

Entwurf

Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom, mit der der Neusiedler See und seine Umgebung sowie das Nordöstliche Leithagebirge zum „Europaschutzgebiet Neusiedler See - Nordöstliches Leithagebirge“ erklärt werden

Aufgrund § 22b Abs. 1 lit. a und b und Abs. 3 und § 22c des Burgenländischen Naturschutz- und Landschaftspflegegesetzes - NG 1990, LGBl. Nr. 27/1991, zuletzt geändert durch das Gesetz LGBl. Nr. 24/2009, wird verordnet:

§ 1

Schutzgebietsgrenzen

(1) Das Gebiet der KG Apetlon, Beitenbrunn am Neusiedler See, Illmitz, Jois, Mörbisch am See, Oggau am Neusiedler See, Podersdorf am See, Purbach am Neusiedler See, Rust und Winden am See zur Gänze sowie Teile der KG Bruckneudorf, Donnerskirchen, Frauenkirchen, Gols, Neusiedl am See, Oslip, Pamhagen, Parndorf, Schützen am Gebirge, Sankt Andrä am Zicksee, Sankt Margarethen im Burgenland und Weiden am See werden zum „Europaschutzgebiet Neusiedler See - Nordöstliches Leithagebirge“ erklärt.

(2) Die Flächen der KG gemäß Abs. 1, die nur zum Teil zum „Europaschutzgebiet Neusiedler See - Nordöstliches Leithagebirge“ gehören, umfassen die in Anlage 1 angeführten Grundstücke. Diese Aufzählung ist konstitutiv.

(3) Die Grenzen des „Europaschutzgebietes Neusiedler See - Nordöstliches Leithagebirge“ verlaufen entsprechend der Darstellung im Übersichtsplan in der Anlage 2. Dieser Übersichtsplan hat deklarative Wirkung und wird im Landesgesetzblatt nicht kundgemacht.

§ 2

Durch die gegenständliche Verordnung werden die Bestimmungen der im Gebiet gemäß § 1 bereits bestehenden Schutzgebietsverordnungen und der Schutzgebietsverordnungen, die in diesem Gebiet als Landesgesetze gelten, nicht berührt.

§ 3

Schutzzweck

Zweck der Verordnung ist die Bewahrung oder Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustands der im Gebiet vorkommenden Lebensraumtypen und Arten gemäß § 4.

§ 4

Schutzgegenstand

(1) Schutzgegenstand (* = prioritär) nach der Richtlinie 92/43/EWG zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen, ABl. Nr. L 206 vom 22.07.1992 S. 7, zuletzt geändert durch die Richtlinie 2006/105/EG zur Anpassung der Richtlinien 73/239/EWG, 74/557/EWG und 2002/83/EG im Bereich der Umwelt anlässlich des Beitritts Bulgariens und Rumäniens, ABl. Nr. L 363 vom 20.12.2006 S. 368 (im folgenden Text Flora-Fauna-Habitat-Richtlinie genannt) sind:

Lebensraumtypen:

1530 *Pannonische Salzseen, Salzsteppen und Salzwiesen

2340 *Pannonische Binnendünen

3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions

- 4030 Trockene europäische Heiden
- 40A0 *Subkontinentale peripannonische Gebüsche
- 5130 Formationen von *Juniperus communis* auf Kalkheiden und -rasen
- 6110 *Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (*Alyso-Sedion albi*)
- 6210 *Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (*Festuco-Brometalia*) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
- 6240 *Subpannonische Steppen-Trockenrasen
- 6260 *Pannonische Steppen auf Sand
- 6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (*Molinion caeruleae*)
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
- 7210 *Kalkreiche Niedermoore mit *Cladium mariscus* und Arten des *Caricion davallianae*
- 7230 Kalkreiche Niedermoore
- 8230 Silikatfelsen mit Pioniervegetation des *Sedo-Scleranthion* oder des *Sedo albi-Veronicion dillenii*
- 8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen
- 91E0 *Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
- 91G0 *Pannonische Wälder mit *Quercus petraea* und *Carpinus betulus*
- 91H0 *Pannonische Flaumeichen-Wälder

Tierarten:

- Große Hufeisennase (*Rhinolophus ferrumequinum*)
- Kleine Hufeisennase (*Rhinolophus hipposideros*)
- Mopsfledermaus (*Barbastella barbastellus*)
- Langflügelfledermaus (*Miniopterus schreibersii*)
- Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*)
- Kleines Mausohr (*Myotis blythii*)
- Wimperfledermaus (*Myotis emarginatus*)
- Großes Mausohr (*Myotis myotis*)
- Ziesel (*Spermophilus citellus*)
- *Sumpfwühlmaus (*Microtus oeconomus mehelyi*)
- Steppeniltis (*Mustela eversmanii*)
- Donaukammolch (*Triturus dobrogicus*)
- Rotbauchunke (*Bombina bombina*)
- Ziege, Sichling (*Pelecus cultratus*)
- Großer Eichenbock (*Cerambyx cerdo*)
- Hirschkäfer (*Lucanus cervus*)
- Steppenfrostsprenger (*Chondrosoma fiduciarium*)
- Frostspanner (*Lignyoptera fumidaria*)
- Vogel-Azurjungfer (*Coenagrion ornatum*)
- Große Moosjungfer (*Leucorrhinia pectoralis*)
- Breitstirnige Plumpschrecke (*Isophya costata*)
- Schmale Windelschnecke (*Vertigo angustior*)

Pflanzenarten:

- *Schlitzblatt-Beifuß (*Artemisia laciniata*)
- *Waldsteppen-Beifuß (*Artemisia pancicii*)
- Kurzkopf-Kratzdistel (*Cirsium brachycephalum*)
- Adriatische Riemenzunge (*Himantoglossum adriaticum*)
- Große Küchenschelle (*Pulsatilla grandis*)

(2) Schutzgegenstand nach der Richtlinie 2009/147/EWG über die Erhaltung der wildlebenden Vogelarten, ABl. Nr. L 020 vom 26.01.2010 S. 7-25 (im folgenden Text Vogelschutz-Richtlinie genannt):

Vogelarten aus Anhang I Vogelschutz-Richtlinie

- Blaukehlchen (*Luscinia svecica*)
- Blutspecht (*Dendrocopos syriacus*)
- Bruchwasserläufer (*Tringa glareola*)
- Doppelschnepfe (*Gallinago media*)
- Fischadler (*Pandion haliaetus*)
- Flussseeschwalbe (*Sterna hirundo*)
- Goldregenpfeifer (*Pluvialis apricaria*)
- Halsbandschnäpper (*Ficedula albicollis*)
- Heidelerche (*Lullula arborea*)
- Kaiseradler (*Aquila heliaca*)
- Kampfläufer (*Philomachus pugnax*)
- Kleines Sumpfhuhn (*Porzana parva*)

Kornweihe (*Circus cyaneus*)
Kranich (*Grus grus*)
Löffler (*Platalea leucorodia*)
Mariskensänger (*Acrocephalus melanopogon*)
Merlin (*Falco columbarius*)
Mittelspecht (*Dendrocopos medius*)
Moorente (*Aythya nyroca*)
Nachtreiher (*Nycticorax nycticorax*)
Neuntöter (*Lanius collurio*)
Odinshühnchen (*Phalaropus lobatus*)
Purpurreiher (*Ardea purpurea*)
Raubseeschwalbe (*Sterna caspia*)
Rohrdommel (*Botaurus stellaris*)
Rohrweihe (*Circus aeruginosus*)
Rotfußfalke (*Falco vespertinus*)
Rothalsgans (*Branta ruficollis*)
Säbelschnäbler (*Recurvirostra avosetta*)
Seeregenpfeifer (*Charadrius alexandrinus*)
Schwarzkopfmöwe (*Larus melanocephalus*)
Schwarzspecht (*Dryocopus martius*)
Schwarzstirnwürger (*Lanius minor*)
Seeadler (*Haliaeetus albicilla*)
Seidenreiher (*Egretta garzetta*)
Silberreiher (*Egretta alba*)
Sperbergrasmücke (*Sylvia nisoria*)
Stelzenläufer (*Himantopus himantopus*)
Sumpfohreule (*Asio flammeus*)
Trauerseeschwalbe (*Chlidonias niger*)
Tüpfelsumpfhuhn (*Porzana porzana*)
Uhu (*Bubo bubo*)
Wachtelkönig (*Crex crex*)
Weißbartseeschwalbe (*Chlidonias hybridus*)
Weißstorch (*Ciconia ciconia*)
Wiesenweihe (*Circus pygargus*)
Ziegenmelker (*Caprimulgus europaeus*)
Zwergdommel (*Ixobrychus minutus*)
Zwerggans (*Anser erythropus*)
Zwergmöwe (*Larus minutus*)
Zwergscharbe (*Phalacrocorax pygmaeus*)
Zugvogelarten gem. Art. 4 Abs. 2 Vogelschutz-Richtlinie:
Alpenstrandläufer (*Calidris alpina*)
Bekassine (*Gallinago gallinago*)
Bläßgans (*Anser albifrons*)
Drosselrohrsänger (*Acrocephalus arundinaceus*)
Dunkler Wasserläufer (*Tringa erythropus*)
Flussregenpfeifer (*Charadrius dubius*)
Graugans (*Anser anser*)
Großer Brachvogel (*Numenius arquata*)
Kiebitz (*Vanellus vanellus*)
Knäkente (*Anas querquedula*)
Kolbenente (*Netta rufina*)
Krickente (*Anas crecca*)
Lachmöwe (*Larus ridibundus*)
Löffelente (*Anas clypeata*)
Pfeifente (*Anas penelope*)
Rohrschwirl (*Locustella luscinioides*)
Rotschenkel (*Tringa totanus*)
Saatgans (*Anser fabalis*)
Sandregenpfeifer (*Charadrius hiaticula*)
Schafstelze (*Motacilla flava*)
Schilfrohrsänger (*Acrocephalus schoenobaenus*)
Schnatterente (*Anas strepera*)
Schwarzhalstaucher (*Podiceps nigricollis*)
Schwarzkehlchen (*Saxicola torquata*)

Spießente (*Anas acuta*)
Tafelente (*Aythya ferina*)
Teichrohrsänger (*Acrocephalus scirpaceus*)
Temminckstrandläufer (*Calidris temminckii*)
Turteltaube (*Streptopelia turtur*)
Uferschnepfe (*Limosa limosa*)
Wachtel (*Coturnix coturnix*)
Wasserralle (*Rallus aquaticus*)
Wendehals (*Jynx torquilla*)
Wiedehopf (*Upupa epops*)
Zwergtaucher (*Tachybaptus ruficollis*)

§ 5

Maßnahmen zur Erreichung des Schutzzweckes

Die Landesregierung hat entsprechende Maßnahmen zu setzen, um einen günstigen Erhaltungszustand der in § 4 aufgelisteten Lebensraumtypen und Arten zu bewahren oder gegebenenfalls wiederherzustellen. Die näheren Ausführungen sind im Managementplan gemäß § 22c Abs. 3 NG 1990 festzulegen. Die Landesregierung kann zur Umsetzung der Maßnahmen auch Vereinbarungen abschließen und/oder Förderungen gewähren (§ 4 Abs. 3 NG 1990).

§ 6

Bewilligungen

Die Landesregierung kann im Einzelfall Pläne und Projekte bewilligen, wenn im Zuge einer Naturverträglichkeitsprüfung gemäß § 22e NG 1990 festgestellt wird, dass diese das Europaschutzgebiet in seinen für den Schutzzweck oder die Erhaltungsziele maßgeblichen Bestandteilen nicht wesentlich oder nachhaltig im Sinne des §22c Abs. 2 NG 1990 beeinträchtigen werden.

§ 7

Nutzung

Die zeitgemäße und nachhaltige land- und forstwirtschaftliche Nutzung und die rechtmäßige Ausübung der Jagd und Fischerei sind weiterhin zulässig.

§ 8

Umsetzungshinweise

Durch diese Verordnung werden die Richtlinie 2009/147/EWG über die Erhaltung der wildlebenden Vogelarten, ABl. Nr. L 020 vom 26.01.2010 S. 7-25, sowie die Richtlinie 92/43/EWG zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen, ABl. Nr. L 206 vom 22.07.1992 S. 7, zuletzt geändert durch die Richtlinie 2006/105/EG zur Anpassung der Richtlinien 73/239/EWG, 74/557/EWG und 2002/83/EG im Bereich der Umwelt anlässlich des Beitrittes Bulgariens und Rumäniens, ABl. Nr. L 363 vom 20.12.2006 S. 368 (CELEX Nummern: 32009L0147, 31992L0043) umgesetzt.

§ 9

Inkrafttreten

(1) Diese Verordnung tritt mit dem der Kundmachung folgenden Tag in Kraft.

(2) Die Kundmachung des Übersichtsplans Anlage 2 gemäß § 1 Abs. 3 erfolgt gemäß § 6 Bgld. Verlautbarungsgesetz 1990 und ist für die Dauer der Wirksamkeit der Verordnung bei den Gemeinden gemäß § 1 Abs. 1 und 2, bei den Bezirkshauptmannschaften Neusiedl am See und Eisenstadt-Umgebung und bei der für die Vollziehung des NG 1990 zuständigen Abteilung des Amtes der Burgenländischen Landesregierung während der Amtsstunden zur öffentlichen Einsicht aufzulegen. Ohne Auswirkungen auf die Kundmachung ist sie auch im Internet unter <http://e-government.bgld.gv.at/landesrecht> abrufbar. Die Anlage 2 wird im Landesgesetzblatt nicht kundgemacht.

Für die Landesregierung:

Anlage 1

Bruck-	835	921	948/33	961	1020/3	1081	1153	1567/2
neudorf	836	922/1	948/34	962	1020/4	1082	1156/1	1567/3
	839	922/2	948/35	963	1021	1083	1156/10	1568
732/2	840	923/1	948/36	964	1022	1084	1156/11	1569
741/2	841	923/2	948/37	965	1023	1085/1	1156/12	1570
742	842	923/3	948/38	966	1024	1085/2	1156/13	1571
743/1	844	923/4	948/39	967	1025/1	1085/3	1156/14	1572
744	845	923/5	948/4	968	1025/2	1092	1156/15	1573
746/1	846	924/1	948/40	969	1025/3	1093	1156/16	1574
746/2	849	924/2	948/41	970	1026	1094/1	1156/17	1575
746/4	850	925	948/43	971	1027	1094/2	1156/18	1576
746/5	851	926/1	948/44	972	1028	1095	1156/19	1577/1
747/1	855	926/2	948/45	973	1029	1096	1156/2	1577/2
747/2	856	927	948/46	974	1030	1097	1156/20	1578
748/1	857/1	928	948/47	975	1031	1098	1156/21	1579
748/2	857/2	929	948/48	976	1032	1099/1	1156/22	1580
749	859/1	930/1	948/49	977	1033	1099/2	1156/23	1581
750	859/2	930/2	948/5	978	1034	1100	1156/24	1582
751/1	860/1	932/2	948/51	979/1	1035	1101	1156/25	1583
751/2	860/2	933	948/52	979/2	1036	1102	1156/3	1584
752	861/1	934/1	948/54	980	1037	1103	1156/4	1585
754	861/2	934/2	948/55	981	1038	1104	1156/5	1586
758/1	862	935	948/56	982	1039	1105	1156/6	1587
758/2	863	936	948/57	983	1040	1106	1156/7	1588
759	865	937	948/58	984/1	1041	1107	1156/8	1589/1
760	871	938/1	948/59	984/2	1042	1108/1	1156/9	1589/2
762	872	938/2	948/6	985	1043	1108/2	1157/1	1590
763/1	874	939	948/61	986/1	1044	1108/3	1157/2	1591
763/2	876	940	948/62	986/2	1045	1108/4	1157/3	1592
763/3	877	941	948/63	988	1046	1108/5	1157/4	1593
764	879	942/1	948/64	989	1047	1108/6	1157/5	1594
765	880/1	942/2	948/65	990	1048	1109/1	1157/6	1595
766	880/2	943/1	948/67	991	1049	1109/2	1157/7	1596
767	881	943/2	948/69	992/1	1050	1114	1158	1597
768	886	943/3	948/7	992/2	1051	1119/1	1159	1598
769	888	943/4	948/70	992/3	1052	1119/2	1160/2	1599
773	889	944/1	948/71	993/1	1053	1119/3	1160/3	1600
774	890	944/2	948/73	993/2	1054	1120	1160/4	1601
778	891	945/1	948/74	993/3	1055	1121	1552/1	1602
779	894	945/2	948/75	994	1056	1131	1552/10	1603
783	895	945/3	948/76	995	1057	1132	1552/11	1604
784	900	945/4	948/77	996	1058	1135	1552/12	1605
788	904	946	948/78	997/1	1059	1136/1	1552/2	1606
789	905	947	948/8	997/2	1060	1136/2	1552/3	1607
791	906	948/1	948/80	997/3	1061	1136/3	1552/4	1609/1
792	907	948/10	948/81	997/4	1062	1137	1552/5	1609/2
793	908	948/11	948/82	998	1063	1138	1552/6	1609/3
795	909	948/12	948/83	999	1064	1140	1552/7	1610
796	910	948/13	948/84	1000	1065	1141	1552/8	1613
800	911	948/14	948/85	1002	1066	1142/1	1552/9	1614/1
801	913	948/15	948/86	1003	1067	1142/3	1554/1	1614/2
805	914/1	948/16	948/87	1004	1068	1142/4	1554/2	1614/3
806	914/2	948/17	948/88	1005	1069	1142/5	1555	1615/1
810	915/1	948/18	948/89	1014	1070	1142/6	1556	1615/2
811	915/2	948/19	948/9	1015	1071	1142/7	1557/1	1616/1
815	915/3	948/2	948/90	1016/1	1072	1142/8	1557/2	1616/2
816	915/4	948/20	948/91	1016/2	1073	1142/9	1557/3	1616/3
820	915/5	948/21	949	1016/3	1074	1143	1557/4	1616/4
821	915/7	948/22	950/1	1016/4	1075	1144/1	1557/5	1616/5
822/1	915/8	948/23	950/2	1016/5	1076	1144/2	1557/6	1617/1
822/2	915/9	948/25	954	1017/1	1077/1	1145	1557/7	1617/2
824	919/1	948/26	955	1017/2	1077/2	1147	1558/1	1620
825	919/2	948/27	956	1018/1	1077/3	1148	1558/2	1621
827	919/3	948/29	957	1018/2	1077/4	1149/1	1564	1622
828	920/1	948/3	958	1019	1078	1149/2	1565	1623
830	920/2	948/30	959	1020/1	1079	1150	1566	1624
831	920/3	948/31	960	1020/2	1080	1152	1567/1	1625

	Donners-	1045/1	1100	1156/3	1209	1259/2	1310/2	1343
	kirchen	1045/2	1101	1157/1	121	126/1	1311	1344
		1046	1102	1157/2	1210	126/2	1312/2	1345
1		105	1103	1158	1211	126/3	1313	1346
10		1050/1	1104/1	1159	1212	1260	1314	1347
100		1050/2	1104/2	116	1213	1261	1315	1348
1000		1051/1	1105/1	1160	1214/1	1262	1316	1349
1002/1		1051/2	1105/2	1161	1214/2	1263	1317	1350
1002/2		1052/1	1106/1	1162	1215/1	1264/1	1318	1351
1002/3		1052/2	1106/2	1163	1215/2	1264/2	1319	1352
1002/4		1055/1	1108/2	1164/1	1216	1265	132	1353/1
1003/1		1055/2	1109	1164/2	1217	1266	1320	1353/2
1003/2		1055/3	111	1165/1	1218	1267	1321	1354/2
1004		1055/4	1110/1	1165/2	1219	1268	1322	1355/1
1005		1056	1110/2	1166	122	1269/1	1323/2	1355/3
1006		1057	1110/3	1167	1220	1269/2	1324	1356
1007		1058	1110/4	1168	1221/1	127	1325	1357
1008		1059	1110/5	1169	1221/2	1270	1326	1358
1009/2		106	1110/6	117	1222/1	1271	1327	1359
101		1060	1111	1170	1222/2	1272	1328	136
1010		1061	1112	1171	1222/3	1273	1329	1360
1011		1062	1113	1172/1	1223	1274	133	1361
1012		1063	1114	1172/2	1224	1275	1330	1362/1
1013		1064	1115	1173/1	1225	1276	1331/1	1362/2
1014		1065	1117	1173/2	1226	1277	1331/10	1363/2
1015		1066	1118	1174	1227/1	1278	1331/11	1364
1016/1		1067	112	1175	1227/2	1279	1331/12	1365
1016/2		1068	1120/1	1176	1227/3	128	1331/13	1366
1016/3		1069/2	1120/2	1177	1228	1280	1331/14	1367/2
1017		107	1121	1178	1229/1	1281	1331/15	1368
1018		1070	1122	1179	1229/2	1282	1331/16	1369
1019		1071	1123/1	118	123	1283	1331/17	137
102		1072	1123/1	1180/1	1230	1284	1331/18	1370
1020		1073	1123/2	1180/2	1231/1	1285	1331/19	1371
1021		1074	1124	1182/1	1231/2	1286	1331/2	1372
1022		1075	1125	1182/2	1232	1287/1	1331/20	1373
1023/1		1076	1126	1182/3	1233	1287/2	1331/21	1374
1023/2		1077	1128/2	1182/4	1234	1287/2	1331/22	1375
1024		1078	113	1183/2	1235	1288	1331/23	1376
1025/1		1079	1132/1	1183/3	1236	1289	1331/24	1377
1025/2		108	1132/2	1183/4	1237	129	1331/25	1378
1026		1080	1133	1184	1238	1290	1331/26	1379
1027		1081	1134	1185	1239	1291	1331/27	138
1028		1082	1135	1186	124	1292	1331/28	1380/2
1029		1083	1136	1187	1240	1293/1	1331/29	1381
103		1084	1137	1188	1241	1293/2	1331/3	1382
1030/1		1085	1138	1189	1242	1294	1331/30	1383/1
1030/2		1086	114	119	1243	1295	1331/31	1383/2
1031		1087	1140/1	1190	1245	1296/1	1331/32	1384
1032/1		1088	1140/2	1191	1246	1296/2	1331/33	1385
1032/2		1089/1	1141/1	1192	1247	1297/1	1331/4	1386
1033		1089/2	1141/2	1193	1248	1297/2	1331/5	1387
1034		109	1142	1194	1249	1298	1331/6	1388
1035/1		1090	1143	1195	125	1299	1331/7	1389/2
1035/2		1091/1	1144	1196	1250/1	130	1331/8	139
1036		1091/2	1145	1197	1250/2	1300	1331/9	1390
1037/1		1092/1	1146	1198	1251	1301	1332	1391
1037/2		1092/2	1147	1199	1252/1	1302	1333	1392
1038/1		1093	1148/1	12	1252/2	1303	1334/1	1393/1
1038/2		1094/1	1148/2	120	1253	1304/2	1334/2	1393/2
1039/1		1094/2	1149/1	1200	1254	1305	1335	1394/1
1039/2		1095	1149/2	1201	1255/1	1306/2	1336	1394/2
104		1096/1	115	1202	1255/2	1307/1	1337/1	1395
1040/1		1096/2	1150	1203	1256/1	1307/2	1337/2	1397
1040/2		1097	1151	1204	1256/2	1308/2	1338	1398
1041/2		1098/2	1152	1205	1257/1	1309/1	1339	1399
1042		1099	1153	1206	1257/2	1309/2	1340	14/1
1043		11	1154	1207	1258	131	1341	14/2
1044		110	1156/2	1208	1259/1	1310/1	1342	140

