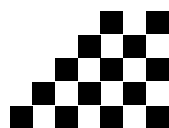


Problemkiste

Ergänzungsblätter zu JUGENDSCHACH



Band XII
Hefte 169–180
2007–2008
26.–27. Jahrgang

Herausgeber: Erich Bartel und Eckhardt Frank
Mitarbeiter: Hans Gruber, Bernd Schwarzkopf, Elmar Bartel

Inhaltsverzeichnis

Dieses Inhaltsverzeichnis enthält:

Kurzübersicht	I	Namensabkürzung, Pseudonyme	XIII
Themen der Hefte	II	Quellenverzeichnis	XIII
Aufsätze und kleinere Beiträge	V	Bemerkungen und Berichtigungen	XV
Redaktionelles	VI	— zur Problemkiste	XV
Briefe, Grüße	VI	— zu anderen Quellen	XVII
Literatur	VI	Terminologie	XVII
Autorenverzeichnis	VII	Orthodoxe Probleme	XIX
Computer-Grafik	XIII	Besondere Forderungen und Ziele	XXI
Lyrik, Prosa	XIII	Retroprobleme	XXIV
Besuch in Augsburg	XIII	Besonderheiten der Diagrammstellung ...	XXIV
Todesfälle	XIII	Tabellen	XXIX

Nr.	Heft		Urdrucke		Lösungen		BuB Seite	Terminologie Seite
	Datum	Seiten	Seite	Nummern	Seite	zu Heft		
169	Februar 2007	1–28	26	6807–6850	19	167	24	25
170	April 2007	29–56	54	6851–6894	46	168	52	52
171	Juli 2007	57–84	83	6895–6926	75	169	81	82
172	August 2007	85–112	110	6927–6962	102	160	109	110
173/174	November 2007	113–156	154	6963–7002	148	171	153	154
175	Februar 2008	157–184	182	7003–7050	174	172	180	181
176	April 2008	185–212	210	7051–7098	204	173/174	209	209
177	Juni 2008	213–240	238	7099–7138	230	175	236	237
178	September 2008	241–268	266	7139–7186	259	176	292	292
179	Oktober 2008	269–296	294	7187–7234	287	177	284	286
180	Dezember 2008	297–324	322	7235–7270	316	178	322	321

Heftnummern sind **fett**, Seitenzahlen normal gedruckt. Problemnummern ist meist „Nr.“ vorangestellt. Bei mehreren Nummern werden oft nur die beiden letzten Ziffern wiederholt.

L.*x* verweist auf die Lösungsbesprechung von Problem Nummer *x*.

BuB bedeutet *Bemerkungen und Berichtigungen*. Das Zeichen ↑ steht für *siehe* oder *siehe auch*.

Die Angaben **169**:16-17,23;Nr.6811-13,47 bedeuten also:

Heft **169**, Seite 16 bis 17 und Seite 23, und im Urdruckteil die Probleme 6811, 6812, 6813 und 6847.

Das Doppelheft **173/174** wird meist nur mit der Nummer **173** angegeben.

Bernd Schwarzkopf erstellte dieses Inhaltsverzeichnis; Hans Gruber gab wertvolle Hinweise. Neuss, im August 2009 und Oktober 2019

Heft 169	Februar 2007	Seite 1–28
Erich Bartel: Einfacher und doppelter Platzwechsel im Hilfspatt	1	
Bernd Schwarzkopf: A posteriori-Priorität	5	
Erich Bartel: Quartette	7	
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Anticirce-Serienzüger mit minimalem Material	9	
Erich Bartel: Der Marsch von Eck zu Eck (11)	12	
Erich Bartel: Epauletten-Echo	13	
Aurél M. Kárpáti * 24.8.1916 † 22.12.2006	16	
Neujahrsgruß und Dank	15	Löserliste
<i>Kaleidoskop:</i>		Leserecho, Urlaubsgrüße
-eb-: Rekordnachzügler (73)	16	Bemerkungen & Berichtigungen
Lösungen PK 167 (Nr. 6727–6762)	19	Terminologie
Gesamturteile	22	Urdrucke PK 169 (Nr. 6807–6850)
Heft 170	April 2007	Seite 29–56
Erich Bartel: Einfacher und doppelter Platzwechsel im Hilfspatt (Nachtrag)	29	
Hans Gruber: Einsame Haaner Könige	38	
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Anticirce-Serienzüger mit minimalem Material – Ein Nachtrag .	45	
<i>Kaleidoskop:</i>		Gesamturteile
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (45)	38	Löserliste
-eb-: Buntles Allerlei (5)	39	Leserecho, Urlaubsgrüße
-eb-: Rekordnachzügler (74)	41	Bemerkungen & Berichtigungen
-eb-: Wenigsteinerpalette (51)	43	Terminologie
Lösungen PK 168 (Nr. 6763–6806)	46	Urdrucke PK 170 (Nr. 6851–6894)
Heft 171	Juni 2007	Seite 57–84
Erich Bartel: Einfacher und doppelter Platzwechsel im Hilfspatt (2. Nachtrag)	57	
<i>Literatur:</i> Mirko B. Marković: Moje Šahovske Kompozicije (2006)	60	
Steen Christensen: Wenigsteiner im Sentinelles-ser-!=	61	
Erich Bartel: Quartette	63	
Erich Bartel: Der Marsch von Eck zu Eck (12)	65	
Jürgen Tschöpe: Zum Nabokov-Thema	68	
Erich Bartel: UiM-Wühltisch	74	
<i>Kaleidoskop:</i>		Gesamturteile
-eb-: Rekordnachzügler (75)	69	Löserliste
-eb-: Wenigsteinerpalette (52)	72	Leserecho, Urlaubsgrüße
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (46)	73	Bemerkungen & Berichtigungen
Lösungen PK 169 (Nr. 6807–6850)	75	Terminologie
		Urdrucke PK 171 (Nr. 6895–6926)
Heft 172	August 2007	Seite 85–112
Erich Bartel: Einfacher und doppelter Platzwechsel im Hilfspatt (3. Nachtrag)	85	
Erich Bartel: Chamäleoncirce-Wenigsteiner (Nachtrag)	87	
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Madrasi-Serienzüger mit minimalem Material	91	
Erich Bartel: Eine Rex Multiplex-Rhapsodie (2)	94	
<i>Literatur:</i> Gerard Bouma: Hans Burbach – Schaakproblemist (2007)	102	
<i>Kaleidoskop:</i>		Lösungen PK 170 (Nr. 6851–6894)
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (47)	95	Gesamturteile, Löserliste
-eb-: Wenigsteinerpalette (53)	96	Bemerkungen & Berichtigungen
-eb-: Rekordnachzügler (76)	97	Terminologie
-eb-: Buntles Allerlei (6)	99	Urdrucke PK 172 (Nr. 6927–6962)

Heft 173/174	November 2007	Seite 113–156
Erich Bartel: Das Fox-Gru-Ba-Thema		113
Erich Bartel: Der Marsch von Eck zu Eck (13)		121
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Madrasi-Serienzüger mit minimalem Material – Nachtrag		127
Erich Bartel: Einfacher und doppelter Platzwechsel im Hilfspatt (4. Nachtrag)		130
Erich Bartel: Quartette ... (16)		132
Erich Bartel: Wenigsteiner-Allumwandlung mit transmutierenden Königen		133
Gaspar J. Perrone: Altes und Neues zum Marsch von Eck zu Eck (12)		136
Erich Bartel: Allumwandlung mit Zielfeld in Tanagra-Form (ein Nachtrag)		137
Erich Bartel: AUW-Korso VIII		143
Klaus Wenda: Vorwärtsverteidigung im Verteidigungsrückzüger		145
Klaus Wenda: Anticirce Typ Calvet und Typ Cheylan		145
Redaktioneller Hinweis	131	Lösungen PK 171 (Nr. 6895–6926)
Die „ewige“ Löserliste	135	Gesamturteile
<i>Kaleidoskop:</i>		Löserliste
-eb-: Besuch in Augsburg	138	Leserecho, Urlaubsgrüße
-eb-: Wenigsteinerpalette (54)	138	Bemerkungen & Berichtigungen
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (48)	139	Terminologie
-eb-: Rekordnachzügler (77)	139	Urdrucke PK 173/174 (Nr. 6963–7002)

Heft 175	Februar 2008	Seite 157–184
Dieter Werner: Genfer Schach		157
Erich Bartel: Gediegene Nachtreiter-Umwandlungen		159
Steen Christensen: K + K im Sentinelles-Hilfsmatt		160
Erich Bartel: Einfacher und doppelter Platzwechsel im Hilfspatt (5. Nachtrag)		163
Ludwig Zagler *26.9.1938 †30.11.2007		164
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Madrasi-Serienzüger mit minimalem Material – Nachtrag 2 ...		165
Bernd Schwarzkopf: Zaglers Zebras		173
Neujahrsgruß und Dank	162	Gesamturteile
<i>Kaleidoskop:</i>		Löserliste
-eb-: Rekordnachzügler (78)	166	Leserecho, Urlaubsgrüße
-eb-: Wenigsteinerpalette (55)	171	Bemerkungen & Berichtigungen
-eb-: Das Vielväterproblem (50)	172	Terminologie
Lösungen PK 172 (Nr. 6927–6962)	174	Urdrucke PK 175 (Nr. 7003–7050)

Heft 176	April 2008	Seite 185–212
Erich Bartel: Das Fox-Gru-Ba-Thema – Ein Nachschlag		185
Erich Bartel: Das Selbstmatt im Kohlenkasten		190
Erich Bartel: Quartette ... (18)		191
Klaus Funk: Rekord-Darstellungen der Allumwandlung im Duplex-Hilfsspiel		192
Erich Bartel: Gediegene Umwandlungen mit dem Material zwei Könige und vier Bauern		195
Erich Bartel: Eine Rex Multiplex-Rhapsodie (3)		197
Leonardo G. Perrone: Neues zum 3D-Schach		197
Erich Bartel: Einfacher und doppelter Platzwechsel im Hilfspatt (6. Nachtrag)		198
Manfred Seidel *25.3.1938 †28.2.2008		199
<i>Kaleidoskop:</i>		Löserliste
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (49)	200	Gesamturteile
-eb-: Bunttes Allerlei (7)	201	Leserecho, Urlaubsgrüße
-eb-: Wenigsteinerpalette (56)	202	Bemerkungen & Berichtigungen
-eb-: Rekordnachzügler (79)	203	Terminologie
Lösungen PK 173/174 (Nr. 6963–7002)	204	Urdrucke PK 176 (Nr. 7051–7098)

Heft 177	Juni 2008	Seite 213–240
Erich Bartel: Ein absoluter Rekord!		213
Erich Bartel: Der Marsch von Eck zu Eck (14)		214
Erich Bartel: Gediegene Umwandlungen mit dem Material zwei Könige und vier Bauern – Nachtrag		216
Erich Bartel: Quartette ... (19)		217
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Serienzug-Hilfs-Doppelschach mit Circe-Bedingung		218
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Monochromschach-Serienzüger mit minimalem Material		220
Gerald Ettl: Eliminationsschach-Aufgaben		223
Erich Bartel: Grashüpfer + Känguru = Delfin		224
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Isardam-Serienzüger mit minimalem Material		225
Erich Bartel: AUW-Korso IX		227
Erich Bartel: Einfacher und doppelter Platzwechsel im Hilfspatt (7. Nachtrag)		228
<i>Literatur</i> : Frank Visbeen: Moving on – fifty chess compositions and their adventures (March 2008)		229
	Leserecho, Urlaubsgrüße	235
Lösungen PK 175 (Nr. 7003–7050)	Bemerkungen & Berichtigungen	236
Gesamturteile	Terminologie	237
Löserliste	Urdrucke PK 177 (Nr. 7099–7138)	238

Heft 178	September 2008	Seite 241–268
Erich Bartel: Rekord-Darstellungen der Allumwandlung im Duplex-Hilfsspiel – Nachtrag		241
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Serienzug-Hilfs-Doppelschach mit Circe-Bedingung – Nachtrag		242
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Isardam-Serienzüger mit minimalem Material – Nachtrag		243
Erich Bartel: Eine Rex Multiplex-Rhapsodie (4)		245
Klaus Funk: Reminiszenz an ein interessantes Konstruktionsthema der Problemkiste		246
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Monochromschach-Serienzüger, minimales Material – Nachtrag		247
Helmut Zajic *28.5.1934 †16.8.2008		259
<i>Kaleidoskop</i> :	Gesamturteile	263
-eb-: Buntes Allerlei (8)	Löserliste	264
-eb-: Wenigsteinerpalette (57)	Bemerkungen & Berichtigungen	264
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (50)	Leserecho, Urlaubsgrüße	265
-eb-: Rekordnachzügler (80)	Terminologie	265
-eb-: Das Vielväterproblem (51)	Redaktioneller Hinweis	265
Lösungen PK 176 (Nr. 7051–7098)	Urdrucke PK 178 (Nr. 7139–7186)	266

Heft 179	Oktober 2008	Seite 269–296
Gerhard Maleika: Patt in zwei-Korso		269
Erich Bartel: Gediegene Umwandlungen mit dem Material 2 Könige und 4 Bauern – 2. Nachtrag .		271
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Genferschach-Serienzüger mit minimalem Material		272
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Bichromschach-Serienzüger mit minimalem Material		275
Erich Bartel: AUW-Korso X		280
Erich Bartel: Der Marsch von Eck zu Eck (15, Teil I)		283
<i>Kaleidoskop</i> :	Gesamturteile	291
-eb-: Buntes Allerlei (9)	Löserliste	291
-eb-: Wenigsteinerpalette (58)	Leserecho, Urlaubsgrüße	291
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (51)	Bemerkungen & Berichtigungen	292
-eb-: Rekordnachzügler (81)	Terminologie	292
	Die „ewige“ Löserliste	293
Lösungen PK 177 (Nr. 7099–7138)	Urdrucke PK 179 (Nr. 7187–7234)	294

Heft 180	Dezember 2008	Seite 297–324
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Gitterschach-Serienzüger mit minimalem Material		297
Jürgen Tschöpe: AUW am Stück		299

Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Bichromschach-Serienzüger mit minimalem Material (Nachtrag)	300
Erich Bartel: Der Marsch von Eck zu Eck (15, Teil II)	301
Erich Bartel: AUW-Korso (11)	311
<i>Literatur:</i> Touw Hian Bwee: A Collection of Chess Problems (August 2008)	315
<i>Kaleidoskop:</i>	
-eb-: Buntes Allerlei (10)	312
-eb-: Rekordnachzügler (82)	313
Horst Bäcker: Verwandtschaften (7)	315
Ein frohes Weihnachtsfest	316
Lösungen PK 178 (Nr. 7139–7186)	316
Gesamturteile	320
Löserliste	320
Leserecho, Urlaubsgrüße	320
Terminologie	321
Bemerkungen & Berichtigungen	322
Urdrucke PK 180 (Nr. 7235–7270)	322

Aufsätze und kleinere Beiträge

Horst Bäcker:	
— Verwandtschaften (7)	180:315
Erich Bartel:	
— Ein absoluter Rekord!	177:213
— Allumwandlung mit Zielfeld in Tanagra-Form (ein Nachtrag)	173:137
— AUW-Korso (8–11)	173:143 177:227 179:280 180:311
— Chamäleoncirce-Wenigsteiner (Nachtrag)	172:87
— Einfacher und doppelter Platzwechsel im Hilfspatt	169:1 170:29 171:57 172:85 173:130 175:163 176:198 177:228
— Epauletten-Echo	169:13
— Das Fox-Gru-Ba-Thema	173:113 176:185
— Gediegene Nachtreiter-Umwandlungen	175:159
— Gediegene Umwandlungen mit dem Material zwei Könige und vier Bauern	176:195 177:216 179:271
— Grashüpfer + Känguru = Delfin	177:224
— Der Marsch von Eck zu Eck (11–15)	169:12 171:65 173:121,(136) 177:214 179:283 180:301
— Quartette... (14–19)	169:7 171:63 173:132 176:191 177:217
— Rekord-Darstellungen der Allumwandlung im Duplex-Hilfsspiel – Nachtrag	178:241
— Eine Rex Multiplex-Rhapsodie (2–4)	172:94 176:197 178:245
— Das Selbstmatt im Kohlenkasten	176:190
— UiM-Wühltisch	171:74
— Wenigsteiner-Allumwandlung mit transmutierenden Königen	173:133
— Zuglängenrekorde im Anticirce-Serienzüger mit minimalem Material	169:9 170:45
— Zuglängenrekorde im Bichromschach-Serienzüger mit minimalem Material	179:275 180:300
— Zuglängenrekorde im Genferschach-Serienzüger mit minimalem Material	179:272
— Zuglängenrekorde im Gitterschach-Serienzüger mit minimalem Material	180:297
— Zuglängenrekorde im Isardam-Serienzüger mit minimalem Material	177:225 178:243
— Zuglängenrekorde im Madrasi-Serienzüger mit minimalem Material	172:91 173:127 175:165
— Zuglängenrekorde im Monochromschach-Serienzüger mit minimalem Material	177:220 178:247
— Zuglängenrekorde im Serienzug-Hilfs-Doppelschach mit Circe-Bedingung	177:218 178:242
— [Kaleidoskop] Besuch in Augsburg	173:138
— [Kaleidoskop] Buntes Allerlei (5–10)	170:39 172:99 176:201 178:248 179:277 180:312
— [Kaleidoskop] Die Exzelsior-Ecke (45–51)	170:38 171:73 172:95 173:139 176:200 178:252 179:278
— [Kaleidoskop] Rekordnachzügler (73–82)	169:16 170:41 171:69 172:97 173:139 175:166 176:203 178:253 179:279 180:313
— [Kaleidoskop] Das Vielväterproblem (51)	175:172 178:258
— [Kaleidoskop] Wenigsteinerpalette (51–58)	170:43 171:72 172:96 173:138 175:171 176:202 178:250 179:278

