK 600
Reell abgeschlossener Raum	SK 240
Reell analytischer Raum	SK 870
Reelle Funktion	SK 420
Regelungssystem	SK 880
Regelungstheorie	SK 880
Regressionsanalyse	SK 840
Reihe	SK 470
Reihenfolgeproblem	SK 890
Rentenrechnung	SK 980
Riemannsches Integral	SK 750
Riemannsche Geometrie	SK 370
Riemannsche Mannigfaltigkeit s. Riemannscher Raum	
Riemannscher Raum	SK 370
Riemannsches Integral	SK 420
Riemannsches Integral	SK 430
Riemannsches Integral	SK 400
Ring	SK 230
Ring	SK 600
Ring	SK 180

### S

Schach	SK 860
Schach	SN 500 - SN 590
Schach / Endspiel	SN 520
Schach / Eröffnung	SN 510
Schach / Mittelspiel	SN 515
Schachspiel s. Schach	
Scheduling	SK 970
Scheduling	SK 890
Schema	SK 240
Schrödinger-Gleichung	SK 540
Schulbuch	SM 320
Schulmathematik / Lehrbuch	SM 300
Schwache Kompaktheit	SK 280
Schwache Konvergenz	SK 280
Selberg, Atle	SF 7823
Semantik	SK 130
Semiinfinite Optimierung	SK 870
Sequentialanalyse	SK 845
Sequentielle Analyse s. Sequentialanalyse	
Siebmethode	SK 180
Sigma-Algebra	SK 430
Simplex	SK 300
Simplizialer Komplex	SK 300
Smale, Stephen	SF 8020
Sobolev, Sergej L.	SF 8060

## REGISTER

Sobolev-Raum	SK 600
Spektralsequenz	SK 320
Spektralsequenz	SK 300
Spezielle Funktion	SK 680
Spezielle Funktion	SK 780
Spieltheorie	SK 860
Spinoranalysis	SK 370
Stabilität	SK 520
Stabilität	SK 540
Statistik / Anwendung	SK 850
Statistische Entscheidungstheorie	SK 830
Statistische Entscheidungstheorie / Schätzungsverfahren	SK 830
Statistische Entscheidungstheorie / Testverfahren	SK 830
Steinsche Mannigfaltigkeit	SK 780
Steinscher Raum	SK 780
Stellenring	SK 230
Stereometrie	SK 380
Steuerungstheorie	SK 880
Stichprobenraum	SK 835
Stichprobenverfahren	SK 835
Stieltjes-Integral	SK 430
Stochastische Analysis	SK 820
Stochastische Differentialgleichung	SK 820
Stochastische dynamische Optimierung	SK 880
Stochastische ganzzahlige Optimierung	SK 890
Stochastische Geometrie	SK 820
Stochastische Integration s. Stochastisches Integral	
Stochastische Kontrolltheorie s. Kontrolltheorie	
Stochastische Optimierung	SK 870
Stochastischer Prozeß	SK 820
Stochastischer Prozeß / Statistik	SK 845
Stochastischer Prozeß s.a. Erneuerungsprozeß	
Stochastisches Feld	SK 820
Stochastisches Integral	SK 820
Stochastisches Modell	SK 820
Störungstheorie	SK 620
Störungstheorie	SK 520
Störungstheorie	SK 540
Struktur	SK 150
Suchprozeß	SK 820
Suslinsche Menge s. Analytische Menge	
Sylow-Gruppe	SK 260
Symmetrischer Raum	SK 370
Symmetrischer Raum	SK 340
Symmetrischer Raum	SK 350
Systemtheorie	SK 960
<b>T</b>	
Tensoranalysis	SK 370
Tensorfeld / Topologie	SK 350
Topologie / Lehrbuch	SK 280
Topologie / Lehrbuch	SK 290
Topologische Gruppe	SK 340
Topologische Gruppe / Wahrscheinlichkeitstheorie	SK 800

## REGISTER

Topologische Halbgruppe	SK 340
Topologische Mannigfaltigkeit	SK 350
Topologischer Raum	SK 280
Topologischer Raum / Axiomatik	SK 280
Topologischer Vektorraum	SK 600
Topologischer Vektorraum	SK 290
Transfinite Ordinalzahl	SK 150
Transversalentheorie	SK 170
Trigonometrie	SK 380
<b>U</b>	
Überlagerung	SK 350
Unabhängigkeitssystem	SK 890
Unentscheidbarkeit / Mathematische Logik	SK 130
Ungleichung	SK 490
Ungleichung	SK 170
Ungleichung	SK 380
Uniformer Raum	SK 280
Uniformisierung	SK 750
Untermannigfaltigkeit	SK 370
<b>V</b>	
Variationsrechnung	SK 660
Vektorfeld / Topologie	SK 350
Vektoroptimierung	SK 870
Vektorraumbündel	SK 350
Vektorverband	SK 600
Verallgemeinerter topologischer Raum	SK 280
Verbandstheorie	SK 150
Versicherungsmathematik	SK 980
Versuchsplanung	SK 840
Verteilung <Stochastik> s. Wahrscheinlichkeitsverteilung	
Verzweigungsprozeß	SK 520
Verzweigungsprozeß	SK 820
Verzweigungsprozeß s.a. Stochastischer Prozeß	
Vietoris, Leopold	SF 8830
Volterrasche Integralgleichung	SK 640
Vorhersagetheorie	SK 845
<b>W</b>	
Wahrscheinlichkeitstheorie	SK 800
Wahrscheinlichkeitsverteilung	SK 800
Wahrscheinlichkeitsverteilung	SK 835
W*-Algebra s. W-Stern-Algebra	
Warteschlange	SK 970
Warteschlange	SK 820
Wirtschaftsmathematik	SK 980
Wirtschaftstheorie / Mathematik	SK 980
Wörterbuch / Mathematik	SB 300
W-Stern-Algebra	SK 600
<b>Z</b>	
Zahlensystem / Aufbau	SK 130
Zahlentheoretische Funktion	SK 420

## REGISTER

Zahlentheoretische Funktion	SK 680
Zahlentheoretische Funktion	SK 180
Zahlentheorie	SK 180
Zahlkörper	SK 230
Zeitreihe	SK 845
Zelle	SK 300
Zetafunktion	SK 180
Zuverlässigkeitstheorie	SK 850
Zuverlässigkeitstheorie	SK 970
Zweipersonen-Nullsummenspiel	SK 860