1400	1447	1497/2	1550	1602	1665	1719	1759/1	1816/2
1401	1448	1498/1	1551	1603	1666	172	1759/2	1817/3
1402	1449	1498/2	1552	1604	1667	1720	176/1	1818
1403	145	1499	1553	1605	1668	1721	176/2	182
1404	1450	1500	1554	1606	1669	1722/1	1760	1821
1405	1451/1	1501	1555	1607	167	1723/1	1761	1822/2
1406	1451/2	1502	1556/1	1608	1670	1723/1	1762	1823/2
1407	1451/3	1503	1556/2	1609	1671	1723/2	1763	1824/2
1409/2	1452	1504	1556/3	161	1672	1724/1	1764/1	1825/2
141/2	1453	1505	1557/1	1610	1673	1724/2	1764/2	1826/2
141/3	1454	1506/1	1557/2	1611	1674	1725/1	1765/1	1827/3
1410	1455/1	1506/2	1558	1612	1675	1725/2	1765/2	1828/2
1411/2	1455/2	1506/3	1559	1613	1676	1726/1	1766	1829/2
1412/1	1456	1506/4	1560	1614	1677	1726/2	1767	183
1412/2	1457	1506/5	1561	1615	1678	1727/1	1768	1830/2
1413/1	1458	1507	1563	1616	1679	1727/2	1769/1	1831/2
1413/2	1459	1508	1564	1617	168	1727/3	1769/2	1839/1
1414/1	146	1509	1565	1618	1680	1727/4	177/1	1839/2
1414/2	1460	151	1566	1619	1681	1728/1	177/2	184
1415/1	1461	1510	1567	162/1	1682	1728/2	177/3	1846
1415/2	1462	1511/1	1568	162/2	1683	1729/1	1779/2	1847/2
1416/1	1463	1511/2	1569	1620	1684	1729/2	178	185/1
1416/2	1464	1512	157	1622	1685	173	1780	185/2
1417/1	1465	1513	1570	1623	1686	1730/1	1782	185/3
1417/2	1466	1514	1571	1624	1687	1730/2	1783	185/4
1418	1467/1	1515	1572	1625	1688	1731/1	1784/1	185/5
1419	1467/2	1516	1573	1626	1689	1731/2	1784/2	185/6
142/1	1468	1517	1574	1627	169	1732/1	1785/1	185/7
1420/1	1469/1	1518	1575	1628	1690	1732/2	1785/2	185/8
1420/2	1469/2	1519/1	1576	1629	1691	1733/1	1786	1850/2
1421/1	147	1519/2	1577/1	163	1692	1733/2	1787	1851/1
1421/2	1470/1	1520	1577/2	1630	1693	1734/1	1788	1851/2
1421/3	1470/2	1521	1578	1631	1694	1734/2	1789	1852
1421/4	1471/1	1522	1579	1632	1695	1735/1	179	1853
1422/1	1471/2	1523	158	1633	1696	1735/2	1790/1	1854/1
1422/2	1472/1	1524	1580/1	1634	1697	1737/1	1790/2	1854/2
1424/1	1472/2	1525	1580/2	1635	1698	1737/2	1791/1	1855/1
1424/2	1473/1	1526	1581/1	1636	1699/1	1738	1791/2	1855/2
1425	1473/2	1527	1581/10	1637	1699/2	1739	1792	1856
1426/1	1475	1528	1581/2	1638	170	174	1793	1857
1426/2	1476/1	1529	1581/3	1639	1700	1740/1	1794	1858
1427/1	1476/2	153	1581/4	164	1701/1	1740/2	1795	1859
1427/2	1477	1530	1581/5	1640	1701/2	1740/3	1796/1	186/1
1428	1478	1531	1581/6	1641	1702/1	1741	1796/2	186/2
1429	1479/1	1532/1	1581/7	1642	1702/2	1742/1	1797/1	1860
143/1	1479/2	1532/2	1581/8	1643	1703/1	1743/1	1797/2	1861/1
143/2	1480/1	1533	1581/9	1644	1703/2	1743/2	1798	1861/2
1430	1480/2	1534	1584/1	1645	1704/1	1744	1799	1862
1431	1481	1535	1584/2	1646	1704/2	1745	180	1863
1432	1482/1	1536	1585	1647	1705/1	1746/1	1800	1864/1
1433	1482/2	1537/1	1586/1	1648	1705/2	1746/2	1801	1864/2
1434	1482/3	1537/2	1586/2	1649	1706/1	1746/3	1802/1	1865/1
1435/2	1483	1538	1587	165	1706/2	1747/1	1802/2	1865/2
1436	1484	1539	1588	1650	1707/1	1747/2	1803/1	1866
1437/1	1485	1540	1589	1651	1707/2	1748	1803/2	1867
1437/2	1486	1541	159/4	1652	1708/1	1749	1804	1868/1
1438/1	1487	1542	1590	1653	1708/2	175	1805	1868/2
1438/2	1488	1543	1591	1654	1709	1750	1806	1869/1
1439	1489	1544	1592	1655	171	1751	1807	1869/2
144	149	1545	1593	1656	1710/1	1752/1	1808/1	187/1
1440	1490	1546	1594	1657	1710/2	1752/2	1808/2	187/2
1441/2	1491	1547/1	1595	1658	1711	1753/1	1809/2	1870
1441/3	1492	1547/2	1596	1659	1712	1753/2	1809/3	1871
1442	1493	1548	1597	166	1713	1754	181	1872/1
1443	1494	1549	1598	1660	1714	1755	1810/4	1872/2
1444	1494	155/1	1599	1661	1715	1756	1811/4	1873/1
1445/1	1495/2	155/2	160	1662	1716	1757	1812/3	1873/2
1445/2	1496	155/3	1600	1663	1717	1758/1	1812/4	1874
1446	1497/1	155/4	1601	1664	1718	1758/2	1813/2	1875

1876/1	1917/3	195/23	1971/3	2001/13	2027	21	2104/49	2136
1876/2	1918	195/24	1971/4	2001/14	2028	210	2104/50	2137
1877/1	1919	195/25	1972/1	2001/15	2029	2100/1	2104/51	2138
1877/2	192	195/26	1972/2	2001/16	203	2100/10	2104/52	2139
1878	1920/1	195/27	1972/3	2001/17	2030	2100/11	2104/53	214
1879	1920/2	195/28	1972/4	2001/18	2031	2100/12	2104/54	2140
1880/1	1921/1	195/29	1973/2	2001/19	2032	2100/13	2104/55	2141
1880/2	1921/2	195/3	1974/1	2001/2	2033	2100/14	2104/56	2142/2
1881/1	1921/3	195/30	1974/2	2001/20	2034	2100/15	2104/57	2143
1881/2	1922	195/31	1975	2001/21	2035	2100/16	2104/58	2144
1882	1923	195/32	1976	2001/22	2036	2100/17	2104/9	2145
1883	1924/1	195/33	1977/1	2001/23	2037	2100/18	2105	2146
1884/1	1924/2	195/34	1977/2	2001/24	2038	2100/19	2106/12	2147
1884/2	1925/1	195/35	1978/1	2001/25	2039	2100/2	2106/13	2148
1885/1	1925/2	195/36	1978/2	2001/26	204	2100/20	2106/16	2149
1885/2	1926	195/37	1979/1	2001/27	2040	2100/21	2106/19	215
1886	1927	195/38	1979/2	2001/28	2041	2100/22	2106/21	2150
1887	1928/1	195/39	198	2001/3	2042	2100/23	2106/22	2151
1888/1	1928/2	195/4	1980/1	2001/30	2043	2100/24	2106/23	2152
1888/2	1929/1	195/41	1980/2	2001/31	2044	2100/25	2106/24	2153
1889/1	1929/2	195/42	1981/2	2001/34	2045	2100/26	2106/25	2154
1889/2	193	195/43	1981/3	2001/35	2046	2100/27	2106/26	2155
189	1930/1	195/43	1981/4	2001/36	2047	2100/28	2106/27	2156
1890	1930/2	195/44	1982	2001/37	2048	2100/29	2106/28	2157
1891	1931/1	195/45	1983	2001/38	2049	2100/3	2106/29	2158
1892/1	1931/2	195/46	1984	2001/39	205	2100/30	2106/3	2159
1892/2	1932/2	195/46	1985	2001/4	2050	2100/31	2106/30	216
1893/1	1933/2	195/47	1986/1	2001/6	2051	2100/32	2106/31	2160
1893/2	1934/2	195/47	1986/2	2001/7	2052	2100/33	2106/32	2161
1894	1935/1	195/5	1987/1	2001/8	2053	2100/34	2106/33	2162
1895	1935/2	195/6	1987/2	2001/9	2054	2100/35	2106/34	2163
1896/1	1936/1	195/7	1988/1	2002/1	2055	2100/36	2106/35	2164
1896/2	1936/2	195/8	1988/2	2002/2	2056	2100/37	2106/36	2165
1897/1	1937/1	195/9	1989/1	2002/3	2057	2100/4	2106/37	2166
1897/2	1937/2	1950	1989/2	2002/4	2058	2100/5	2107/1	2167
1898	1938/1	1951	199	2003	2059	2100/6	2107/2	2168
1899	1938/2	1952	1990/1	2004/1	206	2100/7	2107/3	2169
19/12	1939/1	1953	1990/2	2004/11	2060	2100/8	2108/1	217
190/1	1939/2	1954/1	1991/1	2004/12	2061	2100/9	2108/3	2170
190/1	194	1954/2	1991/2	2004/13	2062	2104/1	2109/1	2171
190/2	1940/1	1955/1	1992/1	2004/14	2063	2104/11	2109/2	2172
1900/1	1940/2	1955/2	1992/2	2004/15	2064/1	2104/13	2109/3	2173
1900/2	1941	1956	1993/1	2004/16	2064/2	2104/18	2109/4	2174/1
1901/1	1942	1957	1994/1	2004/17	2065	2104/19	2109/5	2174/2
1901/2	1943	1958/1	1995/1	2004/18	2066	2104/20	2109/6	2175/1
1902	1944	1958/2	1995/2	2004/19	2067/1	2104/23	2109/7	2175/2
1903	1945/1	1959/1	1996	2004/2	2067/2	2104/24	211	2176
1904/1	1945/2	1959/2	1997	2004/20	2068/1	2104/27	2110	2178
1904/2	1946/1	196/1	1998/1	2004/8	2068/2	2104/29	2111	2179
1905/1	1946/2	196/2	1998/13	2005/2	2069	2104/3	2112	218
1905/2	1947	1960	1998/15	2005/3	207	2104/30	2113	2180/1
1906	1948/1	1961	1998/17	2005/4	2070	2104/31	2114/1	2180/2
1907	1948/2	1962	1998/2	2005/5	2071	2104/32	2114/2	2181/1
1908/1	1949	1963	1998/27	2007	2072	2104/33	2115	2181/2
1908/2	195/1	1964	1998/30	2009	2073	2104/34	2118	2182
1909	195/10	1965/1	1998/31	201/1	2074	2104/35	2119/2	2183
191/1	195/11	1965/2	1998/36	201/2	2075	2104/37	212	2184
191/2	195/12	1966	1998/37	2010	2076	2104/38	2120	2188
1910	195/13	1967	1998/38	2015	2077	2104/39	2121	2189
1911	195/14	1968/1	1998/5	2016	2079	2104/4	2122	219
1912	195/15	1968/2	1999/2	2017	208	2104/40	2123	2190
1913/1	195/16	1969/1	1999/2	2018	2085	2104/41	2124	2191
1913/2	195/17	1969/2	1999/3	2019	2086/1	2104/42	2125	2192
1914	195/18	197/1	2/2	202	2086/2	2104/43	2129	2193/2
1915	195/19	197/2	200	2020	2087/1	2104/44	213	2194
1916/1	195/2	1970/1	2001/1	2021	2087/2	2104/45	2130	2195
1916/2	195/20	1970/2	2001/10	2022	2088/1	2104/46	2131	2196
1917/1	195/21	1971/1	2001/11	2025	2088/2	2104/47	2132	2197
1917/2	195/22	1971/2	2001/12	2026	209	2104/48	2135	2198

2199	2254	2317	2381/1	2453	2536	2606	2665	2743
220	2255	2318	2381/2	2456	2537	2607	2666	2744
2200	2256	232	2382	2457	2538	2608	2669	2745
2201	2257	2320	2383	2458	2539	2609	267	2746
2202	2258	2321	2384/1	2459	254	261	2670	2747
2203	2259	2322	2384/2	246	2540	2610	2672	2748
2204	226	2323	2385	2460	2541	2611/1	2675	2748
2205	2260	2324	2386	2461	2542	2611/2	2676	2749
2206	2261	2325	2387/1	2464	2543	2612	2677	275
2207	2262	2326	2387/2	2465	2544	2613	2678	2750
2208	2263	2328	2388	2466	2546	2614/1	268	2751
2209	2264	2329	2389	2467	2547	2614/2	2681	2752
221	2265	233	239	2468	2548	2615	2682	2753
2210	2266	2330	2390	2469	2549	2616	2683	2754
2211/1	2267	2333	2391	247	255	2617	2684	2755
2211/2	2268	2334	2392	2472	2552	2618	2687	2756
2212	2269	2335	2393	2473	2553	2619	2688	2757
2213	227	2337	2394	2474	2554	262	2689	2758
2214	2270	2338	2395	2475	2555	2620	269	2759
2215	2271	2339	2396	2476	2558	2621	2690	276
2216	2272	234	2397	2477	2559	2622	2693	2760
2217	2273	2340	2398	248	256	2623	2694	2761
2218	2274	2341	2399	2480	2560	2624	2695/1	2762
2219	2275	2343	240	2481	2561	2625	2695/2	2763
222	2276	2344	2400	2482	2564	2626	2696/1	2764
2220	2277	2345	2402	2483	2565	2627	2696/2	2765
2221	2278	2346	2403	2486	2566	2628/1	2699	2766
2222/1	2279	2347	2404	2487	2567	2628/2	27	2767
2222/2	228	2348	2405	2488	2569	2629/1	270	2768
2223/1	2280	2349	2406	2489	257	2629/2	2700	2769
2223/2	2281	235	2407	249	2570	263/1	2701	277
2223/3	2282	2350	2408/1	2492	2571	263/2	2702	2770
2225/1	2283	2351	2408/2	2493	2572	2630/1	2705	2771
2225/2	2284	2356/1	2409/1	2494/1	2573	2630/2	2706	2772/2
2227	2285	2356/2	2409/2	2494/2	2574	2631/1	2707	2773
2228	2286	2357/1	241	2495	2575	2631/2	2708	2774
2229	2287	2357/2	2410	2498	2576	2632	271	2775
223	2288	2357/3	2411	25	2577/1	2633	2711	2776
2230	2289	2357/4	2412	250	2577/2	2634	2712	2777
2231	229	2357/5	2413	2500	2578	2635	2713	2778
2232	2290	2358	2416	2501	258	2636	2714	2779
2233	2291	2359	2417	2502	2580/1	2637	2717	278
2234	2292	236	2418	2503	2581/1	2638	2718	2780
2235	2293	2360	242	2506	2581/2	2639	2719	2781
2236	2294	2361	2421	2507	2586/1	264	272	2782
2237	2295	2362	2422	2508	2588	2640	2720	2783
2238	2296	2363	2425	2509	2589/1	2641	2722/2	2784
2239	2297	2364/1	2426	251	259	2642	2723	2785
224	2298	2364/2	2427	2512	2590/1	2643	2724	2786
2240	2299	2365	243	2513	2590/2	2644	2725	2787
2241	23	2366/1	2430	2514	2592	2645	2726	2788
2242	230	2366/2	2431	2515	2593	2646/1	2727	2789
2243	2300	2367	2432	2518	2594	2646/2	2728	279
2244/1	2301	2368	2435	2519	2595	2647/1	2729	2790
2244/2	2302	2369	2436	252	2596	2647/2	273	2791
2245/1	2303	237	2437	2520	2597	2648	2730	2792
2245/2	2305	2370	2438	2521	2598	2649	2731	2793
2246	2306	2371	244	2524	2599	265	2732	2794
2247	2307	2372/1	2441	2525	260	2651	2733	2795
2248/1	2308	2372/2	2442	2526	2600	2652	2734	2796
2248/2	2309	2373	2443	2527	2601/1	2653	2735	2797
2249/1	231	2375	2444	2529	2601/2	2654	2736	2798
2249/2	2310	2376	2445	253	2601/3	2657	2737	2799
225	2311	2377/1	2448	2530	2602/1	2658	2738	280
2250/1	2312	2377/2	2449	2531	2602/2	2659	2739	2801
2250/2	2313	2378	245	2532	2602/3	266	274	2802
2251	2314	2379	2450	2533	2603	2660	2740	2803
2252	2315	238	2451	2534	2604	2663	2741	2806
2253	2316	2380	2452	2535	2605	2664	2742	2807

2808	2872/1	2910/2	2962	3156	3191/13	3191/76	3218	3259/3
281	2872/2	2910/3	2963	3157	3191/14	3191/77	3219	326
2811	2873	2911/1	2964	316	3191/15	3191/78	322/1	3260
2812	2874/1	2911/2	2965	3160/1	3191/16	3191/79	322/2	3261
2813	2874/2	2911/3	2966	3161/2	3191/17	3191/8	3220	3262/2
2815	2874/3	2912/1	2967	3161/3	3191/18	3191/80	3221/1	3263/1
2816	2875/1	2912/2	2968	3161/4	3191/19	3191/81	3221/2	3263/2
2817	2875/2	2912/3	2969	3161/5	3191/2	3191/82	3222/1	3264/1
2818	2876/1	2913/1	297	3162/1	3191/20	3191/83	3222/2	3264/2
2819	2876/2	2913/2	2970	3162/10	3191/21	3191/84	3222/3	3264/3
2820	2877/1	2913/3	2971	3162/11	3191/22	3191/85	3222/4	3264/4
2821	2877/2	2914/1	2972	3162/13	3191/23	3191/86	3223/1	3264/5
2822	2878/1	2914/2	2973	3162/14	3191/24	3191/87	3223/2	3264/6
2823	2878/2	2914/3	2974	3162/15	3191/25	3191/88	3224	3265/1
2824	2878/3	2915/1	2975	3162/16	3191/26	3191/89	3225	3265/2
2825	2879/1	2915/2	2976	3162/17	3191/27	3191/9	3226/1	3266
2826	2879/2	2915/3	2977	3162/18	3191/28	3191/90	3226/2	3267/1
2827	288	2916/1	2978	3162/19	3191/29	3191/91	3227	3267/2
2828	2880	2916/2	2979	3162/2	3191/3	3191/92	3228	3267/3
2829	2881	2917	298	3162/20	3191/30	3191/93	3229	3268
283/1	2882	2918/1	2980	3162/21	3191/31	3191/94	323	3269
283/2	2883	2918/2	2981	3162/22	3191/32	3191/95	3230	327
283/3	2884/1	2919/1	2982	3162/23	3191/33	3191/96	3231/1	3270
2830	2884/2	2919/2	2983	3162/24	3191/34	3191/97	3231/2	3271
2831	2885	2920/1	2984	3162/25	3191/35	3191/98	3232	3272/1
2832	2886	2920/2	2985	3162/26	3191/36	3191/99	3233	3272/2
2834	2887/1	2920/3	2986	3162/27	3191/37	3193/1	3234/1	3272/3
2835	2887/2	2921/1	299	3162/28	3191/38	3193/2	3234/2	3273
2836	2887/3	2921/2	3/1	3162/29	3191/39	3194	3235	3274
2837	2888	2922/1	3/2	3162/3	3191/4	3195	3236	3275/1
2838	2889/1	2922/2	3/3	3162/30	3191/40	3196	3237/1	3275/2
2839	2889/2	2923/1	3005	3162/31	3191/41	3197	3237/2	3275/3
284	289	2923/2	3006	3162/32	3191/42	3198	3238/1	3276/1
2840	2890/1	2924	3007	3162/33	3191/43	3199	3238/2	3276/2
2841	2890/2	2925	3008	3162/35	3191/44	320	3239/1	3277
2842	2891/2	2926/1	3009	3162/36	3191/45	3200	3239/2	3278
2843	2892	2926/2	301/2	3162/37	3191/46	3201	324	3279/1
2844	2893	2927/1	3010	3162/5	3191/47	3202/1	3240/1	3279/2
2845	2894	2927/2	3011	3162/7	3191/48	3202/10	3240/2	3279/3
2846	2895	2928/1	3012	3162/8	3191/49	3202/11	3241/1	3280
2847	2896	2928/2	3013	3163/1	3191/5	3202/12	3241/2	3281
2848	2897	2929/1	3014	3163/2	3191/50	3202/13	3242/1	3282/1
2849	2898	2929/2	3015	3163/3	3191/51	3202/14	3242/2	3282/2
285	2899	293	3016	3163/4	3191/52	3202/15	3242/3	3282/3
2850	2900	2930/1	3017	3163/5	3191/53	3202/2	3243	3283
2851	2901/1	2930/2	3018	3163/6	3191/54	3202/3	3244/1	3284/1
2852	2901/2	2931	303	3164	3191/55	3202/4	3244/2	3284/2
2853	2902/1	2932/1	305	3165	3191/56	3202/5	3245	3285/1
2854	2902/2	2932/2	307	317	3191/57	3202/6	3246	3285/2
2855	2903/1	2933	308	318/1	3191/58	3202/7	3247	3285/3
2857	2903/2	2934	309/1	318/2	3191/59	3202/8	3248	3286
2858	2904/1	2935	309/2	3182/3	3191/6	3202/9	3249/1	3287
2859	2904/2	2936	310	3183/1	3191/60	3203	3249/2	3288/1
286	2904/3	2937	311/1	3183/2	3191/61	3204	325	3288/2
2860	2905/1	2938	311/2	3183/3	3191/62	3205	3250	3289/1
2861	2905/2	2939	312/1	3186/2	3191/63	3206	3251	3289/2
2862	2905/3	294	312/2	3186/3	3191/64	3207	3252/1	329
2863	2906/1	2940	313	3188/2	3191/65	3208	3252/2	3290
2864	2906/2	2941	314	3188/3	3191/66	3209/1	3253/1	3291
2865	2907/1	2942	3148	3189/2	3191/67	3209/2	3253/2	3292/1
2866	2907/2	2943	3149	319	3191/68	321	3254	3292/2
2867	2908/1	2944	315	3191/1	3191/69	3210	3255	3292/3
2868	2908/2	2945	3150	3191/10	3191/7	3211	3256/1	3293
2869/1	2908/3	2946	3151	3191/100	3191/70	3212	3256/2	3294
2869/2	2909/1	2947	3152	3191/101	3191/71	3213	3256/3	3295/1
287	2909/2	2948	3153	3191/102	3191/72	3214	3257	3295/2
2870/1	2909/3	2949	3154/1	3191/103	3191/73	3215	3258	3296
2870/2	291	295	3154/2	3191/11	3191/74	3216	3259/1	3297
2871	2910/1	2950	3155	3191/12	3191/75	3217	3259/2	3298