Steen Christensen:	
— K + K im Sentinelles-Hilfsmatt	175:160
— Wenigsteiner im Sentinelles-ser-!=	171:61
Gerald Ettl:	
— Eliminationsschach-Aufgaben	177:223
Klaus Funk:	
— Rekord-Darstellungen der Allumwandlung im Duplex-Hilfsspiel	176:192 (178:241)
— Reminiszenz an ein interessantes Konstruktionsthema der Problemkiste	178:246
Hans Gruber:	
— Einsame Haaner Könige	170:38
Gerhard Maleika:	
— Patt in zwei-Korso	179:269
Gaspar J. Perrone:	
— Altes und Neues zum Marsch von Eck zu Eck (12)	173:136
Leonardo G. Perrone:	
— Neues zum 3D-Schach	176:197
Bernd Schwarzkopf:	
— A posteriori-Priorität	169:5
— Zaglers Zebras	175:173
Jürgen Tschöpe:	
— Zum Nabokov-Thema	171:68
— AUW am Stück	180:299
Klaus Wenda:	
— Anticirce Typ Calvet und Typ Cheylan	173:145
— Vorwärtsverteidigung im Verteidigungsrückzügler	173:145
Dieter Werner:	
— Genfer Schach	175:157

Redaktionelles

Bemerkungen & Berichtigungen	
169:24 170:52 171:81 172:109 173:153 175:190 176:209 177:236 178:264 179:292 180:322	
Fehler, die in B+B behandelt werden (müssen)	173:153
Hinweise für Neu-Interessenten	169:15 175:162
Neue Autoren	172:99(letzte Zeilen) 176:210 177:238 179:294 180:322
Neue Löser	170:50 175:182
Redaktionelle Hinweise	173:131 178:265
Wünsche zu Weihnachten und zum Neuen Jahr und Dank	169:15 175:162 180:316

Briefe, Grüße

Gesamturteile	
169:22 170:50 171:80 172:107 173:151 175:178 176:208 177:234 178:263 179:291 180:320	
Leserecho, Urlaubsgrüße	
169:24 170:52 171:81 173:152 175:179 176:208 177:235 178:265 179:291 180:320	

Literatur, Computer-Software

Gerard Bouma: Hans Burbach – Schaakproblemist (2007)	172:102
Mirko B. Marković: Moje Šahovske Kompozicije (2006)	171:60
Touw Hian Bwee: A Collection of Chess Problems (August 2008)	180:315
Frank Visbeen: Moving on – fifty chess compositions and their adventures (March 2008)	177:229

Autorenverzeichnis

Bei den Autoren sind in kleinerer Schrift auch die uns bekannten Vornamen angegeben, die nicht als Rufnamen gebraucht werden. Die in eckigen Klammern angefügten Buchstaben (ohne = Urdruck) und Zahlen bedeuten:

- g = Gemeinschaftsaufgabe
- i = inkorrekt
- k = Korrektur
- L.x = Lösungsbesprechung zu Problem x
- L = Lösung als Diagramm
- n = Nachdruck
- p = vorweggenommen, Plagiat
- s = Schema
- t = im Text in Notation
- v = Verbesserung, Version
- 2 = 2 Aufgaben desselben Autors

- Abdurahmanović, Fadil **169**:23^[n] **173**:123^[2n]
180:304^[2n],305^[n]
- Ahlheim, Karl-Heinz **180**:304^[n]
- Albert, Eugene **180**:301^[n],304^[n],305^[n]
- Alfi, Lucho **172**:95 **173**:136^[g] **176**:197^[2g]
177:224^[n] **178**:258^[2g]; Nr.7159
- de Almay, Jozsef **173**:143^[gn]
- Apró, László **179**:285^[n]
- Ashussin, Alexandr Alexandrowitsch **180**:306^[n]
- Axt, Hemmo (Hermann) **170**:Nr.6868
173:114^[n],122^[gn] **179**:285^[n] **180**:Nr.7266
- Bäcker (*früher*: ↑ Deichelbohrer), Horst **169**:12;
Nr.6816,48 **170**:34,38,40^[2],50^[v,n],51^[v];
Nr.6851,89,91 **171**:59^[3],66^[n],67^[2],73,80^[gv];
Nr.6922 **172**:85,86^[5],99-100^[5]; Nr.6933
173:121,125,130-131^[11],141,144,152^[v];
Nr.6966,98 **175**:166^[n],178^[3v],179^[gn]; Nr.7009,12
176:198-199^[10]; Nr.7058^[g],96 **177**:215^[5],218^[2n],
227-228^[7],229^[4],235^[gn],236^[2],237^[v];
Nr.7103,06,33,36 **178**:249^[2]; Nr.7142,44,51,78-80
179:277^[2],278^[2],280^[8,k],281^[9],285^[k],286^[kn],292^[k];
Nr.7188,93,98,99,7227,30,31
180:306-308^[9],311^[4],315^[v],320; Nr.7270
- Bakcsi, György **169**:Nr.6849^[g],50^[g] **170**:43^[2g]
171:82^[gk] **173**:132^[4g]; Nr.6973^[g],76^[g],92^[g]
179:280^[gn] **180**:304^[n]
- Bakke, Nils Adrian **179**:281^[kn]
- Balasubramanian, S. K. **180**:302^[n]
- Baló, Tibór **180**:303^[n]
- Barna, László **180**:307^[n]
- Bartel, Elmar **169**:3^[gn],12^[3gn] **173**:Nr.6963^[g]
177:213^[6,s],214^[4] **179**:292^[n]
- Bartel, Eugen Erich **169**:2^[n,2kn],3^[2kn,gn,vn,n,4],4^[12],
9-11^[9n],12-13^[3gn,5],14^[4,n],16-17^[14],23^[gn,1];
Nr.6811,12,47 **170**:29-32^[7],30-32^[4v],38-39^[n,5],
42^[6],43-44^[7],45^[g,1],52; Nr.6856,90 **171**:58^[4],59^[g],
64^[4],67^[2],69-70^[15],72^[4],73^[2],74-75^[15],80^[gv,1,vn];
Nr.6900,24 **172**:88^[g,1],89^[g],92-93^[12n],95^[5],96^[3],
97^[7],98^[7],101^[2],109; Nr.6927,34,57
173:114-121^[29n,4,gn],125^[n,vn],128^[g],131^[n],
134^[2n],137,138,139^[2,g],140-142^[14],144^[9],152,153;
Nr.6963^[g],65,82 **175**:159^[n,1],164^[gn],168-169^[9],
171-172^[6],178^[n],179^[gn,1],181^[n,3]; Nr.7008,10
176:185,186^[6,n],187^[3],188^[v,1],191-192^[8],195^[n],
196^[3n,2],198^[3vg],200^[gn],201,202,203^[7],204^[4],
209^[k,1]; Nr.7058^[g],90,91 **177**:213,215^[n],217^[4],
220-222^[6n,19,gn],225^[n],228^[5],235^[gn],237^[k];
Nr.7134 **178**:248^[2],249^[5],251^[3],252^[2],254-256^[34],
265^[k]; Nr.7139,86 **179**:272-273^[2n],275-276^[3n,21],
277^[2],278^[5],279^[4],281^[gn],292; Nr.7187,94
180:297-299^[4n,14],307^[n],311^[4],314^[5],320^[n,1],
321^[gn]; Nr.7235,36,43
- Baudoin, Jean-François **169**:Nr.6824,30
170:Nr.6872,73,77 **171**:80 **172**:Nr.6941
173:Nr.6974,75,84
- Baudoin, Odette **169**:14; Nr.6822,25,26,31,34,35
170:51^[v]; Nr.6870,71 **171**:Nr.6909
172:Nr.6935,40 **173**:Nr.6977
- Baumann, Anton **178**:246^[gn]
- Bédoni, Roméo **169**:9^[n] **173**:116^[n,nk]
- Behrends, Friedrich **180**:307^[n]
- Beije, Johan **173**:133^[n]
- Beine, Arnold Johannes **170**:45^[2,g] **172**:97
173:Nr.6991 **175**:Nr.7022
- Belleli, Alessandro **173**:122^[n]
- Benkő, Pál Charles **179**:285^[n]
- van den Berg, Evert Jan **178**:252^[n]
- Berlinger, Gerson **169**:3^[n]
- Bernard, Edmond **179**:285^[n]
- Binkert, Otto Friedrich **173**:123^[n]
- Birkle, Herbert Hermann **170**:Nr.6852 **172**:91^[gn]
173:114^[n],116-118^[8n,gn] **175**:159^[n]; Nr.7004
177:234^[n]
- Bišćan, Drago (Dragutin) **171**:66^[n] **173**:122^[n]
- Blacker, Valentin **178**:258
- Bláthy, Ottó Titusz **176**:190^[n] **177**:236^[n]
- Blaustein, Yeshayahu **179**:285^[n]
- de Boer, D. **173**:123^[n]
- Bondarenko, Filipp Semjonowitsch **173**:123^[n]
179:286^[gn]
- Bouma, Gerard Johan **172**:102^[gn]
- Brenader, Oskar Wilhelm **180**:303^[n]

- Brjuchanow, Iwan Olexandrowitsch
169:Nr.6813,15,32 **170**:43,52[v] **171**:72[2];
 Nr.6901 **172**:86[3]; Nr.6931,61 **173**:131;
 Nr.6969,70[g],71, 7000 **175**:163,171[3]; Nr.7016,17
176:203; Nr.7075 **177**:Nr.7101,05 **178**:251,255;
 Nr.7155,60 **179**:281[2]; Nr.7200,24 **180**:308[3n];
 Nr.7238,41
- von Broecker, Gustav **176**:190[gn]
- Buhelt, A. Valdemar Knudsen **177**:215[n]
- Burbach, Hans (Johannes) Jacob[us] **172**:102[n,gn]
180:307[gn]
- Bursać, Boris **169**:10[n]
- Büsing, Günter **169**:3[gn] **176**:195[n] **180**:305[gn]
- Carf, Jean **169**:23[v]; Nr.6823,27-29,33,38,39
170:Nr.6874-76,80 **171**:Nr.6910 **172**:Nr.6937,38
175:178[v]; Nr.7030,39 **176**:Nr.7064,65,71,72,79
177:Nr.7117,18 **178**:Nr.7163-65
179:Nr.7209,12,13,21 **180**:Nr.7249,50,55
- Carra, Arturo (Argus) **178**:265[k] **179**:284[n]
- Castelli, R. A. **173**:123[n]
- ten Cate, Pieter **180**:306[n]
- Challenger, E. P. **180**:302[n]
- Charosh, Mannis **172**:107[n]
- Cheöps, T. (*Pseudonym von Jürgen* † Tschöpe)
178:256
- Cheyland, Yves **173**:122[n]
- Christensen, Steen **171**:61[1,2it(bei S1,S3)],62[7,i],
 63[4] **175**:161[9]
- Cohn, Wilhelm **176**:190[gn]
- Crişan, Vlaicu Marcel **176**:Nr.7074
- Csaszar, E. **172**:108[n]
- Cvejić, Bogdan **173**:131[n]
- Dawson, Thomas Rayner **171**:66[n] **172**:110[n]
173:152[2n] **179**:280[k]
- Degener, Udo **173**:125[n]
- Degenkolbe, Mirko **173**:Nr.6989[g]
- Deichelbohrer (*jetzt*: † Bäcker), Horst **173**:124[n]
177:215[n]
- Dittrich, Kurt **180**:303[n]
- Dobruský, Jan **173**:124[n]
- Dohrn-Lüttgens, Julius **179**:283[k]
- Dolginowitsch, Nikolai Osipowitsch **171**:82[n]
180:303[n]
- Dreijers, Alberts **178**:241[vn,n]
- Dugas, Eugene Albert **173**:144[n] **179**:284[n]
- Dulbergs, Imants **170**:Nr.6860,66 **172**:Nr.6932
- Dünhaupt, Heinz Wilhelm **179**:284[n]
- Dupin, Jacques **172**:92[gn]
- Durham, Dávid A. **180**:306[n]
- Ebert, Hilmar **179**:283[kn],284[n],285[n]
180:305[gn]
- Efimenko, J. **173**:122[n]
- Ellerman, Arnoldo **173**:136[gn]
- ellinghoven, bernd (Bernhard) **180**:320[gn]
- Emmerson, Stephen **178**:265[n]
- Ernst, Manfred **169**:Nr.6810,42 **170**:Nr.6855,82
171:Nr.6902,14,15 **172**:Nr.6930,54
173:Nr.6979,85 **175**:Nr.7037,44
176:Nr.7056,80,82,83 **177**:Nr.7107[g],12
178:Nr.7140,50,56,73 **179**:278; Nr.7189,97, 7225
180:312[3]; Nr.7251,60[g]
- Érsek, Tibor **171**:66[n] **172**:Nr.6951 **175**:163[n]
180:Nr.7242
- Ettl, Gerald **177**:223[6,2n]
- Ewald, Kurt Johannes **173**:115[n] **179**:292[3n]
- Feather, Chris J. **173**:152[n] **180**:302[kn]
- Fennel, Herbert **172**:99[n]
- Finch, John S. **180**:303[n]
- Fischer, Hieronymus **180**:315[n,v]
- Földeák, Walter Árpád (Khloyber)
179:284[n],286[n] **180**:303[n]
- Forsberg, Rudolf **171**:68[n]
- Förster, Richard **173**:133[gn] **180**:307[n]
- Foster, Geoff[rey] R. **172**:96[3]
- Fox, Charles Masson **177**:235[n]
- Fuhlendorf, Gerhard **169**:14[n]
- Funk, Klaus **169**:23[v]; Nr.6841 **171**:59[2,g];
 Nr.6918 **172**:85[5],91[2gn],92[n],109[n] **175**:163[4];
 Nr.7025 **176**:193[k],198[2,3vg,v],208
178:241[vn],246[1,n]; Nr.7170
- Gandew, Krassimir A. **169**:23[n]
- Garai, Toma **171**:66[2n]
- Geismann, Bernhard **175**:166[n]
- Geissler, Norbert **169**:10[n],12[n] **172**:86[4]
173:116[n],122[n],124[gn],133[2n],134[gn],137[3],152[n]
175:158[2g],159[n],167[g] **176**:195[3n,gn]
177:217[n],229[n] **178**:Nr.7177
- Gelpernas, Boris D. **180**:307[n]
- Gfeller, Heinz **173**:136[gn] **180**:302[gn]
- Gibbins, Norman Martin **180**:306[n]
- Giegold, Fritz **180**:304[n]
- Gilberg, C. A. **180**:305[n]
- Glaß, Günter **169**:24[gn] **172**:108[n] **178**:246[n]
- Golowkow, Pjotr Tichonowitsch **180**:305[n]
- Gomoluch, Hans Werner **180**:305[n]
- Goumondy, Claude **179**:285[n] **180**:302[n]