3299	3346	3402/2	3452	350	3557/2	3628/1	3681	3736/2
33/7	3349/2	3403	3453/1	3500	3558/1	3628/2	3682/1	3737
33/8	335/2	3404	3453/2	3501/1	3558/2	3628/3	3682/2	3739/2
330	3350/2	3405/1	3454	3501/2	3559	3629/1	3683	374/1
3300/2	3352	3405/2	3455	3502	356	3629/2	3684	374/2
3300/3	3353	3406	3456/1	3503	3560	3629/3	3685	374/4
3301	3355/1	3407	3456/2	3504	3561	363	3686	3740
3302	3355/2	3408/1	3457	3505	3562	3630	3687	3741
3303/1	3356/1	3408/2	3458	3506	3563	3631	3688	3742
3303/2	3356/2	3409	3459/1	3507	3564	3632	3689	3743/1
3303/3	3357	341/1	3459/2	3508	3565	3633	369	3743/2
3304	3358/1	341/2	346	3509	3568	3633	3690	3744
3305	3358/2	341/3	3460	351	3569	3634	3691	3745
3306	3359	341/4	3461	3510	357	3635	3692	3746
3307	336	341/5	3462	3512	3570	3636	3693	3747
3308/1	3360	3410	3463	3513	3571	3637	3694	3748/1
3308/2	3361/1	3411/1	3464	3514	3572	3638	3695	3748/2
3309	3361/2	3411/2	3465	3515/1	3573/1	3639	3696	3749/2
331	3362/1	3412	3466	3515/2	3573/2	364	3697	375
3310	3362/2	3417/1	3467	3516/1	3574	3640	3698	375
3311/1	3363	3417/2	3468	3516/2	3575	3641	3699	375
3311/2	3364	3419	3469	3517	3576	3642	370/1	3750/1
3312/1	3365	342	347	3518	3577	3643	370/2	3750/2
3312/2	3366	3420/2	3470	3519	3578	3644	370/3	3751/1
3313/1	3367/1	3421	3471	352	3579	3645	370/4	3751/2
3313/2	3367/2	3422	3472/1	3520	3580	3646	370/5	3752/1
3314/1	3368/1	3423/1	3472/2	3521	3581/1	3647	370/6	3752/2
3314/2	3368/2	3423/2	3473/2	3522	3581/2	3648	370/7	3753
3315	3369	3424	3474	3523	3581/3	3649	3700	3754
3316	3370/1	3425	3475	3524	3582	365	3701	3755
3317	3370/2	3426/1	3476	3525	3583	3650	3702	3756
3318/1	3371/1	3426/2	3477/1	3526	3584	3651	3703	3757
3318/2	3371/2	3426/3	3477/3	3527	3585	3652	3704	3758
3319/1	3372	3427	3477/4	3528	3586	3653	3705	3759
3319/2	3373/1	3428	3477/5	3529	3587	3654	3706	376/1
332/3	3373/2	3429/1	3478/1	353	3588	3655	3707	376/2
3320	3374/1	3429/2	3478/2	3530	3589	3656/1	3708	376/3
3321	3374/2	343	3478/3	3531	359	3656/2	3708	376/4
3322	3375	3430	3478/4	3532	3590	3657	3709	3760
3323	3376/1	3431	3479	3533	3591	3658	371	3761
3324/2	3376/2	3432/1	348	3534	3592	3659	3710	3762
3324/3	3377/1	3432/2	3480/1	3535	3593	366	3711	3763
3325	3377/2	3433	3480/2	3536	3594	3660	3712	3764
3326	3378	3434	3481	3537/1	3595	3661	3713	3765
3327	3379/1	3435/1	3482	3537/2	3596	3662	3714	3766/1
3328	3379/2	3435/2	3483/1	3538	3597	3663	3715	3766/2
3329	3379/3	3436	3483/2	3539	361	3664	3716	3767
333	338	3437	3484	3540	3612	3665/1	3717	3768
3330	3380	3438/1	3485	3541	3613/1	3665/2	3718	3769
3331	3381/1	3438/2	3486/1	3542	3613/2	3665/3	3719	377
3332	3381/2	3439	3486/2	3543/1	3613/3	3666	372	3770
3333/1	3382	344	3487	3543/2	3614	3667	3720	3771
3333/2	3387/1	3440	3488	3543/3	3615	3668	3721	3772
3334/1	3387/2	3441/1	3489/1	3544	3616	3669/1	3722	3773/1
3334/2	339	3441/2	3489/2	3545	3617	3669/2	3723	3773/2
3335	3393/1	3442	349	3546	3618	367	3724	3774
3336	3393/2	3443	3490	3547	3619	3670	3725	3775
3337	3395	3444/1	3491	3548	3620	3671/1	3726	3776
3338/3	3396/1	3444/2	3492/1	3549	3621	3671/2	3727	3777
3339	3396/2	3445	3492/2	355	3622	3672	3728/2	3778
334	3397	3446	3493	3550	3623	3673	3729	3779
3340/1	3398	3447/1	3494	3551	3624	3674	373/1	378
3340/2	3399/1	3447/2	3495/1	3552	3625	3675	373/2	3780
3341/1	3399/2	3448	3495/2	3553	3626/1	3676	3730	3781
3341/2	340/1	3449	3496	3554	3626/2	3677	3731	3782/2
3342	340/2	345	3497	3555/1	3626/3	3678	3732	3782/3
3343	340/3	3450/1	3498/1	3555/2	3627/1	3679	3733	3783
3344	3400	3450/2	3498/2	3556	3627/2	3680/1	3734	3784
3345	3402/1	3451	3499	3557/1	3627/3	3680/2	3735	3785/1

3785/2	3844	39/8	3958	401	4066	4113	4173	4237/1
3786	3845	390	3959/1	4010/2	4067	4114	4174	4237/2
3787	3846	3900	3959/2	4011	4069	4115	4175	4238
3788/1	3847	3901	396	4012	407	4116	4176	4239
3788/2	3848	3902	3960	4013	4070	4117	4177	424/1
3789/1	3849	3903	3961	4014	4071	4118	4178	424/2
3789/2	385/1	3904	3962	4015	4072/2	4119	4179	4240
379	385/2	3905	3963	4016/2	4073	4120	4180	4241
3790	3850	3906/1	3964	4016/3	4074	4121	4181	4242
3791	3851	3906/2	3965/1	4017/2	4075	4122/2	4182	4243
3792	3852	3907/2	3965/2	4018	4076	4123/2	4183	4244
3793	3853	3908	3965/3	4019/1	4077	4124	4184/1	4245
3794	3854	3909	3966	4019/2	4078	4125	4184/2	4246
3795	3855	391	3967	402/1	4079	4126	4185	4247
3796	3856/1	3910	3968	402/2	408/1	4127	4186	4248
3797	3856/2	3912	3969	402/3	408/3	4128	4187	4249
3798	3857	3915	397	402/4	4080	4129	4188/2	4250
3799	3858	3916	3970	4020	4081	413	4189/2	4251
38/5	3859	3917/1	3971	4021	4082/1	4130	419	4252
380	386/1	3917/2	3972	4022	4082/2	4131	4190	4253/1
3800	386/2	3918/2	3973	4023	4082/3	4132	4191	4253/2
3801	3860	392/1	3974	4024	4082/4	4133	4192/1	4254
3802	3861	392/2	3975	4025	4082/5	4134	4192/2	4255
3803/2	3862	392/3	3976	4026	4082/6	4135	4193	4256
3804	3863	392/4	3977/1	4027	4082/7	4136	4195	4257
3805	3864	392/5	3977/2	4028/2	4082/8	4137	4196	4258
3806	3865	3920	3978	4029	4083/1	4138	4197	4259
3807	3866	3921	3979	403	4083/2	4139	4198	426
3808	3867	3922	398/2	4030	4084	414	4199	4260
3809	3868	3923	3980	4031	4085	4140	42	4261/2
381/1	3869	3924	3981	4032	4086/1	4141	420/3	4262
381/2	387	3926	3982	4033	4086/2	4142	4200	4263
3810	3870	3927	3983	4033	4087/1	4143	4201	4264
3811	3871	3928	3984	4034	4087/2	4145	4202	4265
3812	3873	3929	3985	4035	4088/1	4146	4203	4266
3813	3874	393	3985	4036	4088/2	4147	4204	4267/2
3814	3875	3930	3986	4037	4089/2	4148	4205	4268
3815/2	3876	3931	3987	4038	409/1	415	4206	4269
3816	3877	3932	3988	4039	409/2	4150/1	4207	427
3817	3878	3933	3989	404/2	409/3	4150/2	4208	4270/2
3818	3879	3934	3990	4040	409/4	4151/1	4209	4272
3819	388	3935	3991	4041/1	409/6	4151/2	4210	4273
382	3880	3936	3992	4041/2	4090/2	4151/3	4211	4274
3820	3881	3937	3993	4043	4091	4152	4212	4275
3821	3881	3938	3994	4044	4092	4153	4213	4277/2
3822	3882/1	3939	3995	4045	4093	4154	4214	4279
3823	3882/2	394	3996	4049/2	4094/2	4155	4215	428
3824	3883	3940	3997	405	4095/2	4156	4216	4280
3825	3884	3941	3998/1	4050	4096/1	4157	4217	4286
3826	3885	3942	3998/2	4051	4096/2	4158/1	4218	429
3827	3886	3943	3998/2	4052	4097/1	4158/2	4219	4293/1
3828	3887	3944	3999	4053	4097/2	4159	422	4293/2
3829	3888	3945	4/1	4054	4098/1	4161	4220	4293/3
383	3889	3946	4/2	4055/1	4098/2	4162/1	4221	4293/4
3830	389	3947/2	40	4055/2	4099	4162/2	4222	4293/5
3831/2	3890	3948	400	4056/1	41	4163/1	4223	4293/6
3832	3891	3949	4000	4056/2	410	4163/2	4224	4293/7
3833	3892	395	4001	4057/2	4100	4164	4225	4293/8
3834	3893	3950	4002	4058	4101	4165	4226	4294
3835	3894	3951	4003	4059	4103	4166	4227	4295
3836	3895	3952	4004	406	4104	4167/1	4228	4296
3837	3896	3953	4005/1	4060	4106/2	4167/2	4229	4297
3838	3897	3954	4005/2	4061	4107	4168/2	4230	4298
3839	3898	3955/1	4005/3	4062	4108	4169	4231	4299
384	3899	3955/2	4005/4	4063/1	4109	417/2	4232	43
3840	39/1	3955/3	4006	4063/2	411	4170/1	4233/2	4300
3841	39/2	3956/1	4007/2	4064	4111	4170/2	4234	4300
3842	39/4	3956/2	4008	4064	4112/1	4171	4235	4301
3843	39/7	3957/2	4009	4065	4112/2	4172	4236	4302

4303	4364	4426	4491	4551	4615	4666/1	4713/2	4757/1
4304	4365	4427	4492	4552	4616	4666/2	4713/3	4757/2
4305	4366	4428	4493	4553	4617	4667/1	4713/4	4757/3
4306	4367	4429	4494	4554	4618	4667/2	4713/5	4758/1
4307	4368	443	4495	4555	4619	4668/1	4714	4758/2
4308	4369	4430	4495	4556	462/1	4668/2	4715	4758/3
4309	437/1	4431	4496	4557/1	4620	4669	4716/1	4759/1
4310	437/2	4432	4497	4557/2	4621	467	4716/2	4759/2
4311	4370	4433	450	4558	4622	4670	4717/1	4759/3
4312/2	4371/2	4434	4500	456	4623	4671	4717/2	476
4312/3	4372	4434	4501	4562	4624	4672	4718/1	4760/1
4313	4373	4435	4502	4563	4625	4673	4718/2	4760/2
4314	4374	4436	4503	4564	4626/2	4674	4719/1	4760/3
4315	4375	4437	4504	4565	4627	4675	4719/2	4761/1
4316	4376	4438	4505	4566	4628	4676/1	472	4761/2
4317	4377	4439	4505	4567	4629	4676/2	4720	4761/3
4318	4378	444	4506	4568	463	4677	4721	4762/1
4319	4379/1	4440	4507	4569	4630	4678	4722	4762/2
4320	4379/2	4441	4508	457	4631/2	4679	4723	4763
4321	4380	4442	4509	4570	4632	468/1	4724	4764
4322	4381	4443	451	4571	4633/1	468/2	4725	4765/1
4323	4382	4444	4510	4572	4633/2	4680	4726	4765/2
4324	4383	4445	4511	4573	4634/1	4681	4727	4766/1
4325	4384	4446	4512/1	4574	4634/2	4682/1	4728	4766/2
4326	4385	4447	4512/2	4575	4635	4682/2	4729	4766/3
4327	4386	4448	4513/1	4576	4636	4683/1	473	4767/1
4328	4387	4449	4513/2	4577	4637	4683/2	4730	4767/2
4329	4388	445	4514/1	4578	4638	4684	4731	4768/1
4330	4389	4450	4514/2	4579	4639/2	4685	4732	4768/2
4331	439	4451	4515/1	458	464	4686	4733	4769/1
4332/1	4390	4452	4515/2	4580	4640	4687	4734	4769/2
4332/2	4391	4453	4516	4581	4641/1	4688	4735	477
4333/1	4392	4454	4517	4582	4641/2	4689	4736	4770
4333/2	4393	4455	4518	4583	4642/1	469	4737	4771
4333/3	4394	4456	4519	4584	4642/2	4690/1	4738	4772
4334	4395	4457	452	4585	4643	4690/2	4739	4773
4335	4396	4458	4520	4586	4644/2	4691	474/1	4774
4336	4397	4459	4521	4587	4645/2	4692	474/2	4775
4337	4398	4460	4522/1	4588/1	4645/3	4693	4740	4776
4338	4399	4461	4522/2	4588/2	4645/4	4694	4741	4777
4339	44	4462	4523	459	4645/5	4695	4742	4778
4340	440	4463	4524	4591	4645/6	4696	4743	4779
4341	4400	4464	4525	4592	4646/1	4697	4744	478
4342	4401	4465	4526	4593	4646/2	4698/1	4745	4780
4343	4402	4466	4527	4594/1	4647/1	4698/2	4746/1	4781
4344	4403	4467	4528	4594/2	4647/2	4699/1	4746/2	4783
4345	4404	4468	4529	4595	4647/3	4699/2	4747/1	4784
4346	4405	4469	453	4596	4648	47	4747/2	4785
4347	4406	4470	4530	4598	4649/2	470/1	4748/1	4786
4348	4407	4471	4531	4599	465	470/2	4748/2	4787
4349	4408	4472	4532	460	4650	4700	4749/1	4788/1
435/1	4409	4473	4533	4600/1	4651	4701	4749/2	4788/2
435/2	441	4474	4534	4600/2	4652/1	4702	475	4789
4350	4410	4475	4535	4601/1	4652/2	4703/2	4750/1	479
4351	4411	4476	4536	4601/2	4653	4704	4750/2	4790
4352	4412	4477	4537	4602	4654	4705	4751/1	4791
4353	4413	4478	4538	4603	4655	4706	4751/2	4792
4354	4414	4479	4539	4604	4656	4707/2	4752/1	4793
4355	4415	4480	454	4605	4657	4708/1	4752/2	4794
4356	4416	4481	4540	4606	4658	4708/2	4753/1	4795
4357	4417	4482	4541	4607	4659	4708/3	4753/2	4796
4358	4418	4483	4542	4608	466	4709	4754/1	4797
4358	4419	4484	4543	4609	4660	471	4754/2	4798/1
4359	4420	4485	4544	461	4661/1	4710	4755/1	4798/2
436	4421	4486	4545	4610	4661/2	4711	4755/2	4799/1
4360	4422	4487	4546	4611	4662	4712/1	4756/1	4799/2
4361	4423	4488	4547	4612	4663/1	4712/2	4756/2	4799/3
4362	4424	4489	455	4613	4663/2	4713/1	4756/3	4799/4
4363	4425	4490	4550	4614	4665	4713/2	4756/4	4799/5

4799/6	4838/14	4946	5010	5054/36	531/4	580/1	635/3	686/12
48	4838/15	4947	5011	5054/37	532/2	580/2	636/2	686/13
480	4838/16	495	5013	5054/38	532/3	581	636/3	686/14
4800	4838/17	4955/1	5017	5054/39	532/4	582	637/2	686/15
4801	4838/18	4955/2	5018	5054/4	532/5	583	638/1	686/16
4802	4838/19	4956	5019	5054/40	532/6	584	638/2	686/17
4803	4838/2	4959	502	5054/41	532/7	585	639/1	686/19
4804	4838/3	496	5020	5054/42	532/8	586	639/2	686/2
4805/1	4838/4	4960	5021	5054/5	533	587	640	686/20
4805/2	4838/5	4961	5022	5054/6	534	588	641	686/21
4806	4838/6	4962	5023	5054/7	535/1	589	642	686/22
4807	4838/7	4963	5024	5054/8	535/2	59/3	643	686/23
4808	4838/8	4964	5025	5054/9	536/2	590	644	686/24
4809	4838/9	4965	5026	507	537	591/2	645	686/25
481	4839/1	4966	5027	508/1	538	592/1	646	686/26
4810	4839/2	4968/1	5028	508/2	539	592/2	647	686/27
4812/1	4839/3	4968/2	5029	509	54	593	648	686/29
4812/2	4839/4	4968/3	503/1	510	54	594	649	686/3
4813	4839/5	4968/4	503/2	511/1	540	595	650	686/30
4814/1	484	4969	503/3	511/2	541	596/1	651	686/31
4814/2	4840/1	497	503/4	512/1	542	596/2	652	686/32
4815	4840/3	4970	5030	512/2	543	597/2	653	686/4
4816	4840/4	4976/1	5033	512/3	544	598	654	686/5
4817	4840/5	4976/2	5034/2	513	545	599	655/1	686/6
4818	4840/6	4976/3	5036/1	514/1	546	6	655/2	686/7
4819	4840/7	4977	5036/2	514/2	547	60	655/3	686/8
482	4841/1	4978	5037	515	548	600	656/1	686/9
4820	4841/2	4979	5038	516	550/10	601	656/2	70
4821	4841/3	498/1	504	517/1	550/11	602	656/3	700/2
4822/1	4841/4	498/2	5041	517/2	550/12	603	656/4	700/3
4822/2	4842/1	4980	5042	518/1	550/13	604	657	700/4
4822/3	4842/2	4981	5043	518/2	550/2	605	658	700/5
4822/4	4843	4982	5045/2	519	550/3	606	659	700/6
4823	4844	4983	505/1	52	550/4	607	660	700/7
4824	4845	4984	505/2	520/1	550/5	608	661	700/8
4825	4846/1	4985	505/3	520/2	550/6	609	662	701/2
4826	4846/2	4987	5052	520/3	550/7	610	663	701/3
4827	4847	4988	5053/1	520/4	550/8	611	664	71/3
4828	4848	4989	5053/2	521/1	550/9	612/1	665	710/1
4829/1	4849	499	5054/1	521/2	551/1	612/2	666	710/10
4829/10	485/1	4990	5054/10	522/1	551/2	613	667/1	710/11
4829/11	485/2	4991/1	5054/11	522/2	552	614	667/3	710/12
4829/12	4850	4991/2	5054/12	523/1	553	615	668/1	710/13
4829/2	4851	4991/3	5054/13	523/2	554	616	668/2	710/14
4829/3	4852	4991/4	5054/14	524/1	555	617/2	668/3	710/15
4829/4	4853	4991/5	5054/15	524/2	556	618/2	668/5	710/16
4829/5	4854	4992/1	5054/16	524/3	557	619	669/1	710/17
4829/6	4855	4992/2	5054/17	525	558	620	669/2	710/19
4829/7	486	4992/3	5054/18	526	559	621	670/1	710/2
4829/8	487	4992/4	5054/19	527	560	622	670/2	710/3
4829/9	488	4992/5	5054/2	528/1	561	623	670/3	710/4
483	4886/1	4995	5054/20	528/2	562	624/1	671/1	710/5
4830/1	4886/4	4996	5054/21	528/4	563	624/2	671/2	710/6
4830/2	489	4997	5054/22	528/5	564	625	672	710/7
4831	490	4998	5054/23	529/1	565	626	673	710/8
4832/1	4903	4999	5054/24	529/2	566	627	674/1	710/9
4832/2	4904	5	5054/25	529/3	567	628	674/2	714/1
4833	4905	50	5054/25	529/4	568	629	676	714/2
4834	4906	500	5054/26	529/5	569	63	677/2	717/2
4835	4907	5000	5054/27	529/6	570	630/2	677/3	717/4
4836/1	4908	5002	5054/28	529/7	571	630/3	677/4	718
4836/2	491/1	5003	5054/29	529/8	572	630/4	678/1	719/1
4837/1	491/2	5004	5054/3	529/9	573	630/5	678/2	719/2
4837/2	4911	5005	5054/30	529/9	574	631	679/1	72
4838/1	4916	5006	5054/31	53	575	632	679/2	720
4838/10	4917	5007	5054/32	530	576	633	68/2	721
4838/11	492	5008	5054/33	531/1	577	634	686/1	722
4838/12	493	5009	5054/34	531/2	578	635/1	686/10	723
4838/13	494	501	5054/35	531/3	579	635/2	686/11	725

726	741/7	780/1	788	792/60	817/4	876	923	981
727/1	741/8	780/10	789	792/61	818/2	877	924	982
727/2	741/9	780/11	790	792/62	819	878/1	925	983
727/3	742/2	780/12	791	792/63	82	878/2	926	984
727/4	742/3	780/13	792/10	792/64	820	879/1	927	99
727/5	742/4	780/14	792/100	792/65	821	879/2	928	990
727/6	743/1	780/15	792/101	792/66	822	880	929	991/1
728	743/2	780/16	792/102	792/67	823	881/1	93	991/2
729/1	743/3	780/17	792/103	792/68	824	881/2	930	991/3
729/2	743/4	780/18	792/104	792/69	825/1	882	931	991/4
73	743/5	780/19	792/105	792/7	825/2	883	932	992/2
730/1	744	780/20	792/106	792/70	825/3	886/1	933	993/1
730/2	745	780/21	792/107	792/71	826	886/2	934	993/2
731	746	780/22	792/108	792/72	827/1	887/1	935	994/1
732	747	780/23	792/109	792/73	827/2	887/2	936	994/2
733/2	748/2	780/24	792/11	792/74	828	888	937	995
733/3	749	780/25	792/110	792/75	829/1	889	938	996
733/4	75/1	780/26	792/111	792/76	829/2	89	939	997
733/5	750	780/27	792/112	792/77	830	890/1	94	998
733/6	751/2	780/28	792/113	792/78	831	890/2	940	999
734/1	752	780/29	792/114	792/79	832	891	941/1	
734/3	753/1	780/3	792/115	792/8	833	892	941/2	
734/4	753/2	780/30	792/116	792/80	834	893	942	
734/6	754	780/31	792/117	792/81	835	894/1	943	
734/7	755	780/32	792/118	792/82	836	894/2	944	
735/3	756/1	780/33	792/119	792/83	837	895	945	
735/4	756/2	780/34	792/12	792/84	838	896	946	
736/1	757	780/35	792/120	792/85	839	897/1	947	
736/10	758	780/36	792/121	792/86	840	897/2	948	
736/11	759	780/37	792/122	792/87	841	898	949	
736/12	760	780/38	792/123	792/88	842	899	95	
736/13	761/1	780/39	792/125	792/89	843	899	950	
736/14	761/2	780/4	792/126	792/9	844	9	951	
736/15	762/3	780/40	792/127	792/90	845	90/1	952	
736/18	762/4	780/41	792/128	792/91	846	90/2	953	
736/19	763/2	780/42	792/13	792/92	847	90/3	954	
736/2	764/1	780/43	792/14	792/93	848	90/4	955	
736/4	764/2	780/44	792/15	792/94	849	90/5	956	
736/6	765/1	780/45	792/16	792/95	850	90/5	957	
736/7	765/2	780/46	792/31	792/96	851	90/6	958	
736/8	766/1	780/47	792/32	792/97	852	90/7	959	
736/9	766/2	780/48	792/34	792/98	853	90/8	96/1	
737/1	769/1	780/49	792/35	792/99	854	90/8	96/2	
737/2	769/2	780/5	792/36	793	855	90/9	96/3	
737/3	769/3	780/50	792/37	798/2	856	900	96/4	
737/4	769/4	780/51	792/39	799	857	901	96/5	
737/5	769/5	780/52	792/4	8	858/1	902	960	
738/1	77	780/53	792/40	80	858/2	903	961	
738/2	770	780/54	792/41	800	859	904	962	
739/1	771	780/55	792/42	803/3	86	905	963	
739/2	772/1	780/56	792/43	804	861/1	906	964	
74/3	772/2	780/57	792/44	805/1	861/2	907	965	
740/1	773	780/58	792/45	805/2	862	908	966	
740/10	775	780/59	792/46	806/2	863	909	967	
740/2	776/1	780/6	792/47	807	864/1	91	968	
740/3	776/2	780/60	792/48	808	864/2	910	969	
740/4	776/3	780/61	792/49	809	866	911	97	
740/5	776/4	780/62	792/5	810	867/1	912	970	
740/6	777/2	780/63	792/50	811	867/2	913	971	
740/7	777/3	780/7	792/51	812	868	914	972	
740/8	777/4	780/8	792/52	813/1	869	915	973	
740/9	777/7	780/9	792/53	813/2	870/1	916	974	
741/10	777/8	781	792/54	814	870/2	917	975	
741/11	778/10	782	792/55	815	871	918	976	
741/13	778/11	783/1	792/56	816/1	872	919	977	
741/3	778/3	784/1	792/57	816/2	873/1	92	978	
741/4	778/4	784/2	792/58	817/1	873/2	921	979	
741/5	778/5	786	792/59	817/2	874	922/1	98	
741/6	778/6	787	792/6	817/3	875	922/2	980	

Frauen-	2521/42	Gols	9258	9321	9383/2	9444/2	9499	9547/1
kirchen	2521/43		9259	9322	9384/1	9445	9500	9547/2
	2521/44	923/11	9260	9324	9384/2	9446	9501	9548
2504	2521/45	9050	9261	9326	9385/1	9448/1	9502	9549
2505	2521/46	9192	9262	9327	9385/2	9448/2	9503	9550
2506	2521/47	9195	9263	9328	9386	9449/1	9504	9551
2507	2521/48	9196	9264	9329	9387	9449/2	9505	9552
2508	2521/49	9198	9265	9330	9388	9450	9506	9553
2509	2521/50	9199	9266	9331	9389	9451	9507	9554/1
2510	2521/51	9200	9267	9332	9390	9452	9508/1	9554/2
2511	2521/52	9201/1	9268	9333	9391	9453	9508/2	9555/1
2512	2521/53	9201/2	9269	9334	9392	9454	9509/1	9555/2
2513	2521/54	9202	9270	9335/1	9393	9455	9509/2	9556
2514	2521/55	9203/1	9271	9335/2	9394	9456/1	9510	9557
2515	2521/56	9203/2	9272	9336/1	9395	9456/2	9511	9558/1
2516	2521/57	9204	9273	9336/2	9396	9456/3	9512/1	9558/2
2517/1	2521/58	9205	9274/1	9337	9397	9457/1	9512/2	9559/1
2517/2	2521/59	9206	9274/2	9338	9398	9457/2	9513/1	9559/2
2517/3	2521/60	9207	9275	9339	9399	9457/3	9513/2	9560/1
2517/4	2521/61	9208	9276	9340	9400	9458	9514/1	9560/2
2517/5	2521/62	9209	9277	9341	9401	9459	9514/2	9561/1
2517/6	2521/63	9210	9278	9343	9402	9460	9515/1	9561/2
2517/7	2521/64	9211	9279	9344	9403	9461	9515/2	9562/1
2517/8	2521/65	9212	9280	9345	9404	9462	9516	9562/2
2518	2521/66	9213	9281	9346	9405	9463	9517	9562/3
2519	2521/67	9214	9282	9347	9406	9464/1	9518/1	9562/4
2520/1	2521/68	9215	9283	9348	9407	9464/2	9518/2	9563/1
2520/2	2521/69	9216	9284	9349	9408	9465/1	9519/1	9563/2
2520/14	2521/70	9217	9285	9350	9409/1	9465/2	9519/2	9563/3
2520/19	2521/71	9218	9286	9351/1	9409/2	9466/1	9520	9563/4
2521/2	2521/72	9219/1	9287	9351/2	9410	9466/2	9521	9564/1
2521/3	2521/73	9219/2	9288	9352/1	9411	9467/1	9522	9564/2
2521/4	2521/74	9220/1	9289	9352/2	9412	9467/2	9523	9564/3
2521/5	2522	9220/2	9290	9353/1	9413	9468	9524	9564/4
2521/6	2523	9221	9291	9353/2	9414	9469	9525	9565/1
2521/7	2524	9222	9292	9354/1	9415/1	9470/1	9526	9565/2
2521/8	2525	9223	9293	9354/2	9415/2	9470/2	9527	9565/3
2521/9	2526	9224	9294	9355	9416/1	9471/1	9528	9565/4
2521/10	2532	9225	9295	9356	9416/2	9471/2	9529	9566/1
2521/11		9226	9296	9357	9417	9472	9530	9566/2
2521/12		9227	9297	9358	9418/1	9473	9531	9567/1
2521/13		9228	9298	9359/1	9418/2	9474	9532	9567/2
2521/14		9229	9299	9359/2	9419	9475	9533	9568/1
2521/15		9230	9300	9360/1	9420	9476	9534/1	9568/2
2521/16		9232	9301	9360/2	9421/1	9477	9534/2	9569
2521/17		9233	9302	9361	9421/2	9478	9535/1	9570
2521/18		9234	9303	9362	9422	9479	9535/2	9571
2521/19		9236	9304	9363	9423	9480	9536/1	9572
2521/20		9237	9305	9364	9424	9481	9536/2	9573/1
2521/21		9238	9306	9365	9425/1	9482/1	9537/1	9573/2
2521/22		9239	9307	9366	9425/2	9482/2	9537/2	9573/3
2521/23		9240	9308	9367	9426	9483/1	9538/1	9573/4
2521/24		9241	9309/1	9368	9427	9483/2	9538/2	9574/1
2521/25		9242	9309/2	9369	9428	9484	9539/1	9574/2
2521/26		9243	9310/2	9370	9429	9485	9539/2	9574/3
2521/27		9244	9311/1	9371	9430	9486	9540	9575/1
2521/28		9245	9311/2	9372	9431	9487	9541	9575/2
2521/29		9246	9312	9373	9432	9488	9542	9575/3
2521/30		9247	9313/1	9374	9433	9489	9543	9575/4
2521/31		9248	9313/2	9375	9434/1	9490	9544/1	9579
2521/32		9249	9314	9376	9434/2	9491	9544/2	9580
2521/33		9250	9315	9377	9435	9492	9544/3	9583
2521/34		9251	9316	9378	9436	9493	9544/4	9584
2521/35		9252	9317	9379/1	9437	9494/1	9545/1	9585
2521/36		9253	9318	9379/2	9438	9494/2	9545/2	9586
2521/37		9254	9319/1	9380	9439/1	9495	9545/3	9587
2521/39		9255	9319/2	9381	9439/2	9496	9545/4	9588
2521/40		9256	9320/1	9382	9443	9497	9546/1	9589
2521/41		9257	9320/2	9383/1	9444/1	9498	9546/2	9590

9591	9655/1	9745	12152/2	12190/2	Neusiedl am See	44	70/2	108/2
9592	9655/2	9746	12153	12191		45/1	70/3	109/1
9593	9656	9747	12154/1	12192/1		45/2	71/1	109/2
9594	9657	9748	12154/2	12192/2	2	45/3	71/2	109/3
9595	9658/1	9749	12155	12193/1	3	45/4	72	110
9596	9658/2	9750	12156	12193/2	4/1	45/5	73	111
9597	9659/1	9751	12157	12194	4/2	46/1	74	112
9598	9659/2	9752	12158	12195/1	4/3	46/2	75/1	113
9599	9660	9753	12159/2	12195/2	4/4	46/3	75/2	114/1
9600	9661	9754	12159/3	12196/1	4/5	46/4	76/1	114/2
9601	9662/1	9755/1	12159/4	12196/2	5/2	46/5	76/2	114/3
9602	9662/2	9755/2	12160/2	12197	5/3	46/6	76/3	116
9603	9674/1	9756/1	12160/3	12198	7/1	46/7	77	117
9604	9674/2	9756/2	12161	12199/1	7/2	46/8	78	118
9605	9675/1	9757	12162/1	12199/2	7/3	46/9	79	119
9606	9675/2	9758	12162/2	12200	7/4	46/10	80	120
9607	9677	9759	12163/1		8/1	46/11	81/1	121
9608	9678/1	9760	12163/2		8/2	46/12	81/2	122
9609	9678/2	9761	12164/1		8/3	46/13	81/3	123
9610	9679	9762	12164/2		8/4	47	82/1	124/1
9611	9680	9763	12165/1		8/5	48/1	82/2	124/3
9612	9681	9764	12165/2		9/1	48/2	82/3	124/4
9613	9682	9765	12166/1		9/2	48/3	86/1	125/1
9614	9697	9766	12166/2		10	49/1	86/2	125/2
9615	9698	9767	12167/1		11	49/2	86/3	125/3
9616	9699	9768	12167/2		12	50/1	87/1	126
9617	9700	9769	12168/1		14	50/2	87/3	129/6
9618	9701	9770	12168/2		15	50/3	92/1	130/2
9619	9702	9771	12168/3		16	50/4	92/2	131/2
9620	9703	9774	12168/4		17	50/5	93/1	131/3
9621	9704	9775	12168/5		18/1	50/6	93/2	132
9622	9705	9778	12168/6		18/2	50/7	93/3	133
9623	9706	9779	12170/1		18/3	50/8	94	134/1
9624	9707	9782	12170/2		20/1	51	95	134/2
9625	9708	9783	12170/3		20/2	52	96	137/1
9626	9709	9786	12170/4		20/3	54	97	137/2
9627	9710	9787	12171/1		21/1	55	98/1	138/1
9628	9717	9790	12171/2		21/2	56	98/2	138/2
9629	9718	9791	12172/1		21/3	57/2	98/3	138/3
9630	9719	9792	12172/2		20/4	58	98/4	138/4
9631	9720	9793	12173/1		22	59/1	98/5	139
9632	9721	9794/1	12173/2		23	59/2	98/6	140
9633	9722	12010/3	12174/1		24	59/3	98/7	141/1
9634	9723	12130/1	12174/2		25/1	60	98/8	141/2
9635	9724	12132/1	12175/1		25/2	61	98/9	141/3
9636	9725	12132/2	12175/2		26	62/1	98/10	141/4
9637	9726	12133	12176/1		27/2	62/2	99/1	141/5
9638	9727/1	12134/1	12176/2		28	63/1	99/2	141/6
9639	9727/2	12134/2	12177/1		29	63/2	100/1	142/1
9640	9728/1	12135	12177/2		30/1	63/3	100/2	142/2
9641	9728/2	12136	12178/1		30/2	64/1	100/3	145
9642	9729	12137	12178/2		31/2	64/2	101/1	149/1
9643	9730	12138	12179/1		31/3	64/3	101/2	149/2
9644	9731	12139	12179/2		31/4	64/4	101/3	149/3
9645	9732	12140	12180		31/5	65/1	101/4	149/4
9646/1	9733/1	12141	12181/1		32/1	65/2	101/5	151
9646/2	9733/2	12143/1	12181/2		32/2	65/3	101/6	153
9647/1	9734/1	12143/2	12184/2		33	65/4	101/7	154/2
9647/2	9734/2	12143/3	12185/1		34	65/6	101/8	154/3
9648	9735	12144	12185/2		35	66	101/9	154/4
9649	9736	12145	12186/1		36	67/1	101/10	154/5
9650/1	9737	12146	12186/2		37	67/2	102	155
9650/2	9738	12147	12187/1		38	67/3	103	156
9651/1	9739	12148	12187/2		39	67/4	104	157/1
9651/2	9740	12149/1	12188/1		40/1	67/5	106/1	157/2
9652	9741	12149/2	12188/2		40/2	68/1	106/2	157/3
9653	9742	12150	12189/1		41	68/2	106/3	157/4
9654/1	9743	12151	12189/2		42	69	107	158/1
9654/2	9744	12152/1	12190/1		43	70/1	108/1	158/2

158/3	159/72	212/1	260/2	302/2	343	397/2	447/2	506/5
158/4	159/73	212/2	261/1	302/3	344	397/3	447/3	507/1
158/5	159/74	212/3	261/2	302/5	345	398/1	447/4	507/2
158/6	159/75	212/4	262/2	303/1	346	398/2	450/1	508
159/1	159/76	212/5	262/3	304	348	398/3	450/2	509
159/2	159/77	212/6	262/4	305/1	349	398/4	452	510/1
159/3	159/78	212/7	262/5	306/1	351	398/5	454	510/2
159/4	159/79	212/9	262/6	306/2	352	398/6	455	511
159/5	159/80	212/10	262/7	307/1	353	398/7	457/3	514/1
159/6	159/81	212/11	262/8	307/2	354/1	398/8	459/1	514/2
159/7	159/82	212/12	262/9	307/3	354/7	399/1	459/2	515
159/8	159/83	212/13	262/10	308/1	355	399/2	460	516
159/9	159/84	212/14	263	308/2	356	400	463	517/1
159/10	162/1	212/15	264	309/1	357/1	401/1	467/1	517/2
159/12	162/2	212/16	265	309/2	357/2	401/2	467/2	518/2
159/13	162/3	212/17	266	309/3	358	401/3	468/1	519/1
159/14	163/1	212/18	267	310	359/1	402/1	468/2	519/2
159/15	163/2	212/19	268	314/3	359/2	402/2	469/1	520/1
159/16	163/3	213	269	315	360	402/3	469/2	520/2
159/18	163/4	214/1	272/1	316	361	403/7	470/1	520/3
159/19	164	214/2	272/2	317	362	404/1	470/2	521/1
159/20	165/1	216	272/3	318/1	363	404/2	471/1	521/2
159/21	165/2	217	272/4	318/2	364/1	404/3	471/2	522
159/22	166/3	218	275	318/3	365/1	404/4	471/3	523
159/23	167/2	219	276	318/4	365/2	406	473	524/1
159/24	168/1	220/1	277/1	318/6	366	412	474/1	524/2
159/25	168/2	220/2	277/2	318/7	367	413	474/2	524/4
159/26	169/1	221	277/3	319/1	368	414	474/3	524/5
159/27	169/2	222	277/4	319/2	369	415	476	524/6
159/29	170	226	277/5	320	370	416/1	477/1	524/7
159/30	171	227	277/6	321	371	416/2	477/2	524/8
159/31	172	229	277/7	322/1	372	418/1	480	524/9
159/32	173/1	230	277/8	322/2	373	418/2	482	524/10
159/33	173/2	231	278/1	322/3	374	419/1	483/2	524/11
159/34	174	232/1	278/2	323/1	375/1	419/2	484/1	524/12
159/35	175	232/2	279/2	323/2	375/2	419/3	484/2	524/13
159/36	176	232/3	282	324	375/3	419/4	484/3	524/14
159/37	177	232/4	284	325	376/1	420/1	485/1	524/15
159/38	178	232/5	285	326/1	376/2	420/2	485/2	524/16
159/39	179/1	234/1	290	326/2	376/3	420/3	485/3	524/17
159/40	179/2	234/2	291	327/1	377/1	422	485/4	524/18
159/41	180	235	292	327/2	377/2	423	485/5	524/19
159/42	181	236	293	328	378/1	424/1	485/6	524/20
159/43	182	237	294/1	329	378/2	424/2	488/1	524/21
159/44	183	238/1	294/2	330	379	425/1	488/2	524/22
159/45	185	238/2	294/3	331	380	425/2	490/1	524/23
159/47	186	239/1	294/4	332/1	381/3	426	490/2	524/24
159/48	189	240/1	295/1	332/2	382/1	427	491	524/25
159/49	191	240/2	295/2	332/3	382/2	428	492	524/26
159/50	192	241	296/1	332/4	382/3	429	493/1	524/27
159/51	194	246/1	297/1	332/5	383	430/1	493/2	524/29
159/52	195	246/2	297/2	332/6	384/1	430/2	493/3	524/31
159/53	196	247/1	297/3	332/7	384/2	430/5	494/1	524/32
159/54	197	247/2	297/4	333	385/1	431	494/2	524/33
159/55	198	248	297/5	335	385/2	432/1	495	524/34
159/56	199	249	297/6	336	387	432/3	496/2	525/1
159/59	200	251/2	298	337/1	388/1	435	496/3	525/2
159/60	201	251/3	299	337/2	388/2	440/1	497	526/1
159/61	202/1	252	300	337/3	388/3	440/2	499	526/2
159/62	202/2	253	301/1	338	389	440/3	501/2	528
159/63	204/1	254	301/2	339	390	442/1	501/3	529
159/64	204/2	255	301/3	340/1	391/1	442/2	502/1	533
159/65	205	256	301/8	340/2	391/6	442/3	502/2	534
159/66	206/1	257	301/9	340/3	392	444	504	535
159/67	206/2	258	301/13	340/4	393	445	505/2	536
159/68	208	259/1	301/14	340/5	394	446/1	506/1	537/1
159/69	209	259/2	301/15	340/6	395	446/2	506/2	537/2
159/70	210	259/3	301/16	340/7	396	446/3	506/3	537/3
159/71	211	260/1	302/1	341	397/1	447/1	506/4	537/4