- Gradstein, Stephan **173**:123^[n]
 Grigorjan, Albert Aramowitsch **173**:123^[n]
 Grin, Alexandr P. (*Pseudonym von Alexandr Pawlowitsch Guljajew*) **177**:235^[n]
 Gruber, Hans (Johann) **169**:23^[gn] **170**:38^[3]
172:91-92^[7gn] **173**:114^[gn] **175**:172; Nr.7003
180:305^[gn]
 Grudziński, Henryk **170**:Nr.6865,69 **172**:Nr.6944
175:Nr.7007,20,21,32 **177**:Nr.7121,25,27,38
179:Nr.7195,7203,08,20
 Gschwend, Alfred **178**:265^[gn]
 Guljajew, Alexandr Pawlowitsch (*Pseudonym: Alexandr P. ↑ Grin*)
 Haas, Bernhard **177**:229^[n]
 Hage, Poul **180**:322^[n]
 Hagemann, Wilhelm **180**:303^[n]
 Halumbirek, Josef **177**:215^[n] **179**:283^[n]
 Hammarström, Ulf **176**:195^[n]
 Hannelius, Jan Ingvar **173**:122^[gn]
180:301^[2n],302^[gn]
 Hannemann, Knud Harald **172**:100^[n]
 Hansen, Erik **170**:Nr.6854 **172**:Nr.6955
 Hansson, Frans **179**:284^[n]
 Harkola, Hannu **180**:302^[n]
 Hartong, Jan **173**:124^[n] **179**:285^[k]
 de Heer, Joost **176**:195^[n]
 Heinonen, Erkki **171**:65^[n]
 Heinonen, Unto **169**:10-11^[5n],17^[4],24^[n]
170:41-42^[9],45^[5] **171**:58^[2],59,69-71^[13]
172:85^[3],92-93^[6n],97^[2],98^[3]; Nr.6953,58,59
173:127-129^[7,3g],130,131,132^[4],141^[g]; Nr.7001
175:163^[4],165,168-169^[21]; Nr.7048
176:189^[2],195^[n],196^[n],200^[n],203^[7]; Nr.7092-94
177:216-217^[8],218^[2,2n],225-226^[8n,13],236^[3];
 Nr.7135,37 **178**:241-242^[8],243-244^[12],252^[n,2],
 253^[11],254,256^[4]; Nr.7182 **179**:271^[12],277^[3],
 279^[7],281; Nr.7233,34 **180**:300^[3g],301^[n],314
 Henning, Hans **171**:65^[n]
 Henrych, Miroslav **169**:14^[n]
 L'Hermet, Rudolf **173**:123^[n]
 Hernitz, Albert **179**:286^[gn]
 Hernitz, Zvonimir **179**:286^[gn] **180**:301^[n]
 Hildebrand, Alexander **177**:234^[n]
 Hoffmann, Martin Wolfgang **171**:66^[n] **180**:308^[n]
 Holm, C.-J. **180**:302^[gn]
 Freiherr von Holzhausen, Walther **179**:286^[n]
 Höning, Stefan **173**:114^[gn]
 Horák, Tadeusz **180**:307^[n]
 Husserl, Gideon **180**:302^[n]
 Hynönen, Veikko **180**:301^[2n],302^[gn]
 Ilievski, Tode **179**:280; Nr.7232
 Ilinčić, Borislav **170**:Nr.6862,85 **176**:201^[3];
 Nr.7069 **178**:251; Nr.7169 **180**:313;
 Nr.7244,64,67
 Ivanić, Petar **177**:235^[n]
 Iwanowski, Nikolai Alexandrowitsch **173**:124^[n]
180:305-307^[3n]
 Jansen, Herbert **172**:108^[n]
 Johandl, Alois **172**:108^[n] **177**:215^[n]
 Jones, Christopher J. A. **169**:Nr.6840
171:Nr.6913 **173**:Nr.6983 **176**:Nr.7085
178:Nr.7172 **180**:Nr.7257
 de Jong, Leonard N. **169**:23^[n]
 Jonsson, Bernt Christer **169**:12^[gn] **171**:65^[n],68^[n];
 Nr.6912,16,17 **172**:107^[2n] **173**:122^[n]; Nr.6987,90
177:Nr.7114,15,16 **179**:Nr.7215-18
180:Nr.7252,56,65
 Jordan, Gunter **169**:17,18^[2]; Nr.6819
171:Nr.6903,06 **172**:Nr.6946,47 **173**:141;
 Nr.6968^[p] **175**:171; Nr.7019,38,40 **176**:189;
 Nr.7059,61,62 **177**:Nr.7130 **178**:254; Nr.7168,71
 Joudon, Laurent **173**:122^[gn]
 Kahl, Hermann **173**:123^[n]
 Kahl, Klaus Peter **172**:110^[n] **177**:215^[n]
 Kakowin, Alexandr Sergejewitsch **179**:286^[gn]
 Kämäräinen, Eino **180**:301^[n]
 Kapros, Jorge Marcelo **178**:246^[gn] **180**:308^[gn]
 Kardos, Tivadar **172**:108^[n]
173:122^[n],123^[n],143^[gn] **177**:234^[n] **179**:284^[n]
 Karhunen, Kari **173**:127^[g]
 Kárpáti, Aurél M. **169**:16^[3n,gn] **176**:192^[n]
180:306^[n]
 Keeble, John Frederick **169**:6^[n]
 Kelly, Eduardo Daniel **179**:284^[n]
 Kerhuel, Maryan **169**:10^[2n,gn] **172**:92^[gn]
175:Nr.7006 **178**:243^[g],244,247-248^[2g,2],256^[2]
 Keym, Werner **169**:6^[gn,1],7
 Klebes, Stefan **171**:66^[n]
 Klüver, Hans Wilhelm **171**:65^[n]
 Kluxen, Wilhelm **179**:283^[n],284^[gn]
 Kniest, Albert Heinrich Oskar Edmund **173**:133^[gn,n]
180:297^[n],320^[gn]
 Kniest, Peter **173**:122^[gn],153^[n] **180**:303^[n]
 Kobayashi, Kankuh **173**:134^[n],143^[n]
 Kobayashi, Toshiki **179**:286^[n]
 Kohlrausch, Georg August **177**:215^[n]

- Koludrović, Branko **169:17** **170:41**^[2] **171:71**^[2]
172:107^[n] **173:139**^[4] **175:166-168**^[12] **176:203**
177:218-219^[12] **178:242-243**^[8],253 **180:313**^[4]
- Kondratjuk, Nikolai A. **180:305**^[n]
- Kotěšovec, Václav **169:14**^[3n] **170:40** **171:72**^[n];
 Nr.6919,25 **173:Nr.7002** **175:Nr.7047** **176:201**
178:250^[n]
- Kowaćs, Maria **172:101**
- Kraemer, Ado[lf] **171:66**^[gn]
- Krämer, Wilhelm **171:65**^[n]
- Kricheli, Josif Michailowitsch **173:133**^[n]
- Kubbel, Karl Artur Leonid Iwanowitsch **177:215**^[n]
- Kubečka, Ján **169:2**^[8n] **172:91-92**^[3gn] **173:124**^[gn]
177:229^[2n]
- Kuhlmann, Jörg **173:115**^[gn]
- Kummer, Eckart **173:123**^[n] **176:193**^[n]
- Kupper, Josef **177:Nr.7107**^[g] **180:Nr.7260**^[g]
- Lamerat, Leonce **177:215**^[n]
- Larsson, Bror **180:304**^[n]
- Larsson, Lennart **176:193**^[n]
- Lassahn, Holger **178:247-248**^[4g],251^[2],256
- Lawton, Howard **179:286**^[n]
- Lehmkuhl, Alex[ander] **175:159**^[n] **180:305**^[gn]
- Leibovici, Paul **173:123**^[n] **179:283**^[n],284^[n],286^[n]
180:301^[gn]
- Leontjewa, Nadeshda Alexandrowna **171:66**^[n]
179:285^[gn]
- Libiš, Zdeněk **169:24**^[n]
- Lindberger, Örjan **180:308**^[n]
- Lindgren, Bo Waldemar **171:65**^[n] **180:315**^[n]
- Lindner, László **175:179**^[n]
- Lindroos, Edgar **179:286**^[n]
- Locker, Miklós S. **170:51**^[n]
- Loepert, Fritz **180:307**^[n]
- Lois, Jorge Joaquín **178:246**^[n] **180:308**^[gn]
- Lommer, Harold Maurice **176:193**^[n]
- Löschl, Paul **169:3**^[gn] **180:305**^[n]
- Louridas, Panos **173:125**^[n]
- Loustau, Jean-Marc **180:305**^[gn]
- Lücke, Hermann **179:283**^[n]
- Lyris, Basil (Vasileios) Don **173:122**^[gn]
- Mach, Julius Zdeněk **172:107**^[n]
- Macleod, Norman Alasdair **171:68**^[n] **179:286**^[n]
- Maleika, Gerhard **169:8**^[4] **170:Nr.6887,88**
171:Nr.6920,21 **172:Nr.6948,56** **173:Nr.6993-95**
175:Nr.7041,42 **176:Nr.7087,88**
177:233^[ft(L.7042)]; Nr.7131,32 **179:269-270**^[16];
 Nr.7228,29
- Mänttä, Teppo **172:96**
- Marković, Mirko B. **171:60**^[n]
- Martin, Ernst Otto **171:65**^[n]
- Martinez, José Miguel **179:285**^[n]
- Masanek, Erwin **175:179**^[n]
- Maslar, Zdravko **176:193**^[2n,2gn],194^[4n]
180:302^[n],308^[n]
- Maßmann, Wilhelm Karl Heinrich **173:124**^[n]
- Mathes, Christian Johann **173:115**^[n]
- Mehlhorn, Uwe **169:11**^[2n] **180:297-298**^[3n]
- Meinking, Dan[iel] E. **180:306**^[n]
- Meurs, Abraham **172:108**^[gn]
- Mihajloški, Zlatko **176:195**^[gn]
- Mikan, Ilja **172:107**^[n]
- Mikitovics, János **177:Nr.7129**^[g]
- Milošeski, Boško **176:195**^[gn]
- Mitrinovic, Stevan **180:304**^[n]
- Mlynka, Karol **175:161**^[n]
- Moser, Hans **169:3**^[gn]; Nr.6817,43
170:Nr.6864,78,86 **171:66**^[n]; Nr.6905
172:Nr.6929,36,45 **173:Nr.6981,88**
175:Nr.7005,36 **176:Nr.7076,86** **177:Nr.7099,**
 7104,19 **178:248**; Nr.7184,85 **179:Nr.7191**
180:302^[n],303^[n]; Nr.7239,62,63
- Moutecidis, Pavlos N. **169:Nr.6808,09,21**
170:43,44 **171:80**^[n] **175:Nr.7013-15**
177:230^[vt(L.7014)]; Nr.7109,10
- Müller, Dieter **170:51**^[n] **180:302**^[n],305^[n]
- Müller, Frank **170:52**^[v] **173:152**^[n]
180:297^[n],321^[k]
- Müller, Henning **171:65**^[n]
- Müllner, Kurt **178:265**^[gn]
- Murăraşu, Ion **173:134**^[n] **178:246**^[n]
- Myllyniemi, Matti Arvo **173:122**^[n] **180:302**^[2n,gn]
- Nabokov, Vladimir (*dt.:* Wladimir Wladimirowitsch
 Nabokow; *Pseudonym:* V. Sirin) **171:68**^[n]
- Nebotow, Waleri Alexandrowitsch **175:172**^[2]
- Neef, Wilfried **177:Nr.7113**
- Nieroba, Manfred **169:14**; Nr.6836,37
170:Nr.6861,79,81 **171:Nr.6907,08** **172:86**;
 Nr.6939,50 **173:Nr.6980,86** **175:Nr.7031,34,35**
176:Nr.7073,77,78,84 **177:Nr.7102,20,22**
178:Nr.7143,53 **179:291**^[v]; Nr.7210,11,22
180:306^[n],320^[gn]; Nr.7245,47,54
- Nylund, Carl Eric **171:66**^[n]
- Olausson, Michel **170:41**^[10]
172:87-90^[47,2g],97,98^[2]; Nr.6960
173:139^[5,g],140-141^[18]; Nr.6996,97
175:167^[8],168,172 **177:221**^[gn] **178:249,256**^[3]

- Oliva, Zdenek **173**:123[n],125[n],133[n],134[n]
 Oncescu, Nicolae **180**:303[n]
 Onitiu, Valerian **179**:277[n]
 Oschewnew, Anatoli N. **180**:307[gn]
 Paavilainen, Jorma **180**:306[n]
 Pabouček, František (François) **180**:303[n]
 Pach, Arthur **175**:159[n]
 Palatz, Franz Ferdinand Ludwig **173**:123[n]
179:283[kn]
 Pankratjew, Alexandr N. **173**:125[n]
 Paradsinski, Oleg W. **169**:18[3]; Nr.6807
170:38,39,43,44[3],52[v] **171**:75,82[k]; Nr.6923
173:141; Nr.6970[g],99 **175**:Nr.7011,50
176:202[2]; Nr.7097 **178**:250-251[13] **180**:314
 Paramonow, Juri **178**:264[n]
 Pardo Julio † Peris Pardo
 Parrinello, Mario **170**:51[n]
 Pauly, Wolfgang **173**:125[gn]
 Pellicer, J. **173**:136[gn]
 Peris Pardo, Julio **173**:122[n],125[n]
 Perone, Daniel **171**:64[4] **178**:245[12]
 Perrone, Gaspar J. **172**:94[4],95[2] **173**:136[n,1g]
175:172[2]; Nr.7049 **176**:197[2g] **177**:224[n,6]
178:258[2g,1]; Nr.7174 **179**:Nr.7226
 Pešikan, Žarko **170**:Nr.6857-59,83 **176**:201[5];
 Nr.7070 **178**:Nr.7149,52 **180**:312[3]; Nr.7258
 Petkow, Petko Andonow **171**:66[n] **173**:120[2n]
176:195[n],196[n]
 Petkowski, N. **172**:107[n]
 Petrović, Nenad **169**:6[n] **175**:163[n]
 Petrović, Tomislav **169**:3[vn],6[gn] **170**:31[n]
171:59[n] **176**:198[v]
 Pfeiffer, Gerhard **173**:125[n]
 Piet, Pascale **180**:Nr.7253
 Pietzcker, Eduard **179**:284[n]
 Pitkänen, Jorma **169**:8[4]; Nr.6820,46
170:39-40[13] **171**:64[4] **172**:99,100[12]
173:143,144 **176**:190[6],200[6];
 Nr.7051,54,57,60,98 **177**:Nr.7111,24,26
178:249[7],252; Nr.7145,47,83 **179**:280;
 Nr.7202,04-06 **180**:312[6]; Nr.7237,48,61
 Poisson, Christian **169**:10[gn] **175**:159[n]
176:194[2n]
 Polk, Harry G. **180**:304[gn]
 Quindt, Paul **173**:125[n] **176**:193[4n,k]
 Reddmann, Hauke **169**:7[nt(5. Zeile von unten)]
 Rehm, Bernhard **180**:306[n]
 Rehm, Hans Peter **171**:66[n] **178**:265[n]
 Reich, Hans-Peter **171**:Nr.6896 **173**:134[n];
 Nr.6964 **175**:Nr.7046[v]
 Reichling, Gerd **169**:23[n]
 Riczu, Lajos **180**:301[n]
 Ringeltaube, Norbert **173**:124[2n]
 Rittirsch, Manfred Erich **176**:200[n]
 Rössler, Helmut **173**:122[n],124[2n]
 Rotenberg, Jacques **169**:10[n] **180**:305[gn]
 Ruppin, Raffi (Rafael) **171**:65[n]
 Rusek, Jan A. **173**:122[n]
 Ruth, Emiliano F. **176**:209[2n] **178**:246[n]
 Šaletić, Slobodan **170**:Nr.6863,84,92-94 **171**:68[n]
172:Nr.6962 **173**:Nr.6972 **175**:Nr.7028,29,43
176:201; Nr.7066,68 **178**:Nr.7154,66 **179**:281[n];
 Nr.7207,19 **180**:313[3]; Nr.7259
 Säuberlich, E. **180**:321[in,k]
 Schäfer, Hans-Jürgen **179**:283[k]
 Scheinhütte, Ludwig **179**:286[n]
 Schiegl, Hansjörg **176**:200[2n,gn] **180**:320[gn]
 Schlitt, Werner **173**:125[n]
 Schmidt, Leif Carl **175**:Nr.7033
 Scholz, Uwe Matthias **173**:138[gn] **176**:196[n]
 Schöneberg, Achim **173**:138[gn]
 Schönherr, E. **180**:303[n]
 Schönholzer, Andreas **178**:246[gn]
 Schrader, Carl **179**:286[n]
 Schreiber, Stefano **180**:304[n]
 Schrüfer, Franz **173**:125[n]
 Schwarzkopf, Bernd **169**:6[4],7[2,2i],12[n]
170:51[n,2] **171**:Nr.6897,6926 **172**:95[2],96,97;
 Nr.6928,42 **173**:128-129[2g,10],138
175:165[g],167[g,2],173[9L] **176**:191[4],201,202[4];
 Nr.7052,55 **177**:217[4]; Nr.7100
178:243[g],244[3],247-248[12,3g],249;258[2];
 Nr.7141,76,81 **179**:272-274[27],279,291[3,v];
 Nr.7190,7201 **180**:300[2,3g],307[n]
 Seehofer, Wilfried **169**:Nr.6814,18,44
170:Nr.6853,67 **171**:72[3],73; Nr.6904
172:Nr.6949 **173**:138[n,gn,2]; Nr.6967,78 **175**:172;
 Nr.7018 **176**:202; Nr.7053,63,89
177:230[vt(L.7014)]; Nr.7108,28[g],29[g] **178**:251;
 Nr.7157,58,67 **179**:285[n],290[nt(L.7129)];
 Nr.7192,96 **180**:Nr.7240,68
 Seidel, Manfred **169**:Nr.6845
173:117-118[2n],120[n] **176**:199[2n]
 Seidemann, Felix **171**:66[n] **179**:283[n] **180**:303[n]
 Seilberger, Johann Joseph Petrus Adrianus
173:123[n]
 Shanahan, Ian **177**:235[n]

- Shinkman, William Anthony (Wilhelm Anton Tschinkmann, *Taufname*: Guilelmus) **173**:124^[n]
- Simonet, André **177**:234^[gn]
- Sinclair, Iain **173**:125^[n]
- Siotis, Nikos **173**:122^[gn] **180**:302^[n],305^[n]
- Sirin, V. (*Pseudonym von Vladimir* † Nabokov) **171**:68^[n(N1)]
- Slipčević, Boris **171**:82^[k]
- Smogorschewski, Alexandr S. **176**:192^[n]
- Smulders, Kurt **173**:124^[n] **177**:234^[gn]
- Sobrecases, Guy **173**:152^[v]
- Sokka, Hannu Erkki Juhani **173**:122^[n]
- Sölter, R. **180**:322^[n]
- Sonnenfeld, Felix Alexander **179**:284^[n] **180**:302^[n],304^[n]
- Sorokin, Jewgeni Pawlowitsch **173**:124^[gn] **176**:208^[gn] **179**:285^[gn] **180**:301^[gn],307^[gn]
- Soukup, Miroslav **180**:315^[n]
- Spåre, Carl-Erik **180**:308^[n]
- Speckmann, Werner **171**:80^[n]
- Sphicas, George P. **180**:305^[n]
- Stadel, Manfred **180**:308^[n]
- Stanković, Dragan **180**:305^[n]
- Stanton, J. P. C. **180**:307^[n]
- Stapff, Hermann **179**:284^[gn]
- Stempel, Hans **171**:65^[n]
- Steudel, Friedrich Theodor **169**:9^[2n] **170**:29-36^[95],30-32^[4v] **171**:57-59^[20] **172**:91-92^[7gn],95^[n] **173**:122^[gn],133^[n],134^[gn] **176**:185-187^[30],188^[11,4v],189,193^[3n,2gn],195^[n,gn],200^[n] **177**:235^[n] **178**:241^[gn,n] **179**:281^[n] **180**:303^[n],304^[n],307^[n]
- Stewart, John **173**:125^[gn]
- Stjopotschkin, Anatoli Wiktorowitsch **180**:308^[n]
- Stošić, Miroslav **176**:193^[n]
- Strzała, Kasimierz **180**:306^[n]
- Stucker, Bruno **173**:136^[gn]
- Stuiver, P. J. G. **172**:108^[gn]
- Suwe, Hanspeter **171**:Nr.6898 **180**:299^[gn]
- Svoboda, Rudolf **171**:66^[n]
- Szabó, István **179**:285^[n]
- Tacu, Vasile I. **173**:152^[n]
- Talmi, Itzhak **180**:304^[n]
- Tanner, Henry Hannes **172**:92^[n],95(K2756, † BuB in PK **173**) **173**:127-129^[4g,7],141^[g],153^[n] **180**:300^[7,2g],314
- Ternblad, Helmer L. **180**:304^[n]
- Thoma, Andreas **180**:299^[gn,n]
- Tóth, Alexandr (Sándor) **172**:101 **178**:248^[2]
- Touw, Hian Bwee **180**:315^[n]
- Trilling, Anton A. C. **171**:65^[n] **173**:125^[n]
- Trillon, Jean-Michel **172**:94^[n]
- Tschernjawski, Mykola (*früher*: Nikolai Iwanowitsch) **180**:301^[gn]
- Tschernous, Wladimir **180**:303^[gn]
- Tschöpe, Jürgen (*Pseudonym*: T. † Cheöps) **169**:18^[3] **180**:299^[n]
- Turnbull, Ronald **173**:133^[n],134^[n]
- Turton, Henry **173**:124^[n]
- Tyrkkö, Timo **173**:122^[gn] **180**:302^[gn]
- Uddgren, Anders **173**:124^[n]
- Varnholt, Jörg **169**:9-11^[8n] **170**:41,45^[n] **171**:Nr.6895 **172**:92^[2n] **173**:128^[2g,1],141^[g] **175**:165^[11,g] **180**:301^[gn]
- Visbeen, Frank **177**:229^[2n]
- Vlietinck, A. **170**:51^[n]
- Vukceвич, Milan Radoje (*Geburtsname*: Vukčević) **171**:65^[n]
- Wagner, Helmut (*nicht* Heinrich) **180**:305^[gn]
- Weeth, Günther Ernst **180**:321
- Wenda, Klaus Werner **169**:24^[n] **171**:Nr.6899 **173**:147^[5n] **175**:Nr.7023,45^[g] **178**:Nr.7161 **179**:281^[gn]; Nr.7214,23 **180**:321^[gn]
- Werner, Dieter **173**:124^[gn],134^[gn] **175**:157-158^[6s,2g,1]; Nr.7024 **177**:Nr.7123 **178**:Nr.7146
- Werner, Gregor **180**:305^[n]
- Widlert, Kjell Einar **173**:124^[n] **177**:215^[n]
- Wiehagen, Rolf **169**:12^[gn],16^[gn] **173**:Nr.6989^[g] **177**:Nr.7128^[g]
- Wiereyn, Paul H. **180**:303^[n]
- Winterberg, Heinz **172**:91^[gn]
- Wissmann, Th. **180**:307^[gn]
- Wladimirow, Wjatscheslaw Semjenowitsch **176**:208^[gn]
- Wood, S. W. **179**:286^[kn]
- Würzburg, Otto (*auch*: Wurzburg) **173**:125^[n]
- Wüthrich, Rudolf **178**:246^[gn]
- Ylijoki, Marko **173**:125^[vn]
- Ylikarjula, Simo **173**:143^[n]
- Zagler, Ludwig **169**:3^[4n,gn] **175**:161^[2n],164^[3n,gn],173^[1,L]
- Zajic, Helmut **171**:Nr.6911 **172**:Nr.6943,52 **175**:178^[v] **176**:Nr.7067,81 **178**:252;259^[n,gn]; Nr.7175 **180**:304^[n]
- Zander, Heinz Leo **169**:23^[n],24^[gn] **178**:259^[gn] **180**:301^[n],304^[gn]

Zastrow, Bruno **169:2**_[n] **172:107**_[n]
 Zeller, Jean **175:159**_[n]
 Zepler, Erich **171:66**_[gn] **177:215**_[n]
 Ziak, Friedrich **172:108**_[n] **175:Nr.7045**_[g]
 Zilahi, Zoltán **172:108**_[n] **173:153**_[n] **178:241**_[gn]
180:304_[n]
 Zimmer, Eligiusz **171:72**_[2] **175:Nr.7026,27**
176:Nr.7095 **178:251**_[2]; Nr.7148,62
180:Nr.7246,69
 Zirkwitz, Thorsten **173:115**_[gn]
 Zirulik, Stepan P. **180:303**_[gn]
 Zoltán, László **169:Nr.6849**_[g],50_[g] **170:43**_[2g]
171:82_[gk] **173:132**_[4g]; Nr.6973_[g],76_[g],92_[g]
179:280_[gn]
 Zucal, Héctor Guillermo **180:320**_[n]
 Zucker, Manfred **179:283**_[n]
unklar **180:302**_[n(E18)]
Schema **169:1**_[5] **175:157-158**_[6s] **177:213**
Zugbild-Diagramm **169:12-13**_[13] **170:38**_[4],44
171:68_[2],75 **176:204** **178:262,263**

Computer-Grafik

Bartel, Elmar **169:24**

Lyrik, Prosa

von Goethe, Johann Wolfgang
171:78_[L.6840],79_[L.6843(frei zitiert)] **175:174**_[L.6935]
 Müller, Johann Ludwig Wilhelm
175:177_[L.6956,58,59]
 Rilke, Rainer Maria (*eigentlich* René Karl
 Wilhelm Johann Josef Maria Rilke)
172:103_[unten]

Besuch in Augsburg

Seehofer, Wilfried **173:138**

Todesfälle

Aurél M. Kárpáti **169:16**
 24.08.1916 – 22.12.2006
 Manfred Seidel **176:199**
 25.03.1938 – 28.02.2008
 Helmut Zajic **178:259**
 28.05.1934 – 16.08.2008

Namensabkürzung, Pseudonyme

-eb- = Erich Bartel
 Alexandr P. Grin = Alexandr Pawlowitsch Guljajew
 V. Sirin = Vladimir Nabokov
 T. Cheöps = Jürgen Tschöpe

Quellenverzeichnis

0–0 **169:3**
 Aachener Nachrichten **169:2** **171:66** **173:122**
176:200
 Ajedrez Mágico **173:123**
 American Chess Bulletin **173:125**
 Arbejder-Skak **180:304**
 Augsburger Allgemeine Zeitung **173:125** **177:234**
 Berliner Tagesspiegel **180:305**
 De Bildtse Post **180:307**
 Bilten **172:107** **180:304**
 Biuletyn **179:285**
 Boletim da União Brasileira de Problem **173:122**
 Bolletino Circ. Scacch. Bolognese **179:285**
 Bottroper Volkszeitung **179:286**
 British Chess Federation **172:108,110** **179:280**
 The British Chess Magazine **180:302**
 Brooklyn Standard **173:124**
 Buletin Problemistic **177:224,229** **180:303**
 Caissa **173:136** **178:265**
 Caissas fröhliche Tiefgarage **179:285**
180:301,320
 Chemnitzer Tageblatt **177:215**
 The Chess Amateur **173:123**
 Chess Life **180:305,308**
 Christian Science Monitor **172:107**
 Deutsche Schachblätter **171:65** **173:123** **179:283**
180:307
 Deutsche Schachblätter / Schach-Report **171:66**
 Deutsche Schachzeitung (= DSZ) **173:124,153**
180:301,308,315
 Deutsches Wochenschach **179:283**
 Diagrammes **173:122** **180:308**
 Diagramme und Figuren **169:2,3** **173:115,133**
180:297
 Dresdner Anzeiger **177:215** **180:303**
 DSZ = ↑ Deutsche Schachzeitung
 L'Echiquier **169:14** **180:307**
 Eskilstuna Kuriren **179:284**
 Essener Anzeiger (= Ess. Anz.) **180:303**

eteroscacco **180:305**
Europa Rochade (*später*: Rochade Europa) **171:65 173:122 177:217**
Europe Echecs **175:159**
The Fairy Chess Review **172:108 173:122,123 178:265 179:286 180:306**
Falkirk Herald **173:123 179:286**
Fata Morgana **177:236**
FEENSCHACH **171:66 172:107 173:123,125,133,143 176:193,200 177:234 178:241 179:281,286 180:301,304,306,307**
FEENSCHACH-Aufsätze **176:193 180:301,304**
feenschach (= fs) **169:2,23 171:68 172:108 173:114,116,118-120,122-124,131,147,152 175:159,164 176:194,196,209 177:229 178:265 179:280,285,286,292 180:297,299,302,305,306,320**
Feladványkedvelök Lapja **173:124,131 176:209**
Fide Revue **180:315**
fs = ↑ feenschach
The Games and Puzzles Journal **173:116 175:178**
Gerhard Pfeiffer. Schachmeister und Problemkomponist **173:125**
Grüße aus Augsburg **169:12 173:115,120,121**
Haagsche Courant **177:229**
Der Hahn **169:12**
Hamburger Problem-Nachrichten **171:65**
Al Hamishmar **180:304**
Hannoversche Allgemeine Zeitung **169:6**
Harmonie **178:241**
Hindu **177:235**
Humor im Schach **180:315**
Humoristické Listy **173:124**
Ideal Mate Review **169:14 173:144 177:235 179:284,292 180:305,306**
idee & form **172:109 180:308**
L'Italia Scacchistica **173:123**
Jugendschach **173:116 175:159,179 176:195 180:299**
Kennst du die Bibel? **173:133 176:208**
Kieler Neueste Nachrichten **169:2**
Kniest's Schachbriefe **179:284**
Kolmen Juhlakilpailunt tuomiot **176:193**
Kölnische Rundschau **180:307**
Land og Folk **179:285 180:306**
Levelezesi Sakkhirado **180:302,305,307**
Magyar Sakkélet **177:234 179:283,285,286 180:303,304**
Magyar Sakkvilág **171:65 175:179 179:277**
Main-Post **177:215**
MAT **169:3 171:66 172:107 173:122,124 176:195 180:302,303,305**
Mate **180:307**
Mat Plus **169:3 170:31 171:59 175:163 176:198**
Minitehtäviä **172:92**
Mirador **177:224**
Le Monde des Echecs **180:303**
mpk-Blätter **177:223,229**
Neue Leipziger Zeitung **171:66**
Nuova Rivista [Degli Scacchi] **173:125**
Ostrauer Zeitung **179:283**
PDB **179:286**
Pedagogusok Lapja **180:315**
Phénix **169:9,10 173:116,117,119,125,133 175:159 176:195 180:303**
Phénix (Rex Multiplex) **172:92**
PK = ↑ Problemkiste
Prapor Peremogi **170:51**
La Prensa **176:209 179:284**
Problemblad **169:14,24 172:108 177:215 179:281,284,286 180:303,304,320**
Problem **169:6 171:65**
Il Problema **179:283**
Problemas **173:152 178:241 180:302,304,306**
Problem-Forum **173:138**
The Problemist **169:6 170:51 173:115,125,133,147,152 176:195 178:252 180:307**
The Problemist, Fairy Chess Supplement **171:66 173:152**
Problemista **179:285 180:304**
Problemist Pribuzhja (Pribuzija) **178:264**
Problemkiste (= PK) **169:3,9-12,14,16,23,24 170:38,45,(51) 171:66,68,80,82 172:91-93,95,99,102,108 173:114-121,125,133,134,136,138,143,147,152 175:159,161,164,166,178 176:186,193-196,200 177:218,220-223,225,226,235,237 178:246,250,252,259 179:272,273,275,276,281,291,292 180:297,298,302,303,305-307,321**
Problem Observer **169:3**
Problem Paradise **173:134,143,147 175:181 176:195 179:286**
Quartz **173:134**
Raketa **173:122**

Band III	1989–1990	Heft 61–72	24 L1	<i>Autor: Zdeněk Libiš</i>	170:52	
62:	28 2217	H.Bäcker	26 6808	P.Moutecidis	170:52	
67:	100 2376	Er.Bartel	26 6810	M.Ernst	172:109	
Band IV	1991–1992	Heft 73–84	27 6831	O.Baudoin	172:109	
73:	18 2626	(nicht 1616) K.Wenda	170:	35 P101	T.Steudel	171:81
Band VI	1995–1996	Heft 97–108	38 K2639	(nicht 2639) H.Bäcker	172:109	
98:	54 3675	G.Glaß	41 K2668	M.Olausson	175:180	
Band VII	1997–1998	Heft 109–120	42 K2680 = K2681	U.Heinonen	171:81	
113:	135 4457	N.Bakke	42 K2682	U.Heinonen	171:81	
Band VIII	1999–2000	Heft 121–132	43 K2693	Er.Bartel	171:81	
127:	174 Z14	B.Koludrović	45	Anticirce, Typ Calvet/Cheylyan	171:81	
	198 5028	L.Zagler	45 Z7	U.Heinonen	175:180	
Band IX	2001–2002	Heft 133–144	56 6881	M.Nieroba	171:81	
142:	237 K1305	Er.Bartel	171:	59 P19	T.Petrović	172:109
Band XI	2005–2006	Heft 157–168	66 E26	S.Klebes	172:109	
157:	27 6374	G.Ettl	69 K2707	Er.Bartel	172:109	
159:	76 K2156.O,P,S	Er.Bartel	70 K2726	U.Heinonen	172:109	
	86 6453	J.F.Baudoin, J.Carf	70 K2729,30	U.Heinonen	172:110	
161:	107	Regentropfen en passant	74 W10	Er.Bartel	172:110	
	107 R3	K.Kaul	74 W12	Er.Bartel 175:180 (fälschlich bei PK 172)		
162:	143 F	H.Bäcker	75 W16	Er.Bartel	172:110	
163:	158	Regentropfen en passant	80 D	P.Moutecidis	172:110	
166:	235 E14	Er.Bartel	81 VRZ,	Typ Calvet / Cheylyan . . .	173:145	
	241 E10	A.Norlin (nicht Nerlin)	83 6901	I.Brjuchanow	172:110	
	249 K2455	Er.Bartel	84 6919	V.Kotěšovec	172:110	
	263 6696	O.Paradsinski	172:	88 C28	M.Olausson	173:153
167:	287 6742	G.Bakcsi, L.Zoltán	94 M1,2,4	G.Perrone	175:180	
168:	291 A7	H.Bäcker	94 M5	J.-L.Trillon	175:180	
	292 C12	M.Olausson	95 M6,7	G.Perrone	175:180	
	293 C13b	M.Olausson	95 M8	L.Alfi	175:180	
	293 C21,26	H.Tanner	95 M9	T.Steudel	175:180	
	293 C27a = C66	M.Olausson	95 K2756	H.Tanner (nicht M.Olausson)	173:153	
	293 C27b,28,30b-e	M.Olausson	97 K2779	A.Beine	173:153	
	294 C33-36	M.Olausson	100 K2803	H.Bäcker	175:180	
	300 K2530	H.Bäcker	104 L.6862	Kommentar von K.Funk		
	312 (BuB, 1. Eintrag) und 313 (Nr. I, h=1 vor 1 Zug)	Er.Bartel (Korrektur von Mario Richter) .		gehört zu Nr.6861	173:153	
		169:24 (zu Feladványkedvelők Lapja)	111 6944	H.Grudziński	173:153	
	312 (BuB zu PK 167) R1 und R6 (nicht R2)	169:25	111 6946	G.Jordan	173:153	
	312 (BuB zu PK 167) V3 (nicht V1) V.Kotěšovec .	169:25	112 6949	W.Seehofer	173:153	
			112 6953	U.Heinonen	176:209	
	313 (BuB zu PK 167) [IV] W.Seehofer		173/174:	114 G1	H.Gruber, S.Höning . .	175:180
	S.285 (nicht S.278)	169:25	114 G4	H.Axt	175:180	
	315 6783	M.Ernst	128 W6	U.Heinonen	175:180	
Band XII	2007–2008	Heft 169–180	129 M26,29	B.Schwarzkopf	175:180	
169:	9	Anticirce ohne Typ-Angabe	132	Bisher erschienene Quartette	175:180	
		170:45 (Zeile 1)	133 T3	J.Kricheli	175:180	
	14 E7	Er.Bartel	138 K2819	W.Seehofer	175:180	
	24	Brief von K.Wenda	138 K2821	Er.Bartel	175:180	
		170:52	139 K2831	M.Olausson, Er.Bartel	175:181	
			140 K2837	M.Olausson	175:181	
			141 K2864	Er.Bartel	177:236	
			141 K2865	Er.Bartel	175:181	
				177:236		