537/5	537/76	537/147	542/7	590	655/3	845/25	933	992/14
537/6	537/77	537/148	542/8	592	655/4	845/26	934	993/1
537/7	537/78	537/149	542/9	594	656/1	845/27	935	993/2
537/8	537/79	537/150	542/10	596	656/2	845/28	936	993/3
537/9	537/80	537/151	542/11	597/3	658/1	845/29	937	993/4
537/10	537/81	537/152	543/1	597/5	658/2	845/30	943	996/3
537/11	537/82	537/153	543/2	597/7	660	845/31	944	997/1
537/12	537/83	537/154	544/1	598	661/1	845/32	945	997/2
537/13	537/84	537/155	544/2	599	662	845/33	946	998/1
537/14	537/85	537/156	545/1	600	663	845/34	947	998/2
537/15	537/86	537/157	545/2	601/1	841	845/35	948	999/1
537/16	537/87	537/158	545/3	601/2	842	845/36	949	999/2
537/17	537/88	537/159	545/4	601/3	843/1	845/37	950/1	1000/1
537/18	537/89	537/160	545/5	602/1	843/3	845/38	950/2	1000/2
537/19	537/90	537/161	545/6	602/2	843/4	845/39	951/1	1001/2
537/20	537/91	537/162	545/7	602/3	843/5	845/40	951/2	1003/1
537/21	537/92	537/163	545/9	602/4	843/6	847/1	952	1003/2
537/22	537/93	537/164	545/20	603/1	843/7	847/2	953	1004/1
537/23	537/94	537/165	545/21	604	843/8	848/2	954	1004/3
537/24	537/95	537/166	545/22	605	843/9	849/1	955	1004/4
537/25	537/96	537/167	545/23	606/1	843/10	849/2	956	1004/5
537/26	537/97	537/168	546/1	606/2	843/11	850/1	957	1004/6
537/27	537/98	537/169	546/2	606/3	843/12	850/2	958	1004/7
537/28	537/99	537/170	547/1	607	843/13	851	959	1004/8
537/29	537/101	537/171	547/2	608	843/14	852	960	1004/9
537/30	537/102	537/172	548/1	609	843/15	853	961/1	1004/10
537/31	537/103	537/173	548/2	610	843/16	859	961/2	1004/11
537/32	537/104	537/174	548/3	611	843/17	860	963	1005/1
537/33	537/105	537/175	549	613/2	843/18	861	964	1005/2
537/34	537/106	537/176	550	616	843/19	862/1	965	1006/1
537/35	537/107	537/177	551	617	843/20	862/2	966	1006/2
537/36	537/108	537/178	552	618	843/21	863/1	967	1007/1
537/37	537/109	537/179	553	619	843/22	863/2	968	1007/2
537/38	537/110	537/181	554	620	843/23	864/1	969	1011/1
537/39	537/111	537/182	555	622	843/24	864/2	970	1011/2
537/40	537/112	537/183	556	623	843/25	871	971	1012/1
537/41	537/113	537/184	558	624/1	843/26	872	972	1012/2
537/42	537/115	537/185	559	624/2	843/27	873	973	1013/1
537/43	537/116	537/186	560	625/1	843/28	874/1	974	1013/2
537/44	537/117	537/187	561	625/2	843/29	874/2	975	1014/1
537/45	537/118	537/188	562	625/3	843/30	875/1	976	1014/2
537/46	537/119	537/189	564	626/2	843/31	875/2	977	1015
537/47	537/120	537/190	565	626/4	843/32	876/1	978	1016
537/48	537/121	537/191	566	628	843/33	876/2	979	1017
537/49	537/122	537/192	567	629	843/35	884	980	1018
537/50	537/123	537/193	568	630/1	843/36	885	981	1019
537/51	537/124	537/194	569	630/2	845/1	886	982	1020
537/52	537/125	537/195	570	631	845/3	887	983	1021/2
537/53	537/126	537/196	572/2	632	845/4	888	984	1021/3
537/54	537/127	537/198	573	633	845/5	889	985	1021/4
537/56	537/128	537/199	574	634	845/6	898	986	1021/5
537/57	537/129	537/200	575	635	845/7	899	987	1022/2
537/58	537/130	537/202	576/1	636	845/8	900	989/1	1023/1
537/60	537/131	537/203	576/2	637	845/9	901	989/2	1023/2
537/61	537/132	537/204	577	638	845/10	902	989/3	1023/3
537/62	537/133	537/206	578	640	845/11	903	989/4	1023/4
537/63	537/134	537/207	579	642/1	845/12	908	992/1	1023/5
537/64	537/135	537/209	581	642/2	845/13	909	992/2	1024/1
537/65	537/136	537/211	582	645/1	845/14	910	992/3	1024/2
537/66	537/137	537/212	583	645/2	845/15	911	992/4	1025/1
537/67	537/138	538/2	584/2	648	845/16	912	992/5	1025/2
537/68	537/139	538/3	585	650	845/17	913	992/6	1026/1
537/69	537/140	538/4	586	651/2	845/18	920	992/7	1026/2
537/70	537/141	542/1	587/1	652	845/19	921	992/8	1027/1
537/71	537/142	542/2	587/2	653/1	845/20	922	992/9	1027/2
537/72	537/143	542/3	587/3	653/2	845/21	923	992/10	1028/1
537/73	537/144	542/4	587/4	654	845/22	924	992/11	1028/2
537/74	537/145	542/5	588	655/1	845/23	925	992/12	1029/1
537/75	537/146	542/6	589	655/2	845/24	932	992/13	1029/2

1030/1	1080	1101/1	1138/1	1188	1236/1	1285	1353/2	1411/1
1030/2	1081	1101/2	1138/2	1189	1236/2	1286	1354/1	1411/2
1031/1	1082	1102/1	1139	1190	1236/3	1287	1354/2	1412/1
1031/2	1083/1	1102/2	1140	1191	1236/4	1288	1355	1412/2
1032/1	1083/2	1102/3	1141	1192/1	1237/1	1289	1357	1413
1032/2	1083/3	1103/1	1142	1192/2	1237/2	1290	1359	1414
1033	1083/4	1103/2	1143	1192/3	1237/3	1291	1363	1415
1034	1083/5	1103/3	1144	1193/1	1237/4	1292/1	1364	1417
1035	1083/6	1104/1	1145/1	1193/2	1238	1292/2	1367	1418/1
1036	1083/7	1104/2	1145/2	1193/3	1239	1292/3	1371	1418/2
1037	1083/8	1104/3	1145/3	1195	1240	1292/4	1372/1	1419/2
1038	1083/9	1106	1145/4	1196	1241	1293/1	1372/2	1419/3
1039	1083/10	1107	1145/5	1197	1242	1293/2	1372/3	1420/1
1040	1083/11	1108	1145/6	1198	1243/1	1293/3	1373	1420/2
1041/2	1083/12	1109	1145/7	1199	1243/2	1294/1	1374/2	1423
1042	1083/13	1110	1145/8	1200/2	1244/1	1294/2	1375/1	1424/1
1043	1083/14	1111	1145/9	1201/1	1244/2	1295	1375/2	1424/2
1044	1083/15	1112	1145/10	1201/2	1244/3	1296	1376	1425
1045	1083/16	1114	1145/11	1201/3	1244/4	1297	1379/1	1426/1
1046	1083/17	1115/1	1145/12	1202/1	1244/5	1298	1379/2	1426/2
1047	1083/18	1115/2	1145/13	1202/3	1244/6	1300	1379/3	1426/3
1048	1083/19	1115/3	1146	1202/4	1244/7	1301	1380	1429/1
1049	1083/20	1115/4	1147/1	1205	1245/1	1303/1	1381/2	1429/2
1050	1083/21	1115/5	1147/2	1206	1245/2	1303/2	1381/3	1431/1
1052	1083/22	1116/1	1147/3	1207	1245/3	1304	1382	1431/2
1054/2	1083/23	1116/2	1147/4	1208	1245/4	1305	1383/3	1432
1055	1083/24	1116/3	1148	1209	1246	1306	1383/4	1433
1056	1083/25	1116/4	1149	1210	1247	1307	1384/1	1434/1
1057	1083/26	1116/5	1150	1211/1	1248	1308	1384/2	1434/2
1058	1083/27	1116/6	1151	1211/2	1249	1309	1384/3	1434/3
1059	1083/28	1116/7	1152	1212/1	1250	1310	1385	1434/4
1061	1083/29	1116/8	1153/1	1212/2	1251	1311	1386/1	1435/3
1062	1083/30	1116/9	1153/2	1213/1	1252	1312	1386/2	1435/4
1063	1083/31	1116/10	1154	1213/2	1253	1314	1387/1	1435/5
1064	1083/32	1116/11	1155/1	1213/3	1254/1	1315	1387/2	1436/1
1065	1083/33	1116/12	1155/2	1213/4	1254/2	1318	1387/3	1436/2
1066/1	1084/1	1116/13	1156/1	1213/5	1255	1320	1388	1436/4
1066/2	1084/2	1116/14	1156/2	1214/1	1256	1322	1389	1437/1
1066/3	1084/3	1116/15	1157	1214/2	1257	1323/2	1390	1437/2
1066/4	1084/4	1116/16	1158	1215	1258	1324	1391/1	1439/1
1066/5	1084/5	1116/17	1159	1216	1259	1325	1391/2	1439/2
1066/6	1084/6	1116/18	1160	1217/1	1260	1326	1392	1440/1
1066/7	1085	1116/19	1162	1217/2	1261	1329	1393	1441/1
1067/1	1086	1116/20	1164	1218	1262	1330	1394	1441/2
1067/2	1087	1116/21	1165/1	1219	1263/1	1331	1395	1443/1
1068/1	1088	1116/22	1165/2	1220/1	1263/2	1332	1397/3	1443/3
1068/2	1089	1116/23	1166/1	1220/2	1264	1333	1397/4	1443/4
1069/1	1090	1117	1166/2	1221	1265	1334	1398/1	1444/3
1069/2	1091/2	1118	1166/3	1222	1266	1335	1398/2	1445
1070/1	1091/3	1119	1167	1223	1267	1336	1398/3	1447/2
1070/2	1091/4	1120	1168	1224	1268	1337	1398/4	1447/3
1071/1	1091/5	1121	1169	1225	1269	1338	1398/5	1447/4
1071/2	1091/6	1123	1170	1226	1270	1339	1399/1	1448
1072/1	1091/7	1124/1	1171	1227	1271	1340/1	1399/2	1449/1
1072/2	1091/8	1124/2	1172	1228/1	1272	1340/2	1399/3	1449/2
1073/1	1091/9	1125	1173	1228/2	1273/1	1341	1400	1450
1073/2	1091/10	1128/1	1177/1	1229/1	1273/2	1344/1	1401/1	1452
1074/1	1091/11	1128/2	1177/2	1229/2	1274	1344/2	1401/2	1453/1
1074/2	1092/1	1129	1177/3	1229/3	1275	1345	1403	1453/2
1075/2	1092/2	1130	1177/4	1230	1276	1347/1	1404/1	1454
1076	1096	1131	1181/1	1231	1277	1347/2	1404/2	1456
1077/1	1097	1132	1181/2	1232	1278	1348	1405/2	1457
1077/2	1098	1133	1181/3	1233/1	1279	1349/1	1405/3	1458/2
1077/3	1099/1	1134/1	1182	1233/2	1280	1349/2	1406/1	1458/3
1077/4	1099/2	1134/2	1183	1234/1	1281	1350/1	1407/1	1458/4
1078/1	1099/3	1135/1	1184	1234/2	1282	1350/2	1407/2	1458/5
1078/2	1100/1	1135/2	1185	1234/3	1283	1351	1408/1	1458/6
1079/1	1100/2	1136	1186	1235/1	1284/1	1352	1408/2	1459
1079/2	1100/3	1137	1187	1235/2	1284/2	1353/1	1410	1460

1463	1516/2	1585/18	1655	1721	1803	1868/2	2171	2230/1
1464/1	1517/1	1585/19	1656	1723	1804	1869	2172	2230/2
1464/2	1517/2	1585/20	1657	1724/2	1805	1870	2173	2230/3
1464/3	1518/1	1585/21	1658	1725	1806	1871	2174	2231/1
1464/4	1518/2	1585/22	1660	1727	1807	1872	2175	2231/2
1464/5	1519	1585/23	1661	1728/2	1809/2	1873	2176	2231/3
1464/6	1520	1585/24	1662	1729	1810	1874	2179	2231/4
1464/7	1521	1585/25	1663	1730	1811	1875/1	2180	2232/1
1464/8	1522	1585/26	1664	1731	1812/2	1875/2	2181	2232/2
1464/9	1523	1585/27	1665	1732/2	1813	1876/1	2182	2233
1464/10	1524	1585/28	1666	1733	1814	1876/2	2183/2	2234/3
1464/11	1525	1585/29	1667	1734/1	1815	1877	2184	2236
1465/1	1526	1585/30	1668	1734/2	1816	1878	2185	2245
1466	1527	1590/2	1669	1735	1817	1879	2186	2246/3
1467	1528	1591	1670/2	1736	1818	1880	2187	2247/2
1468	1529	1594	1672	1737	1819	1881/1	2188	2248
1469	1530	1595	1673	1738	1820	1881/2	2189	2249
1470	1531	1598	1674	1739	1821	1882	2190/1	2250/3
1471	1532	1599/1	1675	1740	1822	1883	2190/2	2252
1473	1533	1599/2	1676	1741	1823	1884	2191	2253
1474	1534	1602	1677	1742	1824	1885	2192	2254/2
1475	1535	1603	1678	1743	1825/1	1886	2193	2255/3
1476	1537	1605	1679/2	1744	1825/2	1887	2194	2256
1477	1538	1606	1680/1	1745	1827	1888/1	2195/1	2257
1478	1539	1608	1680/2	1746	1828	1888/2	2195/2	2258/2
1479	1540	1609	1680/3	1747	1829	1889/1	2196	2260
1480	1541	1610	1680/4	1748	1831	1889/2	2197	2261
1481	1543	1611	1681/1	1749	1832	1889/3	2198	2262/1
1482	1544	1612	1681/3	1750	1833	1889/4	2199	2262/3
1483	1545	1613/3	1682	1751	1834	1890	2200	2263/2
1484	1546	1615	1683	1752	1835	1891/1	2201	2264
1485/1	1547	1616/2	1684	1760	1837	1891/2	2202/1	2265
1485/2	1549	1617	1685	1764	1838	1891/3	2203	2266/2
1485/3	1550/2	1618	1686	1765	1840	1891/4	2204	2269
1486/1	1551/2	1619	1687	1766	1842	1892/1	2205/1	2270/2
1486/2	1553	1620	1688	1768/2	1843	1892/2	2206/1	2271/2
1487	1554	1621	1689/1	1769	1844	1892/3	2206/2	2272
1488/1	1555	1622	1689/2	1770	1845	1892/4	2207	2273
1488/2	1556	1623	1690	1771	1846	1892/5	2208	2274/2
1489/1	1557/1	1624/2	1691	1772	1847	1892/6	2209/1	2275/2
1489/2	1557/2	1626	1692	1773	1848	1893/1	2209/2	2276
1490	1557/3	1627/1	1693	1774	1849	1893/2	2210/2	2279/2
1491	1557/4	1627/2	1694	1775	1850	1895/1	2210/3	2280
1492/1	1558	1628	1695	1776	1851	1895/2	2211	2281
1492/2	1561	1629	1696	1777/2	1852	1895/3	2212	2282
1493/1	1562	1630	1697	1778	1853	1895/4	2213/1	2283
1493/2	1565	1631	1698/1	1779/2	1854	1895/5	2213/2	2284
1494	1566	1632	1698/2	1780	1855	1895/6	2214/1	2285
1495	1568	1633	1699/2	1781/1	1856	1895/7	2214/2	2286
1496	1580	1635	1700	1781/2	1857	1895/8	2215	2287
1497	1581	1636	1701	1783	1858	1895/9	2216	2288
1498	1582/2	1637	1702	1784	1859	1895/10	2217/1	2289
1499/2	1585/1	1638	1703/3	1785	1860	1895/11	2217/2	2290
1500	1585/2	1639	1704	1786	1861	1896/1	2218/2	2291
1501	1585/3	1640	1706	1787	1862	1896/2	2218/3	2292
1502	1585/4	1641	1707	1788	1863	1896/3	2219	2293
1503	1585/5	1642	1708	1789	1864	1896/4	2220	2294
1504/1	1585/6	1643/1	1709	1790	1865/1	2007	2221/2	2295
1504/2	1585/7	1643/2	1710	1791	1865/2	2009	2221/3	2296
1505/1	1585/8	1644	1711	1792/1	1865/3	2125/2	2223/2	2297
1505/2	1585/9	1646	1712	1792/2	1866	2162	2223/3	2298
1506/2	1585/10	1647	1713	1793	1867/1	2163	2224	2299
1507	1585/11	1648	1714	1794	1867/2	2164	2225	2300
1508	1585/12	1649	1715	1795	1867/3	2165	2226/1	2301
1509	1585/13	1650	1716	1796	1867/4	2166	2226/2	2302
1511	1585/14	1651	1717	1798	1867/5	2167	2227/1	2303
1514	1585/15	1652	1718	1800	1867/6	2168	2227/2	2304
1515	1585/16	1653	1719	1801	1867/7	2169	2228	2305/1
1516/1	1585/17	1654	1720	1802	1868/1	2170	2229	2305/2

2306	2370	2425	2484	2561	2622/2	2684	2753/2	2822/9
2307	2371	2426	2486/2	2562	2623	2685/2	2754	2824
2308	2372/1	2427	2487	2563	2624	2686/2	2755	2825/1
2309	2372/2	2428	2488	2564	2625	2687	2756	2825/2
2310	2373	2429	2489	2565/1	2626	2688	2758	2825/3
2311	2374/1	2430	2491	2565/2	2627	2689	2759	2825/4
2312	2374/2	2431	2492	2566	2628/1	2690/2	2760	2825/5
2313	2375/1	2432	2493/2	2567	2628/2	2691	2761	2826/1
2314	2375/2	2433	2494	2568/2	2629	2692	2763/1	2826/2
2315	2376/1	2434	2495/1	2569	2630	2693	2763/2	2827
2316	2376/2	2435/1	2495/2	2570/1	2631	2694	2765/2	2828
2317	2377/1	2435/2	2496	2570/2	2632	2695	2766/1	2829
2318	2377/2	2436	2497	2570/3	2633	2697	2766/2	2830/2
2319	2378/1	2437	2498	2571	2634	2698	2767	2831/2
2320	2378/2	2438	2499/2	2572	2635	2699	2768	2832
2321	2379/1	2439	2500	2573/2	2636/3	2700/3	2769	2834/2
2322	2379/2	2440	2501	2574	2637	2700/4	2770	2835/2
2323	2380/1	2441	2502	2575/1	2638	2701	2771	2836
2324	2380/2	2442/1	2503	2575/2	2639	2702/2	2772	2838
2325	2381/1	2442/2	2504	2576	2640	2703/2	2773	2839
2326/1	2381/2	2443/1	2506	2577	2641	2704	2774	2840/3
2326/2	2382/1	2443/2	2507	2578	2643	2705	2775	2841/1
2327/1	2382/2	2444/1	2509	2579	2644	2706	2776	2841/2
2327/2	2383	2444/2	2510	2580	2645	2707	2777	2842
2328/1	2384	2445	2511/2	2581/1	2646	2708/2	2778	2843
2328/2	2385	2446/1	2512	2581/2	2647	2709	2779/1	2844
2329	2386	2446/2	2514	2582/1	2648	2710	2779/2	2845
2330	2387	2447/1	2515/2	2582/2	2649	2713	2782/2	2846
2331	2388	2447/2	2516/2	2582/3	2650	2714	2783	2847/2
2332/1	2389	2448	2517/2	2583	2651	2715/1	2784	2848
2332/2	2390	2449/1	2518/2	2585	2652/2	2715/2	2785/1	2849
2333/1	2391	2449/2	2520	2586	2653	2716	2785/2	2850
2333/2	2392	2450	2521	2587	2654	2717	2786	2851
2334	2393	2451	2524	2588/1	2655	2718	2787/2	2852
2335/1	2394/1	2452	2525	2588/2	2656	2719	2788	2853
2335/2	2394/2	2454	2526	2589	2657	2720	2789	2854
2336/1	2394/3	2455/1	2527	2590	2658	2721	2790	2855
2336/2	2395	2455/2	2528	2591	2659	2722/1	2791	2856
2337	2396	2456	2529	2592	2660	2722/2	2792	2857/2
2338	2397	2457	2530	2593	2661	2723/2	2794	2858/1
2339	2398	2458	2533	2594	2662	2724/2	2795	2858/2
2340	2399	2459/1	2534	2595	2663	2725	2796	2859/1
2341	2400	2459/2	2535/2	2596	2664/1	2727/1	2797	2859/2
2342	2401	2460	2537/2	2597	2664/2	2727/2	2799/1	2859/5
2343	2402	2461	2538/1	2598	2664/3	2729	2799/2	2859/6
2344	2403	2463	2538/2	2599	2665	2730	2800	2859/7
2345	2404	2464	2539	2600/1	2666/1	2731	2802	2860/1
2346	2405	2465/2	2540	2600/2	2666/2	2732	2803	2860/2
2348	2406	2465/3	2541/2	2601	2667/1	2733	2804	2860/3
2349	2407	2466/2	2542/1	2602	2667/2	2734	2805	2860/4
2350	2408	2467	2542/2	2603/2	2668/1	2735/1	2806	2860/5
2351	2409/1	2468	2543	2604	2668/2	2735/2	2807	2861/1
2352	2409/2	2469/1	2545	2605	2669/1	2736/1	2808	2861/2
2353/3	2410	2469/2	2546	2606/2	2669/2	2736/2	2809	2861/3
2355	2411	2469/3	2547	2607	2670/1	2737	2810	2861/4
2356	2412	2469/4	2548	2608	2670/2	2738	2811/1	2862/1
2357	2413	2470	2549	2609	2670/3	2739	2811/3	2862/2
2358	2414	2471	2550/1	2610/1	2671	2740	2811/4	2862/3
2359/1	2415	2472/2	2550/2	2610/2	2672	2743	2811/5	2863/1
2359/2	2416	2473	2551/2	2611	2673	2744	2813/1	2863/2
2360/2	2417	2474	2552/3	2612	2674	2745	2815/1	2863/3
2361/2	2418	2475	2553	2613	2675	2746	2815/2	2864
2362/2	2419	2477	2554/2	2614	2678/1	2747	2820/2	2865/1
2363/2	2420	2478	2555	2615	2678/2	2748	2822/1	2865/2
2364	2421	2479	2556	2616	2679	2749	2822/2	2866
2365	2422/1	2480/2	2557	2617	2680	2750	2822/3	2867
2366	2422/2	2481/1	2558	2618	2681	2751	2822/4	2868
2368	2423	2481/2	2559	2619	2682	2752	2822/5	2869
2369	2424	2483	2560	2620	2683	2753/1	2822/8	2870/1