147 C2	K.Wenda	175:180
152 G	H.Bäcker / G.Sobrecases	175:181
175:161	S10 S.Christensen	177:236
165 M4	J.Varnholt	176:209
167 K2882	B.Koludrović	177:236
167 K2883	B.Schwarzkopf, N.Geissler	176:209
168 K2897	M.Olausson	177:237
172 K2936	(nicht L2936) Er.Bartel	176:209
183 7028	Slobodan Šaletić	176:209
184 7044	M.Ernst	178:264
184 7046	H.-P.Reich	176:209
176:196	G16 U.Scholz	177:237
197 R2	L.Alfi, G.Perrone	177:237
198 P4	H.Bäcker	177:237
200 K2944	H.Schiegl	177:237
203 K2878	B.Koludrović	177:237
203 K2983	U.Heinonen	177:237
208 A	K.Funk	178:264
208 B	W.Wladimirow, J.Sorokin	178:264
209 II	Er.Bartel	177:237
210 7056	M.Ernst	177:237
177:214	oben 2,39 GHz (nicht MHz) CPU	178:264
219 Z12-18	B.Koludrović	178:264
223 T4-7	G.Ettl	178:264
236 C4-6	U.Heinonen	178:241
240 7128	W.Seehofer, R.Wiehagen	178:264
178:258	K3103.B B.Schwarzkopf	179:292
268 7181	B.Schwarzkopf	179:292
179:270	M15 G.Maleika	180:322
276 M17	Er.Bartel	180:322
278 K3113	Er.Bartel	180:322
283 E1	M.Zucker	180:322
284 E15	H.Ebert	180:322
285 E27	M.Martinez	180:322
286 E41	E.Lindroos	180:322
288 L.7106	H.Bäcker	180:322
296 7233	U.Heinonen	180:322

Bemerkungen zu anderen Quellen

[<Datum>] <Heft>:<Seite> <Problemnummer> <Autor>
 ((<Forderung>)) *Bemerkung in* <Heft>:<Seite>

Caissa

[VIII 1953] 558 A.Carra (h#3) 178:264

Caissas fröhliche Tiefgarage

[25.12.1970] 24:167 J.Hartong (h#3) 179:285

[22.04.1971] 36:275 P.Petkow (ser-s#12) . 175:180

Feladványkedvelök Lapja

3 Er.Bartel (h=1 vor 1 Zug) 169:24

[IX 1972] 18 Er.Bartel (h=2*) 176:209

Jugendschach

[VII 1984] 43:34 1222 T.Kardos (h=7) .. 179:292

MAT

[1985] S.Klebes (s#10) .. 172:109(zu PK 171, Nr.E26)

Problem Paradise

[IV-VI 2006] Er.Bartel (hs#4) 175:180

Sahmatna Misl

[1990] Z.Maslar (h=3) . 176:194(L.D16, Quelle unklar)

Die Schwalbe

[IV 1960] 10:147 288 H.Trück (hs#5)
 177:216(L.E16)

Terminologie

3-D-Schach – Natural Form 176:197

$\sqrt{25}$ -Springer (= 0,5- + 3,4-Springer) 170:54

$\sqrt{50}$ -Springer (= 1,7- + 5,5-Springer) 170:54

Adler 173:154

Alfil (= 2,2-Springer) 171:82

Alfilreiter (= 2,2-Reiter) 172:110

Alibaba (= 0,2- + 2,2-Springer) 171:82

alphabetisches Schach 170:52

Amazone (= D + S) 170:52

Andernachschach 170:52

Annanschach 177:237

Anti-Andernachschach 173:154

Anticirce 169:25

Anticirce, Typ Calvet/Cheylan

171:81(zu PK-170, S.45) 173:145,148(L.6900)

Anticirce, Typ egal 173:145,148(L.6900)

Antilope (= 3,4-Springer) 170:52

Antipodenschach 171:82

Anzug im Hilfsmatt 173:127(Nr.E63)

AP-Priorität (= a posteriori-Priorität) 169:5

Bartel (Thema) 173:113

bereinigtes Dynamoschach 169:25

Berkeleian Chess 169:25

Berolinabauer 170:52

bichromes Schach 175:181

Bicolores 170:52

Bison (= 1,3- + 2,3-Springer) 170:52

Boy scout (= ↑Pfadfinder) 170:53

Cavalier majeur 170:52

Chamäleon 169:25

Chamäleoncirce 170:53 170:53

Chamäleoncirce, reverses 176:209

chinesisches Schach **172:110**
Circe **169:25**
Circe Clone **173:154**
Circe équipollents **169:25**
Circe Parrain **177:237**
Dabbaba (= 0,2-Springer) **171:82**
Degradierung **169:25**
Delfin (= G + Känguru) **177:237**
Diametralcirce **171:82**
Drache (= S + B) **180:321**
Duellantenschach **173:154**
Echecs alphabétiques = ↑ alphabetisches Schach
Echecs Sentinelles **175:181**
Eiffelschach **172:110**
Eigenschach [$!+n$] **178:256**(Nr.K3093)
Einhorn **175:181**
einsame Könige **170:38**(Zeile 2)
Elch **176:209**
Eliminationsschach **177:223**
Equihopper **170:53**
Exklusiv-Schach **179:292**
File-Circe **170:53**
Flamingo (= 1,6-Springer) **170:53**
Fox-Gru-Ba-Thema **173:113**
gediegene Umwandlung **175:159**
Genfer Schach **175:157**
Giraffe (= 1,4-Springer) **170:53**
Gitterschach **169:25 179:292**
Glasgowschach **170:53**
Gnu (= 1,2- + 1,3-Springer) **169:25**
Gnureiter (= 1,2- + 1,3-Reiter) **170:53**
Grashüpfer **169:25 179:292**
Grashüpfer-2 **179:292**
Grazer Hilfsmatt = reziprokes Hilfsmatt
[rezi-h#] **170:53**
Gruber (Thema) **173:113**
Haaner Schach **170:53**
Hamster **170:53**
Helpmate Of The Future **171:81**(1. Leserbrief)
Heuschrecke **170:53**
Hilfszüger-Selbstmatt **173:127**(Nr.E63)
Hippogriffe (= S + G) **175:181**
HOTF = ↑ Helpmate Of The Future
Ibis (= 1,5-Springer) **170:53**
illegal Cluster (= IC) **171:82**
Imitator **169:25**
Isardam (= Madrasi rückwärts) **176:209**
Jäger **170:53**
Kaiserin (= T + S) **176:209**
Kamel (= 1,3-Springer) **169:25**
Kamelreiter (= 1,3-Reiter) **170:53**
Kamikazeschach **169:25**
Kamikazestein **169:25**
Känguru **170:53**
Kohlenkasten **176:190**
KöKo (= Kölner Kontaktschach) **169:25**
König ohne RK (ohne Rückkehr; sans retour)
175:172
Korsar (= 2,5-Springer) **170:53**
Lancer (= 2,4-Springer) **170:53**
Längstzüger **169:25**
Läuferhüpfer **175:181**
Leo **169:25**
Lion **169:26**
Madrasi **170:53**
Mao **180:321**
Marscirce **172:110**
Messigny Chess **172:110**
monochromes Schach **171:82**
Nabokov (Thema) **171:68**
Nachtreiter (= 1,2-Reiter) **170:53**
Neu-Köko **169:26**
neutraler Stein **170:53**
Norsk Sjakk **170:53**
Ohneschach **170:53**
Ohneschlag **175:181**
Okapi (= 1,2- + 2,3-Springer) **170:53**
Patrouilleschach **175:181**
Pfadfinder **170:53**
Phantomschach **177:237**
Pièces volages **177:238**
Platzwechselcirce (PWC) **170:53**
Prinzessin (= L + S) **170:53**
Randzüger **170:53**
reflektierender Läufer **175:181**
reverses Chamäleoncirce **176:209**
Rex multiplex **171:82 173:154**
reziprokes Hilfsmatt [rezi-h#] = Grazer
Hilfsmatt **170:53**
Rochade bei Madrasi **173:127**
Rochadeschach **177:238**
Rose **170:53**
Schlagzwang **170:53**
schwarzer Zilahi (Thema) **173:149**(L.6906)

ser-h... (*Unterschied zu farbvertauschtem*
ser-s... *in Rekordkonstruktionen*)
178:243(unten)
Skylla **170:53**
Spatz **180:321**
Spiegelcirce **169:26**
Spiegel matt **173:113**
Spiegelschach **169:26 180:321**
Spiralspringer **170:54**
Symmetriecirce **176:209**
take & make **177:238**
transmutierende Könige **170:54**
Turmhüpfer **175:181**

Turncoatcirce **177:238 178:265**
Ubi-Ubi **170:54**
Vao **172:110**
Verfolgungszüger **176:209**
Verwallschach **172:110**
VRZ (= Verteidigungsrückzüger) **173:145**
VRZ (= Verteidigungsrückzüger) Typ Proca
171:82
Waran (= T + N) **170:54**
Wesir (= 0,1-Springer) **175:181**
Zaunkönig **170:29**(Zeile 2)
Zebra (= 2,3-Springer) **170:54 176:209**
Zebrareiter (= 2,3-Reiter) **175:181**

Orthodoxe Probleme

Matt in 2 Zügen **169:7**[t(5. Zeile von unten)] **173:124-125**[E47,64],136[P1] **177:223**[T5],229[L1,2] **178:248**[K2994];
Nr.7145 **180:303**[E37],315[L1]
Matt in 3 Zügen **170:Nr.6852 171:50**[L1],68[N1] **172:101**[K2813] **173:124-125**[E46,49,50,52,65] **175:Nr.7004**
176:Nr.7054 177:215[E10],234[A] **179:286**[E36] **180:303**[E42]
Matt in 4 Zügen **171:66**[E27] **173:124**[E48],136[P2] **177:215**[E3b,4,9,11,13] **179:283**[E2,3] **180:308**[E116]
Matt in 5 Zügen **169:12**[M3] **173:125**[E53] **175:Nr.7005 177:215**[E3a,12,14] **179:Nr.7190 180:312**[K3132]
Matt in 6 Zügen **179:Nr.7201 180:312**[K3133]
Matt in 7 Zügen **169:24**[L1] **179:283**[E1] **180:307**[E96],312[K3134]
Matt in 8 Zügen **180:307**[E97]
Matt in 10 Zügen **176:Nr.7051 178:248**[K2993]
Matt in 27 Zügen **176:195**[G9]
Selbstmatt in 2 Zügen **170:Nr.6855 171:80**[F] **172:Nr.6928 175:Nr.7007 176:190**[S7,8] **177:234**[B,C]
178:Nr.7147
Selbstmatt in 3 Zügen **170:Nr.6857 171:80**[D] **173:144**[A6] **176:201**[K2959] **178:249**[K2995a]; Nr.7149
179:280[A9]
Selbstmatt in 4 Zügen **170:50**[A,B] **171:68**[N5] **172:107**[D]; Nr.6929,30 **175:Nr.7011 178:249**[K2995c,d]
180:Nr.7237
Selbstmatt in 5 Zügen **170:52**[L1]; Nr.6858,59 **172:107**[F]; Nr.6933 **173:138**[K2816]; Nr.6968-70 **175:Nr.7019**
177:Nr.7104 178:249[K2995b]; Nr.7152 **179:286**[E35] **180:312**[K3135],315[V3,4]; Nr.7240
Selbstmatt in 6 Zügen **171:80**[B] **172:Nr.6932 176:Nr.7057,59,60 177:Nr.7106,07 178:259**[S2]; Nr.7160a
179:286[E37]
Selbstmatt in 7 Zügen **170:Nr.6865 172:100-101**[K2802,12],107[E] **176:190**[S4]; Nr.7061,62 **177:Nr.7108**
179:281[A13]; Nr.7198,99
Selbstmatt in 8 Zügen **169:24**[L4] **170:Nr.6867 171:66**[E20] **177:223**[T7] **178:Nr.7151**
Selbstmatt in 9 Zügen **171:66**[E19] **175:Nr.7016,17 176:190**[S5,6] **179:280**[A10] **180:321**[C3,4]
Selbstmatt in 10 Zügen **171:66**[E26] **178:264**[A] **179:Nr.7202 180:315**[V1,2]
Selbstmatt in 11 Zügen **171:82**[II] **177:Nr.7111**
Selbstmatt in 12 Zügen **171:82**[III]; Nr.6903 **176:190**[S2,3]
Selbstmatt in 13 Zügen **169:23**[D,E] **179:Nr.7200**
Selbstmatt in 16 Zügen **173:Nr.6978 176:190**[S1]
Selbstmatt in 55 Zügen **177:236**[C1]

Hilfsmatt in 2 Zügen **169**:14[E1,5,9],16[Nr.3,4],23[A,F] **170**:39[K2646-48,50-52],40[K2654,55],51[C-F];
 Nr.6861-63,69-76,78 **171**:65-66[E10,12-18,23],68[N2-4],80[A],82[IV]; Nr.6901,05-11,16,17 **172**:110[II];
 Nr.6931,35-41,43,44 **173**:122-123[E7,19,23],133[T2a]; Nr.6972,74,75,77,79-81,84 **175**:178[A,B]; Nr.7027-30
176:192-193[D1-3,5,6],201[K2951,54],208[A,B]; Nr.7064,65,66b,68,69a,71-73
177:215[E1],223[T4],235[G,H],236[C5,6]; Nr.7112-22 **178**:241-242[D3,4,10],249[K3002,03],259[S1],265[I];
 Nr.7148,53,54,63-65,84 **179**:281[A25-28],284-285[E18,27,31]; Nr.7204-16
180:299[A3],301-308[E7-14,22,24,27,35,38,45,46,49,51,55,59,63-65,71,78,88,102-104,107,114,115],312[K3141,42],322[I,II];
 Nr.7244,45,47-50

Hilfsmatt in 3 Zügen **169**:16[Nr.1] **170**:Nr.6877,79-81 **171**:65[E9,11]; Nr.6912-15,24 **172**:100[K2797];
 Nr.6945,46,50 **173**:122-125[E5,6,8,14,15,21,22,24,28,30,37,42,63],153[I,III]; Nr.6982,83,85,87 **175**:179[L2];
 Nr.7032,34 **176**:193[D4,7-12]; Nr.7075-77,79,95a **177**:236[C2-4]; Nr.7124
178:241-242[D1,2,5-9],249[K3004],265[III,IV]; Nr.7166,68a,72
179:280[A12],283-285[E6-9,11,19,21,24-26,29],286[E38-44]; Nr.7217-23
180:301-307[E1,6,18-21,23,25,26,28,29,31,33,41,53,54,56,60,67,70,80,89,90,98,99,109,111,112]; Nr.7251-59,69a

Hilfsmatt in 4 Zügen **170**:Nr.6882,83 **171**:65-66[E3,4,6-8,22,25] **172**:100[K2796]
173:122-125[E4,9-13,16-18,20,26,29,32,33,35,36,38,41,45,54,55,60,61],152[A,B]; Nr.6988,89 **175**:179[AL1]; Nr.7035
176:201[K2955-57]; Nr.7070,80,81 **177**:Nr.7126,27 **178**:Nr.7173 **179**:283-284[E4,10,12-16,20]; Nr.7224
180:301-308[E2-5,17,30,34,39,40,43,44,47,50,57,58,61,62,68,72,73,77,79,81,105,106,108,118]; Nr.7260-63

Hilfsmatt in 5 Zügen **169**:12[M1],14[E2,6] **170**:Nr.6884,85 **171**:65[E2,5] **172**:107-109[A-C,G-Q]; Nr.6949,52
173:122-123[E2,3,25,27,31],125[E56,57]; Nr.6990 **176**:209[L2a]; Nr.7082,83 **177**:Nr.7128 **178**:249[K3000,05]
179:283[E5],285[E23] **180**:302[E16],305[E69,74],308[E117],312[K3139]

Hilfsmatt in 6 Zügen **169**:12[M2] **170**:51[J] **171**:66[E21] **173**:124-125[E40,43,44,62] **175**:Nr.7036,37
176:201[K2953,58],209[L1a] **177**:215[E15],223[T6] **179**:285[E22,30]
180:302[E15],304-305[E52,66,76],307[E110],312[K3140]; Nr.7264

Hilfsmatt in 7 Zügen **169**:16[Nr.2] **171**:66[E24] **175**:Nr.7038,39 **177**:235[J] **178**:242[D11,12],252[K3035,36];
 Nr.7171 **179**:284[E17] **180**:303-305[E32,48,75],307-308[E100,101,119]; Nr.7265

Hilfsmatt in 8 Zügen **178**:249[K3001] **180**:307[E113],312[K3143]

Hilfsmatt in 9 Zügen **173**:124[E39]

Hilfsmatt in 10 Zügen **177**:Nr.7129

Hilfsmatt in 11 Zügen **172**:Nr.6947 **179**:290[L.7129]

Hilfsmatt in 14 Zügen **177**:Nr.7130

Patt in 2 Zügen **169**:8[Q5-8] **170**:Nr.6887,88 **171**:Nr.6920,21 **172**:Nr.6948,56 **173**:Nr.6993-95
175:Nr.7041,42 **176**:Nr.7087,88 **177**:Nr.7131-32 **178**:Nr.7175 **179**:269-270[M1-16]; Nr.7228,29 **180**:320[A]

Patt in 7 Zügen **177**:215[E7]

Selbstpatt in 5 Zügen **171**:Nr.6923 **173**:Nr.6999 **175**:Nr.7050

Selbstpatt in 6 Zügen **172**:Nr.6961

Selbstpatt in 8 Zügen **173**:Nr.7000

Selbstpatt in 20 Zügen **169**:23[G]

Hilfspatt in 1 Zügen **169**:1[S1-5(Schemata)]

Hilfspatt in 2 Zügen **169**:2[P7-9],4[P32-34] **170**:30[P12,13,15],32[P42,45-47,52-54,65,66]; Nr.6892-94
171:58-59[P10,11,30] **172**:Nr.6962 **173**:130[H2,6],143[A4] **175**:163[P2,3]; Nr.7043
176:193[D13,14,18],198-199[P11,14,15],201[K2952],209[I]; Nr.7066a,69b **179**:Nr.7232 **180**:312[K3146,47]

Hilfspatt in 3 Zügen **169**:2-4[P2-6,10,11,13-18,21,22,24,28-31,35-40]
170:29-36[P1-6,9-11,14,19-24,26-30,37-40,42,44,51,55-62,68-72,74-77,79,81-104,106-108],43[K2694]
171:57-59[P1,2,4,5,7,12,14,16,20-29] **172**:85-86[P1,4,6,11,16-18,20-22],100[K2806]; Nr.6954
173:124[E34],130[H1],143[A2,3] **175**:163[P1,4],164[Z4]; Nr.7044 **176**:193-194[D15-17,19-24],198[P5,6,9,10];
 Nr.7095b **177**:229[P5-8],235[F] **178**:242[D11,12],251[K3024]; Nr.7168b **179**:277[K3108] **180**:312[K3145]; Nr.7269b

Hilfspatt in 4 Zügen **169**:2[P1,12],3[P19-20] **170**:29-34[P7-8,16-18,25,31-33,36,41,48-50,63,64,67,78,80],36[P105]
171:58-59[P3,6,8,9,15,17-19,31-34],82[I] **172**:85-86[P2,5,7,9,12,13,15],99[K2795],100[K2805]

173:130-131_{[H5,7,8,11],143-144_[A1,5]}; Nr.7001 **175:**163_[P5,7,8,10] **176:**198-199_[P1,2,7,8,12,13] **177:**229_[P1],237_[II]
179:277_[K3105] **180:**307_[E93]
Hilfspatt in 5 Zügen **169:**3_[P23] **170:**31_[P34,35],34_[P73] **171:**58_[P13] **172:**85-86_[P3,10,14,19],100_[K2804]; Nr.6955
173:131_[H9,10,12,15,16] **175:**163_[P6,9] **176:**198_[P3],209_[L2b] **177:**229_[P2]
Hilfspatt in 6 Zügen **170:**40_[K2658] **172:**85_[P8],99-100_[K2794,99] **173:**130-131_[H3,13,14] **175:**163_[P11]
176:198-199_[P4,16],209_[L1b] **178:**248_[K2991] **180:**306_[E87]
Hilfspatt in 7 Zügen **170:**39_[K2653],40_[K2656,57] **173:**130_[H4] **175:**Nr.7045 **177:**229_[P3,4]
Hilfspatt in 8 Zügen **172:**100_[K2809] **176:**Nr.7096 **177:**234-235_[D,E] **178:**Nr.7183
Hilfspatt in 9 Zügen **170:**39_[K2649] **172:**100_[K2807]
Hilfspatt in 10 Zügen **172:**100_[K2808]

Besondere Forderungen und Ziele (außer Retroforderungen)

Hilfsselbstmatt (= Hilfszwingmatt) [hs#] **169:**Nr.6811,12 **170:**52_[L2]; Nr.6856 **171:**72_[K2740]; Nr.6900
172:101_[K2814],109_[R]; Nr.6927 **173:**125_[G58,59],136_[P4],144_[A9,10],147_[C3,4]; Nr.6965,71
175:171_[K2928],181_[I,II,IV]; Nr.7008,10 **176:**189_[F58],195_[G1],202_[K2967]; Nr.7058
177:215_[E16],216_[G2],217_[Q1-4],235_[I] **178:**Nr.7161 **179:**277_[K3107],281_[A17-20]; Nr.7188,94
Hilfsselbst... (anderes Ziel) [hs...] **170:**39_[K2642,43]; Nr.6890 **171:**64_[Q9-12],72_[K2747],74-75_[W7-10,15,16]
173:121_[G56],144_[A13] **175:**171_[K2930] **176:**185_[F2-9],188_[F45,54-57],196_[G14] **179:**281_[A22]
180:311_[W1-6],320_[F]; Nr.7236,39
Grazer (= reziprokes) Hilfsmatt **173:**119-120_[G43,45] **176:**195_[G11] **177:**216_[G5] **179:**285_[E28]
Beidmatt [##] **169:**12-13_[M8,9]
Idealmatt **179:**292_[L1,3]
Spiegel matt **173:**115_[G11]
Schach [+] **169:**9_[C7-9] **171:**69-71_[K2707,13,20,35],74_[W11-12] **172:**91-92_[C1,9,10],101_[L1]
173:128_[M12],139_[K2830-33],141_[K2857-59] **175:**157_[G1(Schema)],167-169_[K2893,2904,10] **177:**221_[M7-9],226_[I7,8]
178:243_[I3],251_[K3026],254_[K3058,59],256_[K3091] **179:**273_[Z7-9],275_[M6-8],279_[K3129] **180:**298_[Z7-9,11]
Doppelschach [++] **169:**10_[C20,21] **170:**45_[Z1,2] **172:**93_[C28] **173:**127-129_[M3,13,25],141_[K2863]
175:166-167_[K2870-82] **176:**203_[K2979-83] **177:**218-219_[Z1-18],222_[M26],226_[I18,19]
178:242-243_[Z1-9],244_[I14],247-248_[M5,18],253-254_[K3043,56] **179:**274_[Z28],276_[M17],279_[K3120,25]
180:300_[B3,7,12]
Dreifachschach [+++] **169:**11_[C27,28] **170:**45_[Z3] **171:**70_[K2726] **172:**93_[C28],97_[K2779] **173:**128-129_[M5,15,26]
175:165_[M1,9],168_[K2898] **177:**226_[I20] **178:**244_[I11,15],253_[K3050] **179:**279_[K3126]
Vierfachschach [++++] **172:**93_[C29] **173:**128-129_[M8,17,28] **175:**165_[M5,10] **177:**226_[I21]
178:244_[I16],253_[K3044,46] **179:**274_[Z29]
Fünffachschach [+++++] **173:**128-129_[M9,18,29] **175:**165_[M2,6,11] **178:**244_[I12],253_[K3047,51,52]
Sechsfachschach [++++++] **173:**128-129_[M10,19,30] **175:**165_[M3,7,12] **178:**253_[K3045,48,49]
Siebenfachschach [++++++] **173:**128-129_[M11,20,31] **175:**165_[M4,8,13],168_[K2899]
Achtfachschach [++++++] **177:**226_[I22] **178:**244_[I13]
Doppelpatt [=] **169:**11_[C33-35],17_[K2618-22] **170:**38_[H1-4],41-42_[K2677-79,84,87],45_[Z4,10]
171:69-70_[K2709,10,14,22,25]; Nr.6925 **172:**93_[C25-27],98_[K2780-85] **173:**128_[M7,16]; Nr.7002
175:159_[N8],167_[K2887,89]; Nr.7047,49 **176:**192_[Q9-12],203_[K2984] **177:**217_[G9],222_[M23-25],226_[I17]
178:243_[I2],244_[I8-10],247-248_[M7,13],249_[K3006],256_[K3094,98,99]; Nr.7178,81 **179:**274_[Z22-24],276_[M21-23]
180:298-299_[Z21-23],300_[B4,8,13],314_[K3152,55]
Eigenpatt (= Serienzuhilfspatt in n/0 Zügen) [Ser-!=n] **169:**11_[C30-32],12_[M4],17-18_[K2616,17,25,27,30-37]
170:42_[K2680,81],44_[K2701],45_[Z7-9] **171:**61-63_[S1-13,t(bei S1, S3)],69-70_[K2715,16,23,29],74_[W1-5]
172:93_[C22-24],95_[K2754,55,58] **173:**128-129_[M6,27],139_[K2829],141-142_[K2852,67]
175:159_[N7],167-169_[K2884,85,97,2901,07,20,21,23],179_[F]; Nr.7003 **176:**191_[Q1-4],196_[G20],201_[K2961],203_[K2985]
177:222_[M22],226_[I14-16] **178:**244_[I7],247-248_[M12,16],251_[K3029,30],253_[K3053],255-256_[K3076,78,79,83,84,86,93]
179:274_[Z25-27],276_[M18-20],278_[K3114,15,19],279_[K3123,31] **180:**298_[Z20],314_[K3159]

Spiel (in n Zügen) mit Ziel: 1 sK matt, m sKK patt [$h\#1(m)=n$] **171**:64[Q1-4] **178**:245[R1-12]; Nr.7159
Schlag [\times] **169**:10[C10-12] **171**:69[K2708,11,12] **172**:91-92[C2,11,12] **173**:129[M23],140-141[K2834,53]
175:168[K2909] **176**:203[K2976] **177**:221[M10-12],226[I9,10a] **178**:243[I4],247-248[M1,10,19],255-256[K3081,95]
179:273[Z10-12],275[M9-11],279[K3130] **180**:298[Z10-12]

en-passant-Schlag (*als Problemziel*) [$ep\times$] **169**:10[C25,26],17[K2614,15,23] **170**:43[K2691] **171**:70[K2721,24,28]
172:93[C20,21],96[K2760,61],97[K2770-73] **177**:213-214[A1-12],222[M20,21] **178**:256[K3087,88] **179**:273[Z20,21]
180:298[Z18,19]

Steingewinn [$/$] **169**:13[M12] **171**:69[K2706],70[K2718] **172**:95[K2756,57]
173:139[K2822-26],140-141[K2836,55,56],153[II] **175**:167-169[K2888,2908,11,22] **176**:203[K2978],204[K2990b]
178:252[K3040],254[K3057b] **180**:313[K3148-50]

Rochade (*als Problemziel*) **169**:10[C23,24],16[K2613] **170**:42[K2683] **172**:92-93[C18,19],97-98[K2775,86]; Nr.6960
173:127-128[M4,14],140-141[K2837-39,54] **175**:168-169[K2905,19] **176**:203[K2972] **177**:221-222[M18,19],226[I13]
178:244[I6],247[M6],249[K3010],255-256[K3072,97] **179**:273[Z18,19],279[K3128] **180**:298[Z17]

Zielfeld [Z] **169**:10[C13-15],13[M10,11],16-17[K2611,12,28] **170**:41[K2664],42[K2682] **171**:70[K2727],73[K2748]
172:92[C13-15],96[K2767],97[K2768,69]; Nr.6934 **173**:129[M24],137[Z1-4],139[K2827,28],141[K2864,65]
175:167-169[K2886,2900,12] **176**:188[F45,54-57],204[K2990a] **177**:221[M13-15],226[I10b,11]
178:244[I5],247-248[M2,11,17],254-256[K3057a,69-71,80,96],258[K3103.A]
179:271[G5,11],273[Z13-15],275-276[M12-14],279[K3127] **180**:298[Z13-15],300[B6],313-314[K3151,56]

Rückkehr [RK] **169**:10[C16-18] **170**:39[K2645],42[K2685,89] **172**:92[C16] **173**:127[M1],140[K2835,40,41,46]
175:168-169[K2906,18] **177**:221[M16],226[I12] **178**:254[K3055] **179**:273[Z16],276[M15] **180**:298[Z16]

Platzwechsel [PW] **169**:10[C19] **170**:42[K2686],45[Z6] **172**:92[C17] **173**:127[M2] **177**:221[M17]
178:243[I1],247[M3,4] **179**:273[Z17],276[M16],279[K3121] **180**:300[B2]

Schwarz ist patt **170**:40[K2661]

ergänze \langle Stein \rangle , dann \langle Forderung \rangle **170**:40[K2661] **175**:173[Z5]

Vorschaltzug **170**:39[K2645] **171**:73[K2751] **173**:147[C2(\uparrow BuB in PK 175)] **175**:181[III] **176**:202[K2963]
179:278[K3114]

Zugwechsel [*] **169**:2[P3],12[M5],14[E8,9]; Nr.6818,21 **170**:44[K2704]; Nr.6888,94 **171**:58[P11],80[D];
Nr.6904,10,17 **172**:86[P21,22],107[B,C]; Nr.6956 **173**:124-125[E34,50],130-131[H6,10],133-134[T2,10],138[K2816];
Nr.6963,67,72,73,86,7001 **175**:171[K2927]; Nr.7007,18 **176**:199[P14,15],202[K2966],209[I]; Nr.7063,69a,78,87
177:215[E1],224[D3],230[vt(L.7014)],237[II]; Nr.7109,10,12 **178**:251[K3033,34]; Nr.7157,58,67
179:277[K3105,08],286[E44]; Nr.7192,96,98,7203,04,28,29
180:301-305[E1,13,38,43,45,51,63,70],308[E109],311[W8a],315[V2]; Nr.7238,68

Satzspiel im Serienzüger [ser-...*] **175**:178[C] **178**:252[K3040]; Nr.7174 **179**:Nr.7226

Tema Argentino **173**:114[G5] **176**:209[L1,2]; Nr.70,69,95 **178**:Nr.7168 **180**:Nr.7269

anderer Forderungswechsel **173**:140[K2834] **177**:226[I10b] **178**:249[K2998],254[K3057]; Nr.7169

Bedingungswechsel **169**:Nr.6848 **171**:63[S10] **173**:147[C1-5]; Nr.6991 **179**:277[K3106]; Nr.7187 **180**:311[W8]

Zwilling durch Änderung der Zügezahl **171**:73[K2751]

Zwilling durch Steinänderung **170**:41[K2674]; Nr.6863 **171**:57-58[P2,5]; Nr.6914 **172**:96[K2767],100[K2803];
Nr.6934,44 **173**:118-119[G35,41],122[E15],130[H2],133[T2],137[Z4],153[I]; Nr.6977 **175**:Nr.7033 **176**:201[K2951]
178:249[K2996a+b]; Nr.7161 **179**:278[K3118],284[E14]; Nr.7190,7219,20 **180**:Nr.7245,57

Zwilling durch Vertauschung von Steinen **173**:144[A15] **177**:Nr.7113,21

Zwilling durch Verschiebung der Stellung **169**:14[E4] **171**:Nr.6911 **179**:Nr.7208

Zwilling durch Drehung der Stellung **172**:110[II]; Nr.6950 **175**:179[L1] **178**:249[K2995],259[S1]
180:306-307[E90,103]

Zwilling durch Spiegelung der Stellung **179**:Nr.7214

Zwilling durch Farbwechsel aller Steine **180**:306[E89]

Zwilling: „nach Schlüssel von a“ **175**:Nr.7040 **180**:308[E116]

Duplex **170**:31[P25] **171**:59[P19],74[W11,12]; Nr.6924 **172**:101[K2814] **175**:167[K2884,85] **176**:192-194[D1-24]
177:236[C2-6] **178**:241-242[D1-12] **179**:277[K3107],280-281[A12,25-28]

Einzügerrekordkonstruktion **175:164**[Z1]
 andere Rekordkonstruktion **175:173**[Z5-15]
 möglichst viele Züge **175:164**[Z1]
 Einzüger **169:1**[S1-5(Schemata)] **171:74**[W11,12] **173:120**[G49] **175:157**[G1,2,5(Schemata)] **178:258**[K3103.D]