2870/3	2987/2	3105	3169	3235	3308/3	3330/30	3409/2	3484
2875	3005	3106	3170	3236	3309	3330/31	3410	3485
2876	3008	3107/1	3171	3237	3310/1	3330/32	3411	3486
2877	3025	3107/2	3172	3238	3310/2	3330/33	3412	3487
2883	3027	3108	3173	3239	3311/3	3330/35	3415	3488
2884	3028	3109	3174	3240	3312/5	3330/36	3416	3489
2885	3029	3110/3	3175	3241	3313	3330/37	3417	3490
2886	3054/1	3111	3176	3242	3314	3330/38	3419	3491
2887	3054/2	3112	3177	3243	3315	3338	3420	3492
2888	3055	3113	3178	3244	3316	3344/1	3421	3493
2889	3056	3114	3179/2	3245	3317	3346	3422	3494
2892	3057	3115	3180/2	3247	3318	3347	3423	3495
2893	3058	3116	3181/2	3248	3319/1	3348	3424	3496
2896	3059	3117	3182	3249	3319/2	3350	3426	3497
2897	3060	3118	3183	3250/2	3319/3	3351	3427	3498
2900	3061	3119	3184	3251	3319/7	3352	3428	3499
2901	3062/1	3120/1	3185	3252	3319/8	3355	3429	3500
2903	3062/2	3120/2	3186	3253	3319/9	3356	3434	3501
2904	3063/1	3121	3187	3254	3319/10	3357	3435	3502
2905	3063/2	3122	3188/1	3255	3319/11	3358	3436	3503
2906	3064	3123	3188/2	3256/1	3319/12	3359	3437	3504
2908/1	3065	3124	3189	3256/2	3327/1	3360	3438	3505
2908/2	3066	3125	3190	3257	3327/2	3361	3439	3506
2909	3067	3126/1	3191	3258	3327/3	3363	3440	3507
2912	3068	3126/2	3192	3259	3327/4	3364	3441	3508/2
2913/1	3069	3127	3193	3260	3327/5	3365	3442	3509/2
2913/2	3070	3128	3194/1	3261	3327/6	3366	3443	3510
2915	3071	3129/1	3194/2	3262	3327/7	3367	3444	3511
2916	3073	3129/2	3195	3263	3327/8	3368	3445	3512
2917	3074	3130	3196	3264	3327/9	3370/2	3446	3513
2920/1	3075	3131	3197	3265	3327/10	3370/3	3447	3514
2920/2	3076	3132	3198	3266	3327/11	3372	3448	3515
2921	3077	3133	3199	3267	3327/12	3373	3449	3518
2924	3078	3134	3200/1	3268/2	3327/13	3376	3450	3519
2925	3079/1	3135	3200/2	3269/1	3327/14	3377	3451	3520
2928	3079/3	3136	3201	3269/2	3327/15	3378	3452	3521
2929/1	3080/2	3137	3202	3270	3327/16	3379	3453	3522
2929/2	3081/1	3138	3203	3271	3327/17	3380/2	3454	3523
2932	3081/2	3139	3204	3272/1	3327/18	3381	3455	3524/1
2933	3082/2	3141	3205	3272/2	3327/19	3382	3456	3524/2
2936/1	3083	3142	3206	3273	3330/1	3383	3457/1	3525/1
2936/2	3084/3	3143	3207	3274	3330/2	3384/2	3457/2	3525/2
2937/1	3085	3144	3208	3275	3330/3	3385/1	3458/1	3526/1
2937/2	3086/3	3145	3209	3276	3330/4	3385/2	3458/2	3526/2
2939/1	3087	3146	3210	3277	3330/5	3385/3	3459/2	3527
2940/1	3088/1	3147	3211	3278	3330/6	3386/1	3460	3528
2940/2	3088/2	3148	3212	3279	3330/7	3386/2	3461	3529
2941/2	3089	3149	3214	3280	3330/8	3387	3462	3530
2944	3090	3150	3215	3281	3330/9	3388	3463	3531
2945	3091	3151	3216	3282	3330/10	3389	3464	3532
2949	3092/1	3152	3217/2	3283/1	3330/11	3390	3465	3533
2952	3092/2	3154/1	3218	3283/2	3330/12	3391	3466	3534
2953	3092/3	3154/2	3219/1	3285	3330/13	3392	3467	3535
2956	3093/3	3154/3	3219/2	3286	3330/14	3393	3468	3536
2957	3094	3155	3220/1	3292/1	3330/15	3394	3469	3537
2960	3095	3156/1	3220/2	3292/2	3330/16	3395	3470	3538
2961	3096	3156/2	3221/1	3292/3	3330/17	3396	3471	3539
2964/1	3097	3157/2	3221/2	3292/4	3330/18	3397	3472	3540
2964/2	3098	3158	3221/3	3296/1	3330/19	3398	3473	3541
2965	3099/1	3159	3221/5	3296/3	3330/20	3399	3474	3542
2968	3099/2	3160	3221/6	3296/4	3330/21	3400	3475	3543
2969	3100	3161	3221/7	3301	3330/22	3401	3476/2	3544
2971	3101	3162	3221/8	3302/1	3330/23	3402	3477/1	3545
2978	3102/1	3163	3229	3303	3330/24	3403	3477/2	3546
2979	3102/2	3164	3230	3304	3330/25	3404/2	3478/1	3547
2982	3102/3	3165	3231	3305	3330/26	3405	3478/2	3548
2983	3103	3166	3232	3306	3330/27	3406	3481	3549
2986	3104/1	3167	3233	3308/1	3330/28	3407	3482	3550
2987/1	3104/2	3168	3234	3308/2	3330/29	3408	3483	3551

3552	3616	3707/4	3757/3	3797/26	3822/6	3842/20	4657/10	4795/6
3553	3617	3707/5	3758	3797/27	3822/8	3842/21	4657/11	4796/1
3554	3618	3708/1	3759/2	3797/28	3822/9	3842/22	4657/14	4796/2
3555	3619	3708/2	3759/3	3797/29	3822/10	3842/23	4657/15	4797
3556	3620	3708/3	3760	3797/30	3822/11	3842/24	4657/16	4798/2
3557	3621	3708/4	3761/2	3797/31	3822/12	3842/25	4657/17	4798/3
3558	3622	3708/5	3761/3	3797/32	3822/13	3842/26	4657/18	4800/1
3559	3623/1	3708/6	3761/4	3797/33	3822/14	3842/27	4657/19	4800/2
3560	3623/2	3708/7	3762	3797/34	3822/15	3842/28	4657/20	4801/3
3561	3624	3708/8	3765	3797/35	3822/16	3842/29	4657/21	4803/3
3562	3625/1	3708/9	3766/2	3797/36	3822/17	3842/30	4657/22	4803/4
3563	3625/2	3708/10	3766/3	3797/37	3823/1	3842/31	4657/23	4803/5
3564	3626	3708/11	3767	3797/39	3823/2	3842/32	4657/24	4803/6
3565	3627	3708/12	3768/1	3797/40	3823/3	3842/33	4657/25	4806/2
3566	3629	3708/13	3768/2	3797/41	3823/4	3842/34	4657/26	4806/3
3567/1	3630/2	3708/14	3768/3	3797/42	3823/5	3842/35	4657/27	4808/2
3567/2	3631	3708/15	3769/2	3797/43	3823/9	3842/36	4657/28	4810/1
3568	3632	3708/16	3769/3	3797/44	3823/10	3842/37	4657/29	4810/2
3569	3633	3715/1	3770/1	3797/45	3823/11	3842/38	4657/30	4810/3
3570/1	3634	3715/2	3770/2	3797/46	3823/12	3842/39	4657/31	4810/4
3570/2	3635	3715/3	3771	3797/49	3840/1	3842/40	4657/32	4810/5
3571	3636	3719/1	3772	3797/50	3840/2	3842/41	4657/33	4810/6
3573/1	3637	3719/2	3773	3797/51	3840/3	3842/42	4657/34	4810/7
3574/2	3638	3719/3	3774	3797/53	3840/4	3842/43	4657/35	4810/8
3575	3639	3719/4	3775	3797/54	3840/5	3842/44	4657/36	4810/9
3576	3646	3719/5	3776/1	3797/55	3840/6	3842/45	4657/37	4810/10
3577/1	3647	3720/1	3776/2	3798/1	3840/7	3842/46	4657/38	4810/11
3577/2	3649	3720/2	3777/1	3798/2	3840/8	3842/47	4657/39	4810/12
3578/2	3652	3730/3	3777/2	3798/3	3840/9	3842/48	4657/40	4810/13
3579/2	3653/2	3731	3778	3798/5	3840/10	3842/49	4657/41	4810/14
3580	3654	3732/1	3779/1	3799/2	3840/11	3842/50	4657/42	4810/15
3581	3655	3732/2	3779/2	3799/3	3840/12	3842/51	4657/43	4810/16
3582	3656	3733/1	3780/2	3800/1	3840/13	3842/52	4657/44	4810/17
3583	3657	3733/2	3781	3800/2	3840/14	3842/53	4657/45	4810/18
3584	3658	3734	3782	3800/3	3840/15	3842/54	4657/46	4810/19
3585	3659	3735	3783	3800/4	3840/16	3842/55	4657/47	4810/21
3586	3660	3736	3784	3800/5	3840/17	3842/56	4657/48	4810/22
3587	3661	3737/1	3785	3800/6	3840/18	3842/57	4657/49	4810/23
3589	3663	3737/2	3786	3800/7	3840/22	3842/58	4657/50	4810/24
3590	3665	3738/1	3787/1	3800/8	3840/23	3842/59	4657/51	4810/25
3591	3666	3738/2	3787/2	3800/9	3840/24	3842/60	4657/52	4810/26
3592	3676/1	3740/3	3787/3	3800/10	3840/25	3842/61	4657/54	4810/27
3593/1	3676/2	3740/6	3788/2	3800/11	3840/26	3842/62	4657/55	4810/28
3593/2	3701/3	3740/7	3789/1	3800/12	3840/27	3842/63	4657/58	4810/29
3594/1	3701/4	3741	3789/2	3801/2	3840/28	3842/64	4657/59	4810/31
3594/2	3701/5	3743/1	3790/1	3810/1	3840/29	3842/65	4659	4810/32
3595	3702/1	3743/3	3790/2	3810/2	3840/30	3842/66	4660	4810/33
3596	3702/2	3743/4	3791	3810/5	3840/31	3842/67	4661	4811/1
3597	3702/3	3744/1	3792	3810/6	3840/32	3842/68	4662	4811/2
3598	3702/4	3744/3	3793	3810/8	3840/33	3842/69	4665/1	4815/2
3599	3702/5	3744/4	3794	3810/9	3840/34	3842/70	4665/2	4817
3600	3702/6	3746	3795	3810/11	3840/35	3842/71	4665/3	4819/2
3601	3702/7	3747/2	3796/1	3810/12	3841/1	3842/72	4788/2	4820/1
3602/1	3702/8	3749/1	3796/2	3810/13	3841/2	3842/73	4788/3	4820/2
3602/2	3702/9	3749/2	3796/3	3810/14	3842/1	3842/74	4789/1	4821/1
3603/2	3702/10	3750/1	3797/2	3810/15	3842/3	3843/1	4790/1	4821/2
3604	3703/1	3750/2	3797/3	3810/17	3842/4	3843/2	4790/2	4822/1
3605/2	3703/2	3750/3	3797/14	3810/18	3842/5	3850/691	4790/3	4822/2
3606	3703/3	3751/1	3797/15	3810/19	3842/7	3850/714	4790/4	4826/3
3607	3704/1	3751/2	3797/16	3810/20	3842/8	3850/737	4791/1	4827/2
3608	3704/2	3751/3	3797/17	3810/21	3842/9	3850/738	4791/2	4927/3
3609	3705/1	3752	3797/18	3810/22	3842/11	3850/740	4791/3	4927/4
3610	3705/2	3753/1	3797/19	3810/23	3842/13	4656/3	4791/4	4927/5
3611	3706/1	3753/2	3797/20	3810/24	3842/14	4657/2	4792	4927/6
3612/1	3706/2	3754/1	3797/21	3810/25	3842/15	4657/3	4793/2	4927/7
3612/2	3706/3	3754/2	3797/22	3821/2	3842/16	4657/4	4794/2	4927/8
3613	3707/1	3754/4	3797/23	3822/1	3842/17	4657/6	4795/2	4927/9
3614	3707/2	3756	3797/24	3822/2	3842/18	4657/7	4795/3	4927/10
3615	3707/3	3757/1	3797/25	3822/5	3842/19	4657/9	4795/4	4927/11

4927/12	4971/22	4973/49	4983/21	4985/7	5009/6	5055/4	5071/12	5095/2
4927/13	4971/23	4973/50	4983/22	4985/8	5009/7	5055/5	5073/2	5096/2
4927/14	4971/24	4973/51	4983/23	4985/9	5009/8	5055/6	5073/3	5096/3
4927/15	4971/25	4973/52	4983/24	4985/10	5009/9	5056/2	5073/4	5097/1
4927/16	4971/26	4973/53	4983/25	4985/12	5009/10	5056/3	5073/5	5097/3
4927/17	4971/27	4973/54	4983/26	4985/13	5009/11	5056/4	5073/6	5098/1
4927/18	4971/28	4973/55	4983/27	4985/14	5009/12	5056/5	5073/7	5098/2
4927/19	4971/29	4973/56	4983/28	4985/15	5009/13	5056/6	5073/8	5098/3
4927/20	4971/30	4973/57	4983/29	4985/17	5009/14	5057	5073/9	5098/4
4927/21	4971/31	4973/58	4983/30	4985/19	5009/15	5058	5075/1	5099/1
4927/22	4971/32	4973/59	4983/31	4985/20	5009/16	5059	5075/2	5099/2
4927/23	4971/33	4973/60	4983/32	4985/21	5009/17	5060	5075/3	5099/3
4927/24	4971/34	4973/61	4983/33	4985/22	5009/18	5061/2	5075/4	5102
4927/25	4971/35	4973/62	4983/34	4985/23	5009/20	5061/3	5076	5104/2
4927/26	4971/36	4973/63	4983/36	4985/24	5009/21	5061/4	5077/1	5105
4927/27	4971/37	4973/64	4983/37	4985/26	5009/22	5061/5	5077/2	5106
4927/28	4971/38	4973/65	4983/38	4985/27	5009/23	5061/6	5077/3	5107/1
4927/29	4971/39	4973/66	4983/39	4985/28	5009/24	5061/7	5080/1	5107/2
4927/30	4971/40	4973/67	4983/40	4985/29	5009/25	5061/8	5080/2	5108/2
4928/1	4971/41	4973/68	4983/41	4985/30	5009/26	5061/9	5080/3	5109/1
4928/2	4971/42	4973/69	4983/42	4985/31	5009/27	5061/10	5080/4	5109/2
4928/4	4971/43	4973/70	4983/43	4985/32	5009/28	5061/11	5081/1	5109/3
4929/2	4971/44	4973/71	4983/44	4985/33	5009/29	5061/12	5081/2	5110
4929/3	4971/45	4973/72	4983/46	4985/34	5009/30	5061/13	5081/3	5111
4931	4973/1	4973/73	4983/47	4985/35	5009/31	5061/14	5081/4	5112
4933	4973/5	4973/74	4983/48	4985/36	5009/32	5061/15	5083/1	5113
4934	4973/6	4973/75	4983/49	4985/37	5009/33	5061/16	5083/2	5114
4935	4973/7	4973/76	4983/50	4985/38	5009/34	5061/17	5083/3	5115/1
4936	4973/8	4973/77	4983/51	4985/39	5009/36	5061/18	5083/4	5115/2
4937/2	4973/9	4973/78	4983/52	4985/40	5010/1	5061/19	5083/5	5115/3
4940/1	4973/10	4973/79	4983/53	4985/41	5010/2	5061/20	5085/1	5115/5
4940/2	4973/11	4973/80	4983/54	4985/42	5012	5061/21	5085/2	5115/6
4941	4973/12	4973/81	4983/55	4985/43	5013/1	5061/22	5085/3	5115/7
4942/1	4973/13	4973/82	4983/56	4985/44	5013/2	5061/23	5085/4	5115/8
4942/2	4973/14	4973/83	4983/57	4985/45	5013/3	5063/2	5086	5115/9
4944/1	4973/15	4973/84	4983/58	4985/47	5013/4	5063/3	5090/3	5115/10
4944/2	4973/16	4973/85	4983/59	4985/48	5016/1	5063/4	5090/4	5115/11
4945	4973/17	4973/86	4983/60	4985/49	5016/2	5063/9	5090/5	5117/1
4947/1	4973/18	4973/87	4983/61	4985/50	5016/3	5063/10	5090/6	5117/2
4947/2	4973/19	4973/88	4983/62	4985/51	5016/4	5063/11	5090/7	5118/1
4949	4973/20	4973/89	4983/63	4985/52	5016/5	5063/12	5090/8	5118/2
4950	4973/21	4973/90	4983/64	4985/53	5017	5063/13	5090/9	5118/3
4951/1	4973/22	4973/91	4983/65	4985/54	5018/1	5063/14	5090/10	5120
4951/2	4973/23	4974/3	4983/66	4986	5018/2	5063/15	5090/11	5121
4952/2	4973/24	4974/4	4983/67	4987	5020/1	5063/16	5090/12	5123/1
4952/3	4973/25	4975	4983/68	4988	5020/3	5063/17	5090/13	5123/2
4953	4973/26	4976/2	4983/69	4989	5023	5063/18	5090/14	5126
4954/2	4973/27	4977/1	4983/70	4990	5034	5063/19	5090/15	5127/1
4955	4973/28	4978	4983/71	4991	5035	5063/20	5090/16	5127/2
4956/1	4973/29	4979/1	4983/72	4992	5037	5063/21	5090/17	5127/3
4956/2	4973/30	4979/2	4983/74	4993	5038/1	5063/22	5090/18	5128/2
4958/1	4973/31	4980	4983/75	4994	5038/2	5064	5090/19	5129/2
4958/2	4973/32	4982	4983/76	4995	5039/1	5065	5090/21	5129/3
4958/3	4973/33	4983/1	4983/77	4996	5039/2	5066	5090/22	5130/1
4958/4	4973/34	4983/3	4983/78	4997	5040	5067	5090/23	5130/2
4958/5	4973/35	4983/4	4983/79	4998	5041	5068	5090/24	5130/3
4958/6	4973/36	4983/6	4983/81	4999	5044	5069/1	5090/25	5130/4
4959	4973/37	4983/7	4983/82	5000	5045	5069/2	5090/26	5131
4960	4973/38	4983/8	4983/83	5001/1	5046	5070/2	5090/27	5132/1
4961	4973/39	4983/9	4983/84	5001/2	5048	5071/2	5090/28	5132/2
4962/5	4973/40	4983/10	4983/85	5002	5049	5071/3	5090/29	5132/3
4962/6	4973/41	4983/11	4983/87	5004	5050	5071/4	5090/30	5133/2
4971/2	4973/42	4983/13	4984/1	5005	5051/1	5071/5	5092/3	5134
4971/3	4973/43	4983/14	4984/3	5006	5052/1	5071/6	5092/5	5135/2
4971/4	4973/44	4983/16	4985/1	5007	5054/2	5071/7	5092/6	5137/1
4971/18	4973/45	4983/17	4985/2	5008	5054/3	5071/8	5093/1	5137/2
4971/19	4973/46	4983/18	4985/4	5009/1	5055/1	5071/9	5093/2	5138/1
4971/20	4973/47	4983/19	4985/5	5009/4	5055/2	5071/10	5094	5138/2
4971/21	4973/48	4983/20	4985/6	5009/5	5055/3	5071/11	5095/1	5138/3