⟨Forderung⟩ in 20 oder mehr Zügen:
 ⟨Forderung⟩ in 20 Zügen **169:23**[G]; Nr.6808 **170:42**[K2679]; Nr.6854 **171:63**[S12a],72[K2741] **172:96**[K2762];
 Nr.6960 **173:128**[M13,17,20] **175:165**[M7],167[K2892],168[K2907] **178:254**[K3070] **179:278**[K3119] **180:314**[K3154]
 ⟨Forderung⟩ in 21 Zügen **171:70**[K2726] **172:95**[K2756],97-98[K2778,81,83,89] **173:128**[M5,8],153[III]; Nr.6996
175:165[M3],169[K2913] **176:204**[K2990a] **177:213-214**[A1,5-11] **178:256**[K3102]
 ⟨Forderung⟩ in 22 Zügen **171:67**[E30] **171:70**[K2729,31] **172:93**[C23],97-98[K2768,87]
173:128[M15,18],141[K2864]; Nr.6997 **175:167**[K2886] **176:203**[K2984] **177:213-214**[A2,12],218[Z1],226[I17,21];
 Nr.7137 **179:279**[K3126]
 ⟨Forderung⟩ in 23 Zügen **169:11**[C34] **171:67**[E31],70[K2730] **175:165**[M5,6] **177:213**[A3] **178:253**[K3047,48]
 ⟨Forderung⟩ in 24 Zügen **169:17**[K2625] **171:75**[W16] **175:165**[M1] **178:244**[I12],251[K3029],253[K3044,46]
 ⟨Forderung⟩ in 25 Zügen **171:63**[S12b] **172:98**[K2786] **179:Nr.7234**
 ⟨Forderung⟩ in 26 Zügen **169:8**[Q2] **172:98**[K2782,84] **176:Nr.7091** **178:253**[K3051]
 ⟨Forderung⟩ in 27 Zügen **169:8**[Q1] **172:97**[K2769] **173:141**[K2865] **176:195**[G9] **178:255**[K3071] **179:Nr.7227**
 ⟨Forderung⟩ in 28 Zügen **175:166**[K2871] **177:218**[Z2] **178:253-254**[K3045,50,56]
 ⟨Forderung⟩ in 29 Zügen **169:Nr.6846**
 ⟨Forderung⟩ in 30 Zügen **169:8**[Q4],24[L3] **175:159**[N2,7],167[K2890]
 ⟨Forderung⟩ in 32 Zügen **171:64**[Q6] **175:165**[M4]
 ⟨Forderung⟩ in 33 Zügen **169:8**[Q3] **172:Nr.6958** **175:166**[K2872] **178:244**[I13]
 ⟨Forderung⟩ in 34 Zügen **171:64**[Q7],72[K2739]
 ⟨Forderung⟩ in 36 Zügen **171:64**[Q8]
 ⟨Forderung⟩ in 37 Zügen **171:64**[Q5] **177:226**[I22]
 ⟨Forderung⟩ in 38 Zügen **177:213**[A4i]
 ⟨Forderung⟩ in 41 Zügen **175:166**[K2873] **177:218**[Z3]
 ⟨Forderung⟩ in 42 Zügen **172:Nr.6959** **176:203**[K2979]
 ⟨Forderung⟩ in 45 Zügen **175:166**[K2874]
 ⟨Forderung⟩ in 46 Zügen **177:218**[Z4]
 ⟨Forderung⟩ in 51 Zügen **175:166**[K2875]
 ⟨Forderung⟩ in 55 Zügen **176:203**[K2980] **177:218**[Z5],236[C1]
 ⟨Forderung⟩ in 58 Zügen **175:166**[K2876] **176:203**[K2981] **177:218**[Z6]
 ⟨Forderung⟩ in 62 Zügen **175:166**[K2877]
 ⟨Forderung⟩ in 63 Zügen **171:71**[K2734]
 ⟨Forderung⟩ in 64 Zügen **178:242**[Z1]
 ⟨Forderung⟩ in 68 Zügen **176:203**[K2982]
 ⟨Forderung⟩ in 70 Zügen **172:98**[K2785]
 ⟨Forderung⟩ in 71 Zügen **176:203**[K2978] **177:218**[Z7]
 ⟨Forderung⟩ in 73 Zügen **171:71**[K2733]
 ⟨Forderung⟩ in 75 Zügen **180:313**[K3148]
 ⟨Forderung⟩ in 76 Zügen **180:313**[K3149]
 ⟨Forderung⟩ in 78 Zügen **178:242**[Z2]
 ⟨Forderung⟩ in 82 Zügen **177:218**[Z8]
 ⟨Forderung⟩ in 83 Zügen **175:167**[K2878]
 ⟨Forderung⟩ in 85 Zügen **175:167**[K2879] **177:219**[Z9]
 ⟨Forderung⟩ in 86 Zügen **178:242**[Z3]

⟨Forderung⟩ in 87 Zügen **175:167**[K2880] **177:219**[Z10]
 ⟨Forderung⟩ in 89 Zügen **175:167**[K2881] **178:242**[Z4]
 ⟨Forderung⟩ in 91 Zügen **177:219**[Z11]
 ⟨Forderung⟩ in 94 Zügen **178:243**[Z5]
 ⟨Forderung⟩ in 102 Zügen **178:243**[Z6] **180:313**[K3150]
 ⟨Forderung⟩ in 103 Zügen **177:219**[Z12]
 ⟨Forderung⟩ in 105 Zügen **176:203**[K2983] **177:219**[Z13] **178:243**[Z7]
 ⟨Forderung⟩ in 106 Zügen **173:139**[K2826]
 ⟨Forderung⟩ in 108 Zügen **178:243**[Z8]
 ⟨Forderung⟩ in 111 Zügen **177:219**[Z14]
 ⟨Forderung⟩ in 114 Zügen **178:243**[Z9]
 ⟨Forderung⟩ in 117 Zügen **175:167**[K2882] **177:219**[Z15]
 ⟨Forderung⟩ in 120 Zügen **177:219**[Z16]
 ⟨Forderung⟩ in 123 Zügen **177:219**[Z17]
 ⟨Forderung⟩ in 124 Zügen **177:219**[Z18]
 ⟨Forderung⟩ in 191 Zügen **171:69**[K2706]
 ⟨Forderung⟩ in 193 Zügen **178:253**[K3043]
 ⟨Forderung⟩ in 203 Zügen **169:17**[K2628]
 ⟨Forderung⟩ in 204 Zügen **173:139**[K2828]
 ⟨Forderung⟩ in 205 Zügen **170:41**[K2663]
 ⟨Forderung⟩ in 226 Zügen **180:313**[K3151]
 ⟨Forderung⟩ in 227 Zügen **173:139**[K2827]
 ⟨Forderung⟩ in 232 Zügen **173:139**[K2829]
 ⟨Forderung⟩ in 245 Zügen **175:168**[K2900]

Retroprobleme

Weiß nimmt 1 Zug zurück, dann #1 [−w:#1] **171:65**[E1]
 ⟨Forderung⟩ vor n Zügen (Typ Proca) **171:Nr.6899** **173:147**[C5]
 letzter Zug? (Last Move?) **171:Nr.6926** **175:167**[K2883]
 Schlüsselzug $B \times B$ ep **176:201**[K2960]; Nr.7055 **178:Nr.7141b**
 a posteriori [AP] **169:6**[A1-3]
 AP-Priorität **169:6-7**[A4-12]
 Beweispartie in n Zügen **177:Nr.7138**
 illegal Cluster [IC] **171:Nr.6895,97** **173:152**[C-F]
 Rochade unzulässig **175:Nr.7040b** **177:Nr.7120a**

Besonderheiten der Diagrammstellung

Einsteiner

- 1 weißer König **171:63**[S10]
- 1 schwarzer König **171:73**[K2751]
- kein königlicher Stein **171:Nr.6895** **179:278**[K3115]

zwei Steine

- 1 weißer und 1 schwarzer König **170:38**[H1-4] **171:61-62**[S1,2,5,6], **69**[K2715]
173:139-140[K2830,31,34,40], **152**[F] **175:161**[S1-12], **169**[K2914] **177:220**[M1] **178:247-248**[M2,8,17], **254**[K3058,59]
179:275-276[M1,2,12,14,15] **180:297-298**[Z1,2,13]
- 1 schwarzer König **170:39**[K2645] **175:157**[G2(Schema)] **178:251**[K3026] **179:278**[K3114]
- keine Könige **172:96**[K2760,61] **175:171**[K2930] **178:251**[K3027]

drei Steine

- auf einer Linie **171**:62-63[S3,11],74-75[W7,15] **173**:133[T6b],140[K2837,46],152[C] **175**:167[K2889] **176**:202[K2965] **178**:254-255[K3060,75,76] **179**:Nr.7187 **180**:298[Z8,14]
- bilden ein gleichschenkliges Dreieck
 - spitzwinklig **169**:3[P15],11[C32],12[M7] **170**:44[K2700,04] **173**:139[K2825] **175**:171[K2933]; Nr.7003 **176**:202[K2966] **177**:Nr.7101b **178**:247[M4],254[K3062] **179**:273[Z11],275[M11],279[K3121]
 - rechtwinklig **169**:9[C9] **170**:45[Z6] **173**:139[K2823] **177**:221[M12] **178**:247[M1,3,10,11] **179**:278[K3118],279[K3127] **180**:298[Z10]
 - stumpfwinklig **177**:221[M4]
- bilden kein gleichschenkliges Dreieck
 - spitzwinklig **169**:10[C12,15,21] **171**:69-71[K2712,13,23,35] **175**:171[K2929] **176**:204[K2989] **177**:220[M2] **178**:252[K3041],254-256[K3064,69,73,93,3101] **179**:273[Z12,15],279[K3122],292[II] **180**:297[Z5]
 - rechtwinklig **169**:1[S1(Schema)],2[P2],10[C11,13] **171**:69[K2709],72[K2742] **172**:96[K2764a,65a] **173**:134[T11a],137[Z1,4],141[K2850]; Nr.6963 **176**:202[K2968],204[K2990] **177**:221[M3,13] **178**:247[M9],252[K3042],256[K3092] **179**:272-273[Z2,8,17],279[K3129],291[A] **180**:300[B6]
 - stumpfwinklig **169**:3[P19],9-10[C1,2,4-8,10,14,16-20],12-13[M5,6,10-12],17-18[K2629,30]; Nr.6807 **170**:43[K2694],44[K2703],45[Z1,2,9] **171**:62-63[S7,13],67[E31,32],69-71[K2710,11,14,16,18-20,32] **172**:95[K2759],96[K2764b,c,65b,c,66,67],97-98[K2768,88]; Nr.6934 **173**:133[T6a,7],139-141[K2824,32,35,36,56,58,64] **175**:157[G1(Schema)],168[K2894,95],169[K2915,24,25],171[K2926,28] **176**:187[F30],202[K2964,67,69,70],203-204[K2973,74,76,77,86-88]; Nr.7052 **177**:221-222[M5,7-11,15-17,22,25]; Nr.7101a **178**:247-248[M12-14,16,19],251[K3029,30,32],253-256[K3054,55,57,67,74,77,79,80,82,3100]; Nr.7139 **179**:272-274[Z1,4,5,7,9,10,13,14,26,27],275-276[M3,6,7,9,10,18-20],279[K3123],291[B],292[L4] **180**:297-298[Z3,4,7,9,11,12,16,20],300[B1],314[K3159]

vier Steine bilden eine besondere Form

- Linie **172**:90[C46] **175**:172[K2934] **178**:255-256[K3072,87] **179**:273[Z19]
- Quadrat **170**:44[K2701] **175**:171[K2927],172[K2936] **179**:278[K3119]
- Rechteck **171**:Nr.6901 **173**:114[G6],128[M12]
- Parallelogramm **169**:14[E3] **170**:32[P46],38[K2641] **171**:72[K2738] **172**:92[C9] **175**:169[K2921,23] **177**:226[II5,16] **178**:248[M15],253[K3053] **179**:279[K3124]
- gleichschenkliges Trapez **171**:70[K2730] **173**:140[K2839] **175**:168[K2906] **176**:203[K2971] **177**:225[I4] **178**:248[M15],256[K3090]
- ungleichschenkliges Trapez **169**:17[K2616],18[K2631] **170**:41[K2672,74],43[K2691],44[K2702] **171**:69-70[K2708,21],72[K2737,39,46],73[K2748] **172**:88-89[C24,34,44],97[K2774,77] **173**:127[M1,2],129[M27],134[T16],137[Z2],140-141[K2843,51,59] **175**:167[K2888],168[K2897] **176**:185[F3],187[F31],203[K2972] **177**:222[M21,24],226[II1] **178**:247[M7],250-251[K3012,34],254[K3068] **179**:274[Z28],276[M16] **180**:299[Z22],320[B]
- Drachenviereck **169**:1[S4(Schema)],2[P6] **170**:30[(P14)],42[(K2680,81)] **172**:90[(C47)],93[(C24)],95[(K2753)],97[(K2775)] **173**:140[(K2841)] **175**:168[(K2903)],169[K2918] **177**:214[(A9)],226[(II2)] **178**:251[K3019],256[(K3102)] **179**:273[(Z18)],276[(M17)] **180**:300[B2]
- Vielväterproblem **173**:152[D] **175**:172[K2938.A-E] **176**:202[K2963] **178**:258[K3103]
- Steine auf den Feldern der Vielväterstellung **170**:44[K2705] **175**:172[K2937]

16 schwarze Steine auf ihren Ursprungsfeldern **170**:Nr.6853

16 schwarze Steine auf den weißen Ursprungsreihen **172**:100[K2804]

16 weiße Steine (nicht alle auf Ursprungsfeldern) **175**:167[K2878]; Nr.7012 **176**:201[K2961] **177**:219[Z17,18]; Nr.7137

16 schwarze Steine (nicht alle auf Ursprungsfeldern) **170**:41[K2663] **173**:139[K2827,28] **175**:168[K2900],179[L1] **176**:190[S1-8],209[II]; Nr.7096 **177**:236[C1],237[I] **178**:Nr.7142 **179**:285[E26]; Nr.7234 **180**:307[E95],313[K3151]

mehr als 16 weiße Steine **175**:164[Z1],173[Z10-15]; Nr.7047

mehr als 16 schwarze Steine **176**:Nr.7090,91 **178**:Nr.7177

32 Steine **171**:Nr.6926

alle vorhandenen weißen Steine auf ihren Ursprungsfeldern **169**:10[C17,24],18[K2634],24[L3]; Nr.6820

170:39[K2642,45] **171**:69[K2708] **172**:92[C18],95[K2756,59],96[K2760],100[K2796]

173:114[G2,3],127-128[M4,14],139[K2825],140[K2846],147[C5],153[III] **175**:159[N7],169[K2919],179[F]; Nr.7043

176:186-187[F12,30]; Nr.7063 **177**:222[M19],226[I13],229[P3] **178**:244[I6],247[M2],249[K2998,3010],251[K3026,27],
252[K3035,36,41,42],256[K3097] **179**:278[K3118],279[K3128]; Nr.7202 **180**:298[Z14]

alle vorhandenen schwarzen Steine auf ihren Ursprungsfeldern **169**:10[C18]

170:32[P46],41[K2668],43[K2691]; Nr.6892 **172**:89[C43],96[K2760],100[K2797]

175:157[G2(Schema)],161[S5],169[K2914],171[K2930]; Nr.7003 **176**:200[K2946] **178**:248[M17],249[K2998];
Nr.7169,76

Kegelstellung **169**:Nr.6844 **173**:Nr.6991

One-Liner (↑ Einsteiner)

— horizontal **171**:75[W15] **172**:90[C46] **173**:133[T6b] **175**:161[S1,4],172[K2934],179[F]

178:251[K3026b],255[K3072] **179**:273[Z19]

— vertikal **170**:38[H4],39[K2645b] **171**:62-63[S2,3,5,11] **173**:152[C] **175**:161[S6,10],167[K2889] **178**:256[K3087]

179:278[K3114b]; Nr.7187 **180**:298[Z14]

— diagonal **171**:74[W7] **172**:96[K2761] **173**:139-140[K2830,34,37,40,46],152[F] **175**:171[K2930] **176**:202[K2965]

177:220[M1] **178**:251[K3026d],254-255[K3058,60,75,76] **179**:275-276[M12,15],278[K3114d] **180**:297-298[Z2,8,13]

— schräg **170**:38[H1-3],39[K2645a] **171**:61-62[S1,6],69[K2715],73[K2751] **172**:96[K2760] **173**:139[K2831]

175:157[G2(Schema)],161[S2,3,5,7-9,11,12],169[K2914] **178**:247-248[M2,8,17],251[K3026a,c,27],254[K3059]

179:275-276[M1,2,14],278[K3114a,c] **180**:297[Z1]

Symmetrie

— 2 Steine **173**:139-140[K2830,34] **177**:220[M1] **178**:255[K3058]

— 3 Steine **171**:75[W15] **175**:167[K2889]

— 11 Steine **176**:Nr.7068

Asymmetrie (↑ Einsteiner)

— 2 Steine **170**:38[H1-3],39[K2645] **171**:61-62[S1,5,6],69[K2715],73[K2751] **172**:96[K2760,61]

173:139-140[K2831,40],152[F] **175**:161[S1-12],169[K2914],171[K2930]

178:247-248[M2,8,17],251[K3026,27],254[K3059] **179**:275-276[M1,2,12,14,15],278[K3114] **180**:297-298[Z1,2,13]

— 3 Steine **171**:62[S3] **171**:62-63[S3,11],74[W7] **173**:133[T6b],140[K2837,46],152[C] **176**:202[K2965]

178:254-255[K3060,75,76] **179**:Nr.7187 **180**:298[Z8,14]

— 4 Steine **172**:90[C46] **175**:172[K2934] **178**:255-256[K3072,87] **179**:273[Z19],278[K3119]

— 5 Steine **169**:14[E4] **175**:159[N7]

— 8 Steine **175**:179[F]

— 9 Steine **172**:99[K2792]

— 10 Steine **173**:Nr.6991 **175**:Nr.7022

alle Steine auf Randfeldern **169**:1[S4(Schema)],9-11[C6,8,24,32],17-18[K2629,33]

170:33[P64,65],41-42[K2670,74,82],44[K2703],45[Z1,2]

171:58[P12],61-63[S1,6,9,12],69-70[K2709,12,15,16],73[K2751],75[W15]; Nr.6895

172:87-90[C6,10,17,18,20,22,23,33,35,40,46],97-98[K2769,77,88] **173**:123[E29],139-141[K2824,30,34,35,39,48,56,65]

175:161[S3,6],163[P4],164[Z1],166[K2871],168-169[K2906,14,15,24],171[K2933] **176**:202[K2970],203-204[K2977,87,88];
Nr.7052 **177**:218[Z1,2],220-222[M1,18,19]

178:247-248[M8,17],249[K2998],251[K3026,29,30],252[K3042],254-256[K3057,58,61,63-65,67,68,72,73,78,81,86,87],264[A]

179:272-274[Z1,2,14,19,27],275-276[M1,3,7,9,10,14],279[K3131],286[E43],291[A]

180:297-298[Z1,3,5,12,15,17],300[B3,6],308[E111]

kein Stein auf einem Randfeld **169**:1[S1(Schema)],14[E7,8]; Nr.6809,25,30,35

170:29[P1],38[H3,4],39[K2645],43[K2697],44[K2704]; Nr.6894 **171**:59[P34],62-63[S2,10],64[Q9],72[K2742,43,46],80[E];

Nr.6901 **172**:86[P22],87[C2,7],89[C31],95[K2759],96[K2764,65,67],108[L]; Nr.6934

173:116-118[G18,26,28,38],121[G55],129[M24],134[T11,13,15],137[Z1,3,4],140-141[K2843,51,60],152[F]

175:161[S4,8,9,12],171-172[K2930,34,36] **176**:185-188[F3,12,22,30,32,42],195[G10],201[K2954,55],202[K2968],208[B];

- Nr. 7071 **177**:216-217[G1,7,8],222[M26],225[I6],229[P5,6,L2]; Nr. 7113,18
178:247-248[M1,3,13],251[K3020,27,34],256[K3090],265[I]; Nr. 7164 **179**:271[G1,8],274[Z28],278[K3115],279[K3123]
180:298[Z18],312[K3138]
- Aristokrat (keine Bauern)
- 1 Stein **171**:63[S10] **179**:278[K3115]
 - 2 Steine **170**:38[H1-4] **171**:61-62[S1,2,5,6],69[K2715] **173**:139-140[K2830,31,34,40],152[F]; Nr. 6963
175:161[S1-12],169[K2914] **177**:220[M1] **178**:247-248[M2,8,17],254[K3058,59]
179:275-276[M1,2,12,14,15],278[K3114] **180**:297-298[Z1,2,13]
 - 3 Steine **169**:3[P15],9-11[C2,5-7,9,10,13,16,21,32],12-13[M5-7,11,12],17[K2629]; Nr. 6807
170:43[K2694],44[K2700,03,04],45[Z1,2] **171**:63[S13],67[E31,32],70-71[K2718,32,35],72[K2742] **172**:97[K2768]
173:140-141[K2835-37,46,56,58,64] **175**:168[K2894],169[K2911,15],171[K2929,33]
176:202[K2964-66,69,70],203-204[K2973,74,87-90] **177**:221[M4,5,7,10-13,16,17]; Nr. 7101
178:247-248[M3,4,9,10,14,16],253-256[K3054,55,57,60,64,67,73,79,80,92,3100]; Nr. 7139
179:272-273[Z2,5,9,10,13,17],275-276[M3,9,20],279[K3121,22],291[A,B],292[II] **180**:297-298[Z4,5,10,16],300[B1]
 - 4 Steine **169**:1[S4(Schema)],10-11[C23,24,28,30],13[M9],14[E3,7,8,11],16-17[K2611,16]; Nr. 6808,09
170:30[P14],32[P42],41-42[K2664-67,70-72,74,82,86],43-44[K2691-93,96-99,2702,05],45[Z7]
171:58[P16],70[K2730],72[K2739,45,46]
172:86[P12],87-90[C4-6,9,11,13-18,20-23,25-35,37,38,41,42,44-46,48,49],91-92[C1,2,4,11-14],96[K2762],97[K2769,75-77]
173:124[E34],127[M2],138[K2818,21],140-141[K2838,39,41,42,45,48,54,61,65]
175:166-167[K2870,86,88],168-169[K2903-06,08,09,13,16],171-172[K2927,32,34,36] **176**:203[K2975,85]
177:218[Z1],221-222[M6,19,26]; Nr. 7099
178:244[I6],247-248[M5,6,15],250-251[K3011-17,19,20,28,33,34],254-256[K3061,63,65,68,72,78,3102]; Nr. 7140
179:273-274[Z16,18,19,28],275[M4,8],278[K3112],279[K3120,24],283[E6],291[C]
180:298[Z6,17],300[B5,7,11],314[K3156]
 - 5 Steine **169**:1[S5(Schema)],14[E4,12],16[K2613] **170**:30[P9,10],31[P29]; Nr. 6881a **171**:66[E17] **172**:93[C19,28]
173:122[E12],127[M3] **175**:166[K2871] **176**:Nr. 7075 **177**:218[Z2],221[M18],224[D3]
178:248[M18,K2992],256[K3097]; Nr. 7176 **179**:276[M24],284[E10,13,15,16]
180:300[B12],303[E39,44],307[E108],312[K3142]
 - 6 Steine **169**:14[E10] **171**:65[E4,11] **172**:93[C29],98[K2786],101[K2814] **173**:123[E30],125[E52]; Nr. 6976
175:158[G8],163[P3],164[Z3],166[K2872]; Nr. 7035 **176**:201[K2956],208[B] **177**:223[T4],224[D2,4,6-8]; Nr. 7123
179:277[K3107],285-286[E24,34,43] **180**:303[E35],304[E59b],308[E111]; Nr. 7248
 - 7 Steine **169**:4[P34] **170**:45[Z3]; Nr. 6872 **172**:93[C30] **173**:129[M28]; Nr. 6996 **175**:165[M10] **176**:Nr. 7086
177:224[D1] **179**:286[E39]; Nr. 7205 **180**:304-305[E59a,62],321[C2]
 - 8 Steine **169**:Nr. 6819 **170**:40[K2661]; Nr. 6873 **173**:153[IV]; Nr. 6984 **176**:Nr. 7076 **180**:301[E4],308[E117]
 - 9 Steine **169**:Nr. 6832 **173**:128[M19]; Nr. 6974 **179**:285[E22]
 - 10 Steine **171**:66[E25] **175**:165[M8] **178**:253[K3049]
 - 11 Steine **173**:128[M20] **180**:304[E55]
 - 12 Steine **175**:173[Z6]
 - 13 Steine **175**:173[Z7-9]
 - 16 Steine **178**:248[K2998]
 - 20 Steine **175**:173[Z10,11] **176**:201[K2961]
 - 28 Steine **175**:164[Z1],173[Z12,13]
 - 36 Steine **175**:173[Z14]
 - 44 Steine **175**:173[Z15]
- Kindergarten-Problem (Baby; nur Könige und Bauern)
- 2 Steine **170**:39[K2645] **171**:73[K2751] **178**:251[K3026]
 - 3 Steine **169**:1[S1(Schema)],2-3[P2,19],9-10[C1,4,8,11,12,14,15,17-20],13[M10],18[K2630] **170**:45[Z6,9]
171:62-63[S3,7,11],69-70[K2709-14,16,19,20,23] **172**:96[K2766],98[K2788]
173:133-134[T6,7,11],139[K2823,24,32],141[K2850],152[C] **175**:167-168[K2889,95],169[K2924,25],171[K2926,28]
176:187[F30],202[K2967],203[K2976,77,86]; Nr. 7052 **177**:220-222[M2,3,8,9,15,22,25]

- 178**:247-248[M1,11-13,19],251[K3032],252[K3041,42],254-256[K3062,69,74-77,82,93,3101]
179:272-274[Z1,4,7,8,11,12,14,15,26,27],275-276[M6,7,10,11,17-19],279[K3123,27,29],292[L4]; Nr.7187
180:297-298[Z3,7-9,11,12,14,20],300[B6],314[K3159]
- 4 Steine **169**:2-3[P6,18],16-18[K2612,25,33] **170**:32[P45,46],41[K2668]
171:62[S8],70[K2721],72[K2736,40,43,47],73[K2748,50]; Nr.6896, 6901 **172**:92[C5,17],95[M6],97[K2770-73]
173:133-134[T1-5,8-10,12-17],139[K2822],141[K2851,59],152[D,E]; Nr.6964
175:167[K2893],171-172[K2931,35,37,38.A-E] **176**:202[K2963] **177**:213-214[A1-12],222[M20,21,23,24],223[T2],226[I7]
178:243[I3,4],247[M7],251[K3022,24,25],256[K3091],258[K3103] **179**:279[K3131]
180:298-299[Z15,19,21,22],300[B9],314[K3155],320[B,C]
- 5 Steine **169**:10[C26],17[K2614] **170**:30[P20,21],36[P108],51[J] **171**:70[K2724]; Nr.6897 **172**:93[C20],95[M9]
175:158[G7],159[N7],163[P4]; Nr.7029,46 **176**:191[Q1,3],193[D16] **177**:228[U12],235[H] **178**:256[K3095,96]
179:273[Z21] **180**:299[Z23],314[K3152]; Nr.7243
- 6 Steine **170**:52[L2] **171**:64[Q9-12],80[E] **172**:95[M7],98[K2780],101[K2815] **173**:132[Q1-4],144[A11]
176:191[Q2],192-193[D1,3,17],195-196[G1-20] **177**:216-217[G1-9] **178**:243-244[I2,8,10],248[K2006]; Nr.7181,82
179:271[G1-12]
- 7 Steine **170**:30[P23] **172**:98[K2785] **173**:144[A5] **175**:167[K2884] **176**:191[Q7],201[K2952]
177:215[E1],217[Q2],235[E] **178**:Nr.7169 **179**:274[Z22],281[A25,27] **180**:Nr.7266
- 8 Steine **172**:98[K2782,84] **173**:125[E62] **177**:217[Q1],234[D],236[C4]; Nr.7136 **178**:241[D1]
180:311[W3-6],312-313[K3140,47]
- 9 Steine **176**:198[P12] **179**:274[Z23,24],281[A20],290[t(L.7129)]
- 10 Steine **170**:31[P25] **172**:99-100[K2794,95,99,2805-07,09] **173**:Nr.6991 **175**:181[IV]; Nr.7022 **178**:245[R12];
Nr.7183 **179**:281[A19] **180**:311[W2]
- 11 Steine **169**:Nr.6844 **171**:80[C] **173**:144[A14] **178**:248[K3007]
- 12 Steine **175**:163[P5] **177**:Nr.7129
- 13 Steine **171**:59[P19]
- 14 Steine **172**:110[I] **178**:248[K2991]; Nr.7166
- Minimal (*außer im Hilfsproblem oder Serienzüger*)
- im direkten Problem
- Weiß hat 1 Stein **170**:Nr.6853 **177**:Nr.7101
 - Weiß hat einen König und einen weiteren Stein **169**:Nr.6808,09 **170**:43[K2697],44[K2699]
171:67[E29,30]; Nr.6922 **173**:152[G] **176**:202[K2964]; Nr.7051 **179**:291[A,B],292[II]
- im Selbstproblem
- Weiß hat 1 Stein **176**:190[S7,8]
 - Weiß hat einen König und einen weiteren Stein **170**:Nr.6866 **172**:Nr.6932 **173**:138[K2818]
175:172[K2937]; Nr.7014 **176**:190[S1]; Nr.7053 **177**:230[t(L.7014)],236[C1] **178**:251[K3033]; Nr.7140,56,57
180:Nr.7241
 - Schwarz hat einen König und einen weiteren Stein **169**:23[B,E]; Nr.6815,18-20 **170**:Nr.6857,67
171:80[B,D],82[III]; Nr.6904 **172**:96[K2762],100-101[K2803,12],107[E,F]; Nr.6933 **173**:138[K2818]; Nr.6978,7000
175:172[K2937]; Nr.7012,18 **176**:Nr.7051,60,63 **177**:Nr.7105,06 **178**:249[K2995],251[K3033],259[S2],264[A];
Nr.7140,51,55,58 **179**:Nr.7192,99,7202 **180**:312[K3135]; Nr.7268
- andere Ziele mit maximal 2 Steinen einer Partei
- Rückzüger **173**:147[C5]
 - illegal Cluster **171**:Nr.6895,97 **173**:152[C-F]
- Rex solus (*außer im Hilfsproblem oder Serienzüger*)
- weißer König **172**:96[K2762] **173**:147[C5(Rückzüger)],152[E(IC),F(IC)] **176**:190[S7,8] **177**:Nr.7101
 - schwarzer König **171**:Nr.6897(IC) **173**:125[E52,65],152[C(IC),F(IC)] **176**:202[K2964] **177**:Nr.7100
179:291[A-C],292[II]; Nr.7190,7201
- königliche Steine (*außer normalem König*)
- transmutierende Könige (KK + nur) **171**:Nr.6896 **173**:133-134[T1-17] **178**:Nr.7139 **179**:278[K3113]

— anderer weißer König **169:12**_[M5] **175:172**_[K2937] **178:251**_[K3025]
— anderer schwarzer König **169:12**_[M5-7], **14**_[E3,7,8,11] **173:137**_[Z1-4], **138**_[K2821]; Nr.6963 **175:172**_[K2937,38.C]
178:251_[K3025], **258**_[K3103.D,E] **179:292**_[II]
Rex multiplex **171:64**_[Q1-4] **172:94-95**_[M1-9] **173:136**_[P5] **178:245**_[R1-12], **258**_[K3103.D,E]; Nr.7159
kein weißer König **169:14**_[E3,7,8,11], **23**_[C,H] **170:39**_[K2645], **40**_[K2661], **44**_[K2701]; Nr.6853,54
171:72_[K2738], **73**_[K2751], **74-75**_[W8,15,16]; Nr.6895 **172:95**_[K2756,59], **96**_[K2760,61,64-67]; Nr.6934,49
173:114-116_[G2,3,5-7,14,24], **118**_[G36-40], **120-121**_[G50,54], **133-134**_[T6,7,11], **137**_[Z1-4], **138**_[K2821], **139**_[K2825], **153**_[II];
Nr.6982 **175:159**_[N5,7,8], **164**_[Z1], **171**_[K2926,30], **173**_[Z5-15], **179**_[F]; Nr.7003
176:186-187_[F10-12,30], **192**_[Q9,10,12], **202**_[K2968]; Nr.7090 **177:Nr.7128,38**
178:249_[K2999], **251**_[K3026,27], **252**_[K3035,36,41,42]; Nr.7139 **179:278**_[K3114,15,18,19], **283**_[E6]; Nr.7187
kein schwarzer König **169:12**_[M4] **170:40**_[K2661], **44**_[K2701] **171:63**_[S10], **72**_[K2740,44,47b], **74-75**_[W7-9,15,16];
Nr.6895 **172:96**_[K2760,61]; Nr.6934 **173:153**_[IV] **175:159**_[N8], **164**_[Z1], **171**_[K2930], **173**_[Z5-15], **179**_[F]; Nr.7003
176:192_[Q9,10,12]; Nr.7090,91 **178:251**_[K3027,29,30] **179:278**_[K3115,19]
Steine nur einer Farbe (↑ Einsteiner) **170:40**_[K2661], **44**_[K2701] **171:63**_[S10], **74-75**_[W7,8,15,16]; Nr.6895
175:173_[Z5-15], **179**_[F] **179:278**_[K3115,19]
neutrale Steine **172:96**_[K2762], **97**_[K2771-73] **173:115-121**_[G14,17,19-47,49-53] **175:159**_[N4,5], **172**_[K2938.B,C]
176:195-196_[G1,3-8,13,16,17] **177:217**_[G6,8] **178:258**_[K3103.F]; Nr.7174 **179:271**_[G1,2,4-9,11,12]; Nr.7187, 7226
180:311_[W8]; Nr.7239
nur Märchensteine **169:12**_[M5,6], **14**_[E7,8] **173:138**_[K2821] **175:172**_[K2937], **173**_[Z5-15], **179**_[F] **179:278**_[K3115]
Loch **171:62-63**_[S5,10]
Dummy **175:172**_[K2937]
Imitator **169:Nr.6809** **173:Nr.6991**
andere Brettgröße als 8 × 8-Normalbrett **175:173**_[Z5-13,15]
Gitterschach **175:171**_[K2933] **177:Nr.7100** **178:258**_[K3103.B,C] **179:291**_[A-C]
Zylinderschach **178:258**_[K3103.B,C]
Raumschach **175:172**_[K2938.D,E] **176:197**_[R1,2]

Tabellen

Einfacher und doppelter Platzwechsel im Hilfspatt	169:2
Das Fox-Gru-Ba-Thema	173:113
Gediegene Umwandlungen mit dem Material zwei Könige und vier Bauern	176:195
K + K im Sentinelles-Hilfsmatt	175:160
Zaglers Zebras	175:173
Zuglängenrekorde im Anticirce-Serienzüger mit minimalem Material	169:9
Zuglängenrekorde im Bichromschach-Serienzüger mit minimalem Material	179:275
Zuglängenrekorde im Genferschach-Serienzüger mit minimalem Material	179:272
Zuglängenrekorde im Gitterschach-Serienzüger mit minimalem Material	180:297
Zuglängenrekorde im Isardam-Serienzüger mit minimalem Material	177:225
Zuglängenrekorde im Madrasi-Serienzüger mit minimalem Material	172:91
Zuglängenrekorde im Monochromschach-Serienzüger mit minimalem Material	177:220
Zuglängenrekorde im Serienzug-Hilfs-Doppelschach mit Circe-Bedingung	177:218 178:242
Löserliste 169:23 170:50 171:80 172:107 173:152 175:178 176:208 177:234 178:264 179:291 180:320	
Die „ewige“ Löserliste	173:135 179:293