5138/4	5184/3	5222/1	5448/14	5470/49	5498/2	5658	5668/61	5738/41
5140/1	5185/2	5222/2	5448/15	5470/50	5500/1	5660	5668/63	5738/42
5140/2	5186/2	5222/4	5448/17	5470/51	5500/2	5662/1	5669/2	5738/43
5142/1	5186/3	5222/5	5450/5	5470/52	5503	5662/2	5671	5738/44
5142/2	5187/1	5224/1	5451/3	5470/53	5638/3	5663/1	5675	5738/46
5142/3	5187/2	5224/2	5451/4	5470/54	5639/2	5663/2	5676	5738/47
5143/3	5187/3	5224/3	5451/5	5470/55	5639/3	5665	5677	5739/1
5144/3	5188	5226/1	5451/6	5470/56	5639/4	5666/1	5703	5739/2
5145/3	5189/2	5226/2	5451/7	5470/57	5639/5	5666/2	5704	5739/3
5148/3	5189/3	5227/1	5451/8	5470/58	5639/6	5666/3	5705/1	5740/1
5149/3	5189/4	5227/2	5451/9	5470/59	5639/7	5666/6	5705/2	5740/2
5149/4	5189/5	5227/3	5452/4	5470/60	5639/8	5666/7	5706	5740/3
5149/5	5192/1	5227/4	5452/7	5470/61	5639/9	5666/8	5707	5740/4
5149/6	5192/2	5227/5	5453/2	5470/64	5639/11	5666/9	5710/1	5740/5
5150/3	5193/1	5227/6	5453/3	5470/65	5639/12	5666/10	5710/2	5740/6
5151/3	5193/2	5227/7	5454/3	5470/66	5639/13	5667	5711/1	5740/7
5151/4	5193/3	5228/1	5454/4	5470/67	5639/14	5668/1	5711/2	5740/8
5151/5	5193/5	5228/2	5455/2	5470/68	5639/15	5668/2	5712	5740/9
5152/2	5194	5228/3	5456/2	5470/69	5639/16	5668/3	5713	5740/10
5156/2	5195/2	5228/4	5458/2	5470/70	5639/17	5668/4	5715	5742
5156/3	5195/3	5229/1	5459/1	5470/71	5639/18	5668/5	5716	5745/2
5157/1	5195/4	5229/4	5465/2	5470/72	5639/19	5668/6	5726/1	5745/4
5157/2	5196/1	5230/1	5465/4	5470/73	5639/20	5668/7	5726/3	5745/5
5158/1	5196/2	5230/5	5467/2	5470/74	5639/21	5668/8	5727/1	5745/6
5158/2	5196/3	5231/1	5469/2	5470/75	5639/22	5668/9	5727/2	5745/7
5158/3	5196/4	5231/2	5470/2	5472/1	5639/24	5668/10	5727/3	5745/9
5158/4	5199/4	5231/4	5470/3	5472/4	5639/25	5668/11	5727/4	5745/10
5160/1	5199/5	5231/5	5470/4	5474/2	5640/2	5668/12	5727/5	5745/11
5160/2	5199/6	5231/6	5470/5	5475	5642/2	5668/15	5727/6	5745/12
5160/3	5199/7	5231/7	5470/6	5476/1	5645	5668/16	5727/7	5745/14
5160/4	5199/8	5231/8	5470/7	5478/2	5647/1	5668/17	5727/8	5745/15
5160/5	5200/2	5231/9	5470/8	5478/3	5647/2	5668/19	5727/9	5745/17
5162/1	5200/3	5232/1	5470/10	5479/1	5647/4	5668/20	5727/10	5745/18
5162/3	5201/1	5232/3	5470/12	5479/3	5647/5	5668/21	5727/11	5745/19
5162/4	5201/2	5232/4	5470/13	5479/4	5647/6	5668/23	5728	5745/21
5162/5	5202/1	5232/5	5470/14	5479/6	5647/9	5668/24	5729	5746
5163/2	5202/2	5232/6	5470/15	5479/7	5647/10	5668/25	5730	5747
5164/2	5203	5233/2	5470/16	5479/8	5647/11	5668/26	5731/1	5749
5166/1	5204/1	5233/5	5470/17	5479/9	5647/12	5668/28	5732	5750/1
5167/1	5204/2	5233/8	5470/18	5479/11	5647/13	5668/29	5733	5750/2
5167/2	5205/1	5233/9	5470/19	5480/1	5647/14	5668/30	5737	5750/4
5168/2	5205/2	5233/10	5470/20	5480/2	5647/15	5668/31	5738/2	5750/5
5169	5205/3	5235/1	5470/21	5480/3	5647/16	5668/32	5738/3	5750/6
5170/1	5205/4	5235/2	5470/22	5481/1	5647/17	5668/33	5738/4	5750/7
5170/2	5205/5	5235/3	5470/23	5481/2	5647/20	5668/34	5738/7	5750/8
5171/1	5207/1	5235/4	5470/24	5481/3	5647/22	5668/35	5738/9	5751/4
5171/2	5207/2	5235/5	5470/25	5482/1	5647/23	5668/36	5738/11	5751/5
5171/3	5207/3	5235/6	5470/26	5482/2	5647/25	5668/37	5738/12	5751/6
5172/2	5207/4	5235/7	5470/27	5483/1	5647/26	5668/38	5738/13	5751/7
5173/1	5209/2	5235/8	5470/28	5483/2	5647/27	5668/39	5738/14	5751/8
5173/2	5209/3	5235/9	5470/29	5483/3	5647/28	5668/40	5738/16	5751/9
5173/3	5209/4	5235/10	5470/30	5484/1	5647/29	5668/41	5738/17	5751/10
5175/1	5209/5	5235/11	5470/31	5484/3	5647/30	5668/43	5738/21	5751/11
5175/2	5210/2	5235/12	5470/32	5485	5647/31	5668/44	5738/22	5751/12
5175/3	5211/2	5235/13	5470/33	5486/1	5647/32	5668/45	5738/23	5751/13
5176/2	5211/3	5236	5470/34	5486/2	5647/33	5668/47	5738/26	5751/14
5176/3	5211/4	5448/1	5470/35	5486/3	5647/34	5668/48	5738/27	5751/15
5176/4	5211/5	5448/2	5470/36	5487/2	5647/35	5668/49	5738/28	5751/16
5177/2	5212/1	5448/3	5470/37	5487/3	5647/37	5668/50	5738/29	5751/17
5177/4	5212/2	5448/4	5470/38	5487/4	5647/38	5668/51	5738/30	5751/20
5179/2	5214/2	5448/5	5470/39	5487/5	5647/39	5668/52	5738/32	5751/21
5179/3	5214/4	5448/6	5470/40	5488	5647/40	5668/53	5738/33	5752/1
5180/1	5216	5448/7	5470/41	5490	5648/1	5668/54	5738/34	5752/2
5180/2	5217/1	5448/8	5470/43	5492	5649	5668/55	5738/35	5752/3
5180/3	5217/2	5448/9	5470/44	5493/1	5650	5668/56	5738/36	5752/4
5182/2	5219/1	5448/10	5470/45	5493/2	5651	5668/57	5738/37	5752/5
5183/2	5219/3	5448/11	5470/46	5493/3	5652	5668/58	5738/38	5752/6
5184/1	5219/4	5448/12	5470/47	5497	5653	5668/59	5738/39	5752/8
5184/2	5219/5	5448/13	5470/48	5498/1	5654	5668/60	5738/40	5752/9

5753/1	5754/11	5755/35	5755/105	5757/142	5757/212	5757/282	5757/355	5757/424
5753/4	5754/12	5755/36	5755/106	5757/143	5757/213	5757/283	5757/356	5757/425
5753/5	5754/13	5755/37	5756/1	5757/144	5757/214	5757/284	5757/357	5757/426
5753/6	5754/14	5755/38	5756/2	5757/145	5757/215	5757/285	5757/358	5757/427
5753/7	5754/15	5755/39	5757/1	5757/146	5757/216	5757/286	5757/359	5757/428
5753/8	5754/16	5755/40	5757/2	5757/147	5757/217	5757/287	5757/360	5757/429
5753/9	5754/17	5755/41	5757/3	5757/148	5757/218	5757/288	5757/361	5757/430
5753/10	5754/18	5755/42	5757/6	5757/149	5757/219	5757/289	5757/362	5757/431
5753/11	5754/19	5755/43	5757/9	5757/150	5757/220	5757/290	5757/363	5757/432
5753/12	5754/20	5755/44	5757/10	5757/151	5757/221	5757/291	5757/364	5757/433
5753/13	5754/21	5755/45	5757/11	5757/152	5757/222	5757/292	5757/365	5757/434
5753/14	5754/22	5755/46	5757/16	5757/153	5757/223	5757/293	5757/366	5757/435
5753/15	5754/23	5755/47	5757/17	5757/154	5757/224	5757/294	5757/367	5757/436
5753/16	5754/24	5755/48	5757/69	5757/155	5757/225	5757/295	5757/368	5757/437
5753/17	5754/25	5755/50	5757/70	5757/156	5757/226	5757/296	5757/369	5757/438
5753/18	5754/26	5755/51	5757/71	5757/157	5757/227	5757/297	5757/370	5757/439
5753/19	5754/27	5755/52	5757/72	5757/158	5757/228	5757/298	5757/371	5757/440
5753/20	5754/28	5755/53	5757/73	5757/159	5757/230	5757/299	5757/372	5757/441
5753/21	5754/30	5755/54	5757/74	5757/160	5757/231	5757/300	5757/373	5757/442
5753/22	5754/31	5755/55	5757/75	5757/161	5757/232	5757/301	5757/374	5770/1
5753/23	5754/32	5755/56	5757/76	5757/162	5757/233	5757/302	5757/375	5770/17
5753/25	5754/33	5755/57	5757/77	5757/163	5757/234	5757/303	5757/376	5770/21
5753/26	5754/41	5755/58	5757/78	5757/164	5757/235	5757/304	5757/377	5770/29
5753/27	5754/42	5755/59	5757/79	5757/165	5757/236	5757/305	5757/378	5770/32
5753/28	5754/43	5755/60	5757/80	5757/166	5757/237	5757/306	5757/379	5770/33
5753/29	5754/44	5755/61	5757/82	5757/167	5757/238	5757/307	5757/380	5770/34
5753/31	5754/45	5755/62	5757/83	5757/168	5757/239	5757/308	5757/381	5770/35
5753/32	5754/46	5755/63	5757/85	5757/169	5757/240	5757/309	5757/382	5770/37
5753/35	5754/47	5755/64	5757/86	5757/170	5757/241	5757/310	5757/383	5770/39
5753/36	5754/48	5755/65	5757/87	5757/171	5757/242	5757/311	5757/384	5770/40
5753/37	5754/49	5755/66	5757/88	5757/172	5757/243	5757/312	5757/385	5770/41
5753/38	5754/50	5755/67	5757/89	5757/173	5757/244	5757/313	5757/386	5770/42
5753/39	5754/51	5755/68	5757/91	5757/174	5757/245	5757/314	5757/387	5770/43
5753/40	5754/52	5755/69	5757/92	5757/175	5757/246	5757/317	5757/388	5770/44
5753/41	5754/53	5755/70	5757/104	5757/176	5757/247	5757/318	5757/389	5770/45
5753/42	5754/54	5755/71	5757/105	5757/177	5757/248	5757/319	5757/390	5770/46
5753/43	5754/55	5755/72	5757/106	5757/178	5757/249	5757/320	5757/391	5770/47
5753/44	5755/1	5755/73	5757/108	5757/179	5757/250	5757/321	5757/392	5770/48
5753/45	5755/2	5755/74	5757/109	5757/180	5757/251	5757/322	5757/393	5770/49
5753/46	5755/3	5755/75	5757/110	5757/181	5757/252	5757/323	5757/394	5770/50
5753/47	5755/4	5755/76	5757/111	5757/182	5757/253	5757/324	5757/395	5770/51
5753/48	5755/5	5755/77	5757/112	5757/183	5757/254	5757/325	5757/396	5770/52
5753/49	5755/6	5755/78	5757/113	5757/185	5757/255	5757/326	5757/397	5770/53
5753/50	5755/7	5755/79	5757/114	5757/186	5757/256	5757/327	5757/398	5770/54
5753/51	5755/8	5755/80	5757/115	5757/187	5757/257	5757/330	5757/399	5770/55
5753/52	5755/9	5755/81	5757/116	5757/188	5757/258	5757/331	5757/400	5770/56
5753/53	5755/10	5755/82	5757/117	5757/189	5757/259	5757/332	5757/401	5770/57
5753/56	5755/11	5755/83	5757/118	5757/190	5757/260	5757/333	5757/402	5770/58
5753/57	5755/12	5755/84	5757/119	5757/191	5757/261	5757/334	5757/403	5770/59
5753/58	5755/13	5755/85	5757/120	5757/192	5757/262	5757/335	5757/404	5770/60
5753/59	5755/14	5755/86	5757/121	5757/193	5757/263	5757/336	5757/405	5770/61
5753/60	5755/15	5755/87	5757/122	5757/194	5757/264	5757/337	5757/406	5770/62
5753/61	5755/16	5755/88	5757/123	5757/195	5757/265	5757/338	5757/407	5770/63
5753/62	5755/17	5755/89	5757/124	5757/196	5757/266	5757/339	5757/408	5770/64
5753/63	5755/18	5755/90	5757/126	5757/197	5757/267	5757/340	5757/409	5770/65
5753/64	5755/19	5755/91	5757/127	5757/198	5757/268	5757/341	5757/410	5770/66
5753/66	5755/20	5755/92	5757/128	5757/199	5757/269	5757/342	5757/411	5770/67
5753/67	5755/21	5755/93	5757/129	5757/200	5757/270	5757/343	5757/412	5770/68
5753/68	5755/24	5755/94	5757/130	5757/201	5757/271	5757/344	5757/413	5770/69
5754/1	5755/25	5755/95	5757/131	5757/202	5757/272	5757/345	5757/414	5770/70
5754/2	5755/26	5755/96	5757/133	5757/203	5757/273	5757/346	5757/415	5770/71
5754/3	5755/27	5755/97	5757/134	5757/204	5757/274	5757/347	5757/416	5770/72
5754/4	5755/28	5755/98	5757/135	5757/205	5757/275	5757/348	5757/417	5770/73
5754/5	5755/29	5755/99	5757/136	5757/206	5757/276	5757/349	5757/418	5770/74
5754/6	5755/30	5755/100	5757/137	5757/207	5757/277	5757/350	5757/419	5770/75
5754/7	5755/31	5755/101	5757/138	5757/208	5757/278	5757/351	5757/420	5770/76
5754/8	5755/32	5755/102	5757/139	5757/209	5757/279	5757/352	5757/421	5770/77
5754/9	5755/33	5755/103	5757/140	5757/210	5757/280	5757/353	5757/422	5770/78
5754/10	5755/34	5755/104	5757/141	5757/211	5757/281	5757/354	5757/423	5770/79

5770/80	6192/2	6271	6338	6397	6461	6743/28	6745/61	6745/130
5770/81	6193	6272	6339	6398	6462	6743/29	6745/62	6745/131
5770/82	6194	6273	6340	6399/2	6463	6743/30	6745/63	6745/132
5770/83	6195	6274	6341	6400	6464	6743/31	6745/64	6745/133
5770/84	6196	6275	6342	6401	6465	6743/32	6745/65	6745/134
5770/85	6198	6276	6343	6402	6466	6743/33	6745/66	6745/135
5770/86	6199/1	6277	6344	6403/3	6467	6743/34	6745/67	6745/136
5770/87	6199/2	6278	6345	6404	6468	6743/35	6745/68	6745/137
5770/88	6213	6279	6346	6405	6469/2	6744/2	6745/69	6745/138
5770/89	6214	6280	6347	6406	6470	6745/1	6745/70	6745/139
5770/90	6215	6281	6348	6407	6471	6745/2	6745/71	6745/140
5770/91	6216	6282	6349	6408	6472	6745/3	6745/72	6745/141
5770/92	6217	6283	6350/2	6409	6473/1	6745/4	6745/73	6745/142
5770/93	6220	6284	6351	6410	6473/2	6745/5	6745/74	6745/143
5770/94	6221	6285	6352/1	6411	6473/3	6745/6	6745/75	6745/144
5770/95	6222	6286	6352/2	6412	6474	6745/7	6745/76	6745/145
5770/96	6223	6287/1	6353/1	6413	6612	6745/8	6745/77	6745/146
5770/97	6224	6287/2	6353/2	6414	6615	6745/9	6745/78	6745/147
5770/98	6225/1	6288	6354	6415	6619	6745/10	6745/79	6745/148
5770/99	6225/2	6289	6355/1	6416	6622	6745/11	6745/80	6745/149
5770/100	6226/2	6290	6355/2	6417	6633	6745/12	6745/81	6745/150
5770/101	6227	6291	6356/1	6418	6644	6745/13	6745/82	6745/151
5770/102	6228	6292	6356/2	6419/1	6650	6745/14	6745/83	6745/152
5770/103	6229/1	6293	6357	6419/2	6681	6745/15	6745/84	6745/153
5770/104	6229/2	6294	6358/1	6420	6699	6745/16	6745/85	6745/154
5770/106	6230	6295	6358/2	6421/1	6703/1	6745/17	6745/86	6745/155
5770/107	6231	6296	6359	6421/2	6716	6745/18	6745/87	6745/156
5770/108	6232	6297	6360	6422	6720	6745/19	6745/88	6745/157
5770/109	6233/1	6298	6361	6423	6721	6745/20	6745/89	6745/158
5770/110	6233/2	6299	6362	6424	6725	6745/21	6745/90	6745/159
5770/111	6235/1	6300	6363	6426	6731	6745/22	6745/91	6745/160
5770/112	6235/2	6301	6364	6428	6734	6745/23	6745/92	6745/161
5770/113	6236/1	6302	6365	6430/2	6735	6745/24	6745/93	6745/162
5770/114	6236/2	6303	6366	6430/3	6740	6745/25	6745/94	6745/163
5770/115	6237	6304	6367	6431/2	6741/1	6745/26	6745/95	6745/164
5770/116	6238	6305	6368/1	6432	6741/2	6745/27	6745/96	6745/165
5770/117	6239	6306	6368/2	6433	6741/3	6745/28	6745/97	6745/166
5770/118	6240	6307	6369	6434	6741/4	6745/29	6745/98	6745/167
5770/119	6241	6308	6370	6435	6741/5	6745/30	6745/99	6745/168
5770/120	6242	6309	6371	6436	6741/6	6745/31	6745/100	6745/169
5770/121	6243	6310	6372	6437/1	6741/7	6745/32	6745/101	6745/170
5770/123	6244	6311	6373	6437/2	6742/2	6745/33	6745/102	6745/171
5770/124	6245	6312	6374	6438/2	6743/1	6745/34	6745/103	6745/172
5770/125	6246	6313	6375	6439	6743/2	6745/35	6745/104	6745/173
5770/126	6247	6314	6376	6440	6743/3	6745/36	6745/105	6745/174
5770/127	6248	6315	6377	6441	6743/4	6745/37	6745/106	6745/175
5770/128	6249	6316	6378/1	6442	6743/5	6745/38	6745/107	6745/176
5770/129	6250	6317	6378/2	6443	6743/6	6745/39	6745/108	6745/177
5770/130	6251	6318	6379	6444	6743/7	6745/40	6745/109	6745/178
5770/131	6252	6319	6380/1	6445	6743/8	6745/41	6745/110	6745/179
5770/132	6253	6320	6380/2	6446	6743/9	6745/42	6745/111	6745/180
5770/133	6254	6321	6381	6447	6743/10	6745/43	6745/112	6745/181
5770/134	6255	6322	6382	6448	6743/11	6745/44	6745/113	6745/182
5770/135	6256	6323	6383	6449	6743/12	6745/45	6745/114	6745/183
5770/136	6257	6324	6384	6450	6743/13	6745/46	6745/115	6745/184
5770/143	6258	6325	6385	6451/1	6743/14	6745/47	6745/116	6745/185
6182/2	6259	6326	6386/1	6451/2	6743/15	6745/48	6745/117	6745/186
6184/3	6260	6327/1	6386/2	6452/1	6743/16	6745/49	6745/118	6745/187
6184/18	6261	6327/2	6387	6452/2	6743/17	6745/50	6745/119	6745/188
6184/118	6262	6328	6388	6453	6743/18	6745/51	6745/120	6745/189
6184/119	6263	6329	6389	6454	6743/19	6745/52	6745/121	6745/190
6185	6264	6330	6390	6455/2	6743/20	6745/53	6745/122	6745/191
6186	6265	6331	6391/1	6456	6743/21	6745/54	6745/123	6745/192
6187	6266	6332	6391/2	6457	6743/22	6745/55	6745/124	6745/193
6188	6267	6333	6392	6458/1	6743/23	6745/56	6745/125	6745/194
6189	6268/1	6334	6393	6458/2	6743/24	6745/57	6745/126	6745/195
6190	6268/2	6335	6394	6459	6743/25	6745/58	6745/127	6745/196
6191	6269	6336	6395	6460/1	6743/26	6745/59	6745/128	6745/197
6192/1	6270	6337	6396	6460/2	6743/27	6745/60	6745/129	6745/198

6745/199	6745/268	6745/337	6745/406	6745/475	6749/8	6788	6854	6918
6745/200	6745/269	6745/338	6745/407	6745/476	6749/9	6789	6855/1	6919
6745/201	6745/270	6745/339	6745/408	6745/477	6749/10	6790	6855/2	6920
6745/202	6745/271	6745/340	6745/409	6745/478	6749/11	6791	6856	6921
6745/203	6745/272	6745/341	6745/410	6745/479	6749/12	6792	6857/1	6922
6745/204	6745/273	6745/342	6745/411	6745/480	6749/13	6793	6857/2	6923
6745/205	6745/274	6745/343	6745/412	6745/481	6749/14	6794	6858	6924
6745/206	6745/275	6745/344	6745/413	6745/482	6749/15	6795	6859	6925
6745/207	6745/276	6745/345	6745/414	6745/483	6749/16	6796	6860	6926
6745/208	6745/277	6745/346	6745/415	6745/484	6749/17	6797	6861	6927
6745/209	6745/278	6745/347	6745/416	6745/485	6749/18	6798	6862	6928
6745/210	6745/279	6745/348	6745/417	6745/486	6749/19	6799	6863	6929
6745/211	6745/280	6745/349	6745/418	6745/487	6749/20	6800	6864	6932
6745/212	6745/281	6745/350	6745/419	6745/488	6749/21	6801	6865	6933
6745/213	6745/282	6745/351	6745/420	6745/489	6749/22	6802	6866	6934
6745/214	6745/283	6745/352	6745/421	6745/490	6749/23	6803/1	6867	6935
6745/215	6745/284	6745/353	6745/422	6745/491	6749/24	6803/2	6868	6936
6745/216	6745/285	6745/354	6745/423	6745/492	6749/25	6804/1	6869	6937
6745/217	6745/286	6745/355	6745/424	6745/493	6749/26	6804/2	6870/1	6938
6745/218	6745/287	6745/356	6745/425	6745/494	6749/27	6805	6870/2	6939
6745/219	6745/288	6745/357	6745/426	6745/495	6749/28	6806	6871	6940/1
6745/220	6745/289	6745/358	6745/427	6745/496	6749/29	6807	6872	6940/2
6745/221	6745/290	6745/359	6745/428	6745/497	6749/30	6808	6873	6941
6745/222	6745/291	6745/360	6745/429	6745/498	6749/31	6809	6874	6942
6745/223	6745/292	6745/361	6745/430	6745/499	6749/32	6810	6875	6943
6745/224	6745/293	6745/362	6745/431	6745/500	6749/33	6811	6876	6944
6745/225	6745/294	6745/363	6745/432	6745/501	6750/1	6812	6877	6945/1
6745/226	6745/295	6745/364	6745/433	6745/502	6750/2	6813	6878	6946
6745/227	6745/296	6745/365	6745/434	6745/503	6751	6814	6879	6948/1
6745/228	6745/297	6745/366	6745/435	6745/504	6752	6815	6880	6948/2
6745/229	6745/298	6745/367	6745/436	6745/505	6753	6816	6881	6948/3
6745/230	6745/299	6745/368	6745/437	6745/506	6754	6817	6882	6948/4
6745/231	6745/300	6745/369	6745/438	6745/507	6755	6818	6883/1	6948/5
6745/232	6745/301	6745/370	6745/439	6745/508	6756	6819	6883/2	6948/6
6745/233	6745/302	6745/371	6745/440	6745/509	6757	6820	6884	6948/7
6745/234	6745/303	6745/372	6745/441	6745/510	6758	6821	6885	6948/8
6745/235	6745/304	6745/373	6745/442	6745/511	6759	6822	6886	6948/9
6745/236	6745/305	6745/374	6745/443	6745/512	6760	6823	6887	6948/10
6745/237	6745/306	6745/375	6745/444	6745/513	6761	6824	6888	6948/11
6745/238	6745/307	6745/376	6745/445	6745/514	6762	6825	6889	6948/12
6745/239	6745/308	6745/377	6745/446	6745/515	6763	6826	6890/1	6948/13
6745/240	6745/309	6745/378	6745/447	6745/516	6764	6827	6890/2	6948/14
6745/241	6745/310	6745/379	6745/448	6745/517	6765	6828	6891	6948/15
6745/242	6745/311	6745/380	6745/449	6745/518	6766	6829	6892	6948/16
6745/243	6745/312	6745/381	6745/450	6745/519	6767	6830	6893	6948/17
6745/244	6745/313	6745/382	6745/451	6745/520	6768	6831	6894	6948/18
6745/245	6745/314	6745/383	6745/452	6745/521	6769/1	6832	6895	6948/21
6745/246	6745/315	6745/384	6745/453	6745/522	6769/2	6833	6896	6948/22
6745/247	6745/316	6745/385	6745/454	6745/523	6770/1	6834	6897	6948/23
6745/248	6745/317	6745/386	6745/455	6745/524	6770/2	6835	6898	6948/24
6745/249	6745/318	6745/387	6745/456	6745/525	6771	6836	6899	6948/25
6745/250	6745/319	6745/388	6745/457	6745/526	6772	6837	6900	6948/26
6745/251	6745/320	6745/389	6745/458	6745/527	6773	6838	6901	6948/27
6745/252	6745/321	6745/390	6745/459	6745/528	6774	6839	6902	6948/28
6745/253	6745/322	6745/391	6745/460	6745/529	6775	6840	6903	6948/29
6745/254	6745/323	6745/392	6745/461	6745/530	6776	6841	6904	6948/30
6745/255	6745/324	6745/393	6745/462	6745/531	6777	6842	6905	6948/31
6745/256	6745/325	6745/394	6745/463	6746	6778	6843/1	6906	6948/32
6745/257	6745/326	6745/395	6745/464	6748/1	6779	6843/2	6907	6948/33
6745/258	6745/327	6745/396	6745/465	6748/2	6780	6844	6908	6948/34
6745/259	6745/328	6745/397	6745/466	6748/3	6781/1	6845	6909	6948/35
6745/260	6745/329	6745/398	6745/467	6748/4	6781/2	6846	6910	6948/36
6745/261	6745/330	6745/399	6745/468	6749/1	6782/1	6847	6911	6948/37
6745/262	6745/331	6745/400	6745/469	6749/2	6782/2	6848	6912	6948/38
6745/263	6745/332	6745/401	6745/470	6749/3	6783	6849	6913	6948/39
6745/264	6745/333	6745/402	6745/471	6749/4	6784	6850	6914	6948/40
6745/265	6745/334	6745/403	6745/472	6749/5	6785	6851	6915	6948/41
6745/266	6745/335	6745/404	6745/473	6749/6	6786	6852	6916	6948/42
6745/267	6745/336	6745/405	6745/474	6749/7	6787	6853	6917	6948/43

6948/44	6983	7043	7106	7172	7237	7297/8	7297/77	7297/146
6948/45	6984	7044	7107	7173	7238	7297/9	7297/78	7297/147
6948/46	6985	7045	7108	7174	7239	7297/10	7297/79	7297/148
6948/47	6986	7046	7109	7176	7240	7297/11	7297/80	7297/149
6948/48	6987	7047	7110	7177	7241	7297/12	7297/81	7297/150
6948/49	6988	7048	7111	7178/1	7242	7297/13	7297/82	7297/151
6948/50	6989	7049	7112	7178/2	7243	7297/14	7297/83	7297/152
6948/51	6990/1	7050	7113	7179	7244	7297/15	7297/84	7297/153
6948/52	6990/2	7051	7114	7180	7245	7297/16	7297/85	7297/154
6948/53	6991	7052	7115	7181	7246	7297/17	7297/86	7297/155
6948/54	6992	7053	7116	7182	7247	7297/18	7297/87	7297/156
6948/55	6993	7054	7117	7183	7248	7297/19	7297/88	7297/157
6948/56	6994	7055	7118	7184/1	7249	7297/20	7297/89	7297/158
6948/57	6995	7056	7119	7184/2	7250	7297/21	7297/90	7297/159
6948/58	6996	7057	7120	7186	7251	7297/22	7297/91	7297/160
6948/59	6997	7058	7121	7187	7252	7297/23	7297/92	7297/161
6948/60	6998	7059	7122	7188	7253	7297/24	7297/93	7297/162
6948/61	6999	7060	7123	7189	7254	7297/25	7297/94	7297/163
6948/62	7000	7061	7124	7190	7255	7297/26	7297/95	7297/164
6948/63	7001	7062	7125	7191	7256/1	7297/27	7297/96	7297/165
6948/64	7002	7063	7126	7192	7256/2	7297/28	7297/97	7297/166
6948/65	7003	7064	7127	7193	7257	7297/29	7297/98	7297/167
6948/66	7004	7065	7128	7194	7258	7297/30	7297/99	7297/168
6948/67	7005	7066	7129	7195	7259	7297/31	7297/100	7297/169
6948/68	7006/1	7067	7130	7196/1	7260	7297/32	7297/101	7297/170
6948/69	7006/2	7068	7131/1	7196/2	7261	7297/33	7297/102	7297/171
6948/70	7007/1	7069	7131/2	7197	7262	7297/34	7297/103	7297/172
6948/71	7007/2	7070	7132/1	7198	7263	7297/35	7297/104	7297/173
6948/72	7008/1	7071	7132/2	7199	7264	7297/36	7297/105	7297/174
6948/73	7008/2	7072	7133/1	7200	7265	7297/37	7297/106	7297/175
6948/74	7009	7073	7133/2	7201	7266	7297/38	7297/107	7297/176
6949/1	7010	7074	7134	7202	7267	7297/39	7297/108	7297/177
6949/2	7011	7075	7135	7203	7268	7297/40	7297/109	7297/178
6950	7012	7076	7136	7204	7269	7297/41	7297/110	7297/179
6951	7013	7077	7137	7205	7270	7297/42	7297/111	7297/180
6952	7014	7078	7138	7206	7271	7297/43	7297/112	7297/181
6953	7015	7079	7139	7207	7272	7297/44	7297/113	7297/182
6954/1	7016	7080/1	7140	7208	7273	7297/45	7297/114	7297/183
6954/2	7017	7080/2	7141	7209	7274	7297/46	7297/115	7297/184
6955	7018	7081/1	7142	7210	7275	7297/47	7297/116	7297/185
6956	7019	7081/2	7143	7211	7276	7297/48	7297/117	7297/186
6957	7020	7082/1	7144	7212	7277	7297/49	7297/118	7297/187
6958	7021/1	7082/2	7145	7213	7278	7297/50	7297/119	7297/188
6959	7021/2	7083	7146	7214	7279	7297/51	7297/120	7297/189
6960	7022	7084	7147	7215	7280	7297/52	7297/121	7297/190
6961	7023	7085	7148	7216/1	7281	7297/53	7297/122	7297/191
6962/1	7024	7086	7149	7216/2	7282	7297/54	7297/123	7297/192
6962/2	7025	7087	7150	7217	7283	7297/55	7297/124	7297/193
6963	7026	7088	7151	7218	7284	7297/56	7297/125	7297/194
6964	7027	7089	7152	7219	7285	7297/57	7297/126	7297/195
6965	7028	7090	7153	7220	7286	7297/58	7297/127	7297/196
6966	7029	7091	7154	7221	7287	7297/59	7297/128	7297/197
6967	7030	7092	7155	7222	7288/1	7297/60	7297/129	7297/198
6968	7031	7093	7156	7223/1	7288/2	7297/61	7297/130	7297/199
6969	7032/1	7094	7157	7223/2	7290	7297/62	7297/131	7297/200
6970	7032/2	7095	7158	7224	7291	7297/63	7297/132	7297/201
6971	7033	7096	7159	7225	7292	7297/64	7297/133	7297/202
6972	7034	7097	7160	7226	7293	7297/65	7297/134	7297/203
6973	7035/1	7098	7161	7227	7294	7297/66	7297/135	7297/204
6974	7035/2	7099/1	7162	7228	7295	7297/67	7297/136	7297/205
6975/1	7036/1	7099/2	7163	7229	7296/1	7297/68	7297/137	7297/206
6975/2	7036/2	7100/1	7164	7231	7296/2	7297/69	7297/138	7297/207
6976	7037/1	7100/2	7165	7232	7297/1	7297/70	7297/139	7297/208
6977	7037/2	7101/1	7166	7233/1	7297/2	7297/71	7297/140	7297/209
6978	7038	7101/2	7167	7233/2	7297/3	7297/72	7297/141	7297/210
6979	7039	7102	7168	7234	7297/4	7297/73	7297/142	7297/211
6980	7040	7103	7169	7235/1	7297/5	7297/74	7297/143	7297/212
6981	7041	7104	7170	7235/2	7297/6	7297/75	7297/144	7297/213
6982	7042	7105	7171	7236	7297/7	7297/76	7297/145	7297/214

7297/215	7297/284	7297/353	7298/7	7298/76	7298/145	7298/214	7306	7825
7297/216	7297/285	7297/354	7298/8	7298/77	7298/146	7298/215	7307	7826
7297/217	7297/286	7297/355	7298/9	7298/78	7298/147	7298/216	7308	7827
7297/218	7297/287	7297/356	7298/10	7298/79	7298/148	7298/217	7309	7828
7297/219	7297/288	7297/357	7298/11	7298/80	7298/149	7298/218	7310	7829
7297/220	7297/289	7297/358	7298/12	7298/81	7298/150	7298/219	7311	7830
7297/221	7297/290	7297/359	7298/13	7298/82	7298/151	7298/220	7312	7831
7297/222	7297/291	7297/360	7298/14	7298/83	7298/152	7298/221	7313	7832
7297/223	7297/292	7297/361	7298/15	7298/84	7298/153	7298/222	7314	7833
7297/224	7297/293	7297/362	7298/16	7298/85	7298/154	7298/223	7315	7834
7297/225	7297/294	7297/363	7298/17	7298/86	7298/155	7298/224	7316	7835
7297/226	7297/295	7297/364	7298/18	7298/87	7298/156	7298/225	7317	7836
7297/227	7297/296	7297/365	7298/19	7298/88	7298/157	7298/226	7318	7837
7297/228	7297/297	7297/366	7298/20	7298/89	7298/158	7298/227	7319	7838
7297/229	7297/298	7297/367	7298/21	7298/90	7298/159	7298/228	7320	7839
7297/230	7297/299	7297/368	7298/22	7298/91	7298/160	7298/229	7321	7840
7297/231	7297/300	7297/369	7298/23	7298/92	7298/161	7298/230	7322	7841
7297/232	7297/301	7297/370	7298/24	7298/93	7298/162	7298/231	7323	7842
7297/233	7297/302	7297/371	7298/25	7298/94	7298/163	7298/232	7324	7843
7297/234	7297/303	7297/372	7298/26	7298/95	7298/164	7298/233	7325	7844
7297/235	7297/304	7297/373	7298/27	7298/96	7298/165	7298/234	7326	7845
7297/236	7297/305	7297/374	7298/28	7298/97	7298/166	7298/235	7327	7846
7297/237	7297/306	7297/375	7298/29	7298/98	7298/167	7298/236	7328	7847
7297/238	7297/307	7297/376	7298/30	7298/99	7298/168	7298/237	7329	7848
7297/239	7297/308	7297/377	7298/31	7298/100	7298/169	7298/238	7330	7849
7297/240	7297/309	7297/378	7298/32	7298/101	7298/170	7298/239	7331	7850
7297/241	7297/310	7297/379	7298/33	7298/102	7298/171	7298/240	7332	7851
7297/242	7297/311	7297/380	7298/34	7298/103	7298/172	7298/241	7333	7852
7297/243	7297/312	7297/381	7298/35	7298/104	7298/173	7298/242	7334	7853
7297/244	7297/313	7297/382	7298/36	7298/105	7298/174	7298/243	7335	7854
7297/245	7297/314	7297/383	7298/37	7298/106	7298/175	7298/244	7336	7855
7297/246	7297/315	7297/384	7298/38	7298/107	7298/176	7298/245	7337	7856
7297/247	7297/316	7297/385	7298/39	7298/108	7298/177	7298/246	7338	7857
7297/248	7297/317	7297/386	7298/40	7298/109	7298/178	7298/247	7339	7858
7297/249	7297/318	7297/387	7298/41	7298/110	7298/179	7298/248	7340	7859
7297/250	7297/319	7297/388	7298/42	7298/111	7298/180	7298/249	7341	7860
7297/251	7297/320	7297/389	7298/43	7298/112	7298/181	7298/250	7342	7861
7297/252	7297/321	7297/390	7298/44	7298/113	7298/182	7298/251	7343	7862
7297/253	7297/322	7297/391	7298/45	7298/114	7298/183	7298/252	7344	7863
7297/254	7297/323	7297/392	7298/46	7298/115	7298/184	7298/253	7345	7864
7297/255	7297/324	7297/393	7298/47	7298/116	7298/185	7298/254	7346	7865
7297/256	7297/325	7297/394	7298/48	7298/117	7298/186	7298/255	7347	7866
7297/257	7297/326	7297/395	7298/49	7298/118	7298/187	7298/256	7348	7867
7297/258	7297/327	7297/396	7298/50	7298/119	7298/188	7298/257	7349	7868
7297/259	7297/328	7297/397	7298/51	7298/120	7298/189	7298/258	7350	7869
7297/260	7297/329	7297/398	7298/52	7298/121	7298/190	7298/259	7351	7870
7297/261	7297/330	7297/399	7298/53	7298/122	7298/191	7298/260	7352	7871
7297/262	7297/331	7297/400	7298/54	7298/123	7298/192	7298/261	7353	7872
7297/263	7297/332	7297/401	7298/55	7298/124	7298/193	7298/262	7354	7873
7297/264	7297/333	7297/402	7298/56	7298/125	7298/194	7298/263	7355	7874
7297/265	7297/334	7297/403	7298/57	7298/126	7298/195	7298/264	7356	7875
7297/266	7297/335	7297/404	7298/58	7298/127	7298/196	7298/265	7357	7876
7297/267	7297/336	7297/405	7298/59	7298/128	7298/197	7298/266	7358	7877
7297/268	7297/337	7297/406	7298/60	7298/129	7298/198	7298/267	7359	7878
7297/269	7297/338	7297/407	7298/61	7298/130	7298/199	7298/268	7360	7879
7297/270	7297/339	7297/408	7298/62	7298/131	7298/200	7298/269	7361	7880
7297/271	7297/340	7297/409	7298/63	7298/132	7298/201	7298/270	7362	7881
7297/272	7297/341	7297/410	7298/64	7298/133	7298/202	7298/271	7363	7882
7297/273	7297/342	7297/411	7298/65	7298/134	7298/203	7299/1	7814	7883
7297/274	7297/343	7297/412	7298/66	7298/135	7298/204	7299/10	7815	7884
7297/275	7297/344	7297/413	7298/67	7298/136	7298/205	7299/12	7816	7885
7297/276	7297/345	7297/414	7298/68	7298/137	7298/206	7299/13	7817	7886
7297/277	7297/346	7297/415	7298/69	7298/138	7298/207	7299/14	7818	7887
7297/278	7297/347	7298/1	7298/70	7298/139	7298/208	7299/18	7819	7888
7297/279	7297/348	7298/2	7298/71	7298/140	7298/209	7301	7820	7889
7297/280	7297/349	7298/3	7298/72	7298/141	7298/210	7302	7821	7890
7297/281	7297/350	7298/4	7298/73	7298/142	7298/211	7303	7822	7891
7297/282	7297/351	7298/5	7298/74	7298/143	7298/212	7304	7823	7892
7297/283	7297/352	7298/6	7298/75	7298/144	7298/213	7305	7824	7893

7894	Osip	625/2	685/1	745	786	853	909	974
7898		626	685/2	746/1	787	854/1	910	975
7900	575	627	686/1	746/2	788/1	854/2	911	981
7901	576/1	628	686/2	746/3	788/2	855	914	982
7902	576/2	629	687	746/4	789	856/1	915	983
7903	577/1	630/1	688	746/5	790	856/2	916	984
7904	577/2	630/2	689	746/6	791	857	917	985
7905	578	631	690	746/7	792	858	918	986
7906	579	632	691	746/8	793	859	919	987
7907	580/1	633	692	746/9	794	860	920/1	988
7908	580/2	634	693	746/10	795	861	920/2	989
7909	581/1	635	694/1	746/11	796/1	862/1	921	990
7910	581/2	636	694/2	747/1	796/2	862/2	922	991
7911	582/1	637	695	747/2	797	863	923	992
7912	582/2	638	696	748	798	864	924/1	993
7913	583	639	697/1	749	799	865	924/2	994
7914	584/1	640	697/2	750/1	800	866	925	995
7915	584/2	641	698/1	750/2	801	868	926	996
7916	585	642	698/2	751/1	802	869/1	927	997
7917	586	643	699	751/2	803	869/2	928/1	998
7918	587	644	700	751/3	804	869/3	928/2	999
7919	588	645	701	752/1	805	869/4	929	1000
7920	589	646	702	752/2	806	869/5	930	1001
7921	591	647	703	753	807	869/6	931	1002
7922	592/2	648/1	704	754/1	808	869/7	932	1003
7923	593	648/2	705	754/2	809	869/8	933	1004
7924	594	649/1	706	755/1	810	869/9	934	1005
7925	595	649/2	707	755/2	811	869/10	935/1	1006
7927	596	650	708/1	756/1	812	870	935/2	1007/1
7928	597	651/1	708/2	756/2	813	871	936/1	1007/2
7929	598	651/2	709	758	814	872	936/2	1008
7930	599	652	710	759/1	815	873	937/1	1009
7931	600	653/1	711	759/2	816/1	874	937/2	1010
7932	602	653/2	712	760/1	816/2	875	938	1011
7933	603/2	654/1	713	760/2	817	876/1	939	1012
7934	604/1	654/2	714	761/1	818	876/2	940	1013
7935	604/2	655/1	715	761/2	819/1	877	943	1014
7936	604/3	655/2	716	762/1	819/2	878	944	1015
7937	605/5	656	717/1	762/2	820	879	945	1016
7938	605/6	657/1	717/2	763/1	821	880	946	1017
7939	606	657/2	718/1	763/2	822	881	947	1018
7940	607	657/3	718/2	764	824	882	948	1019
7941	608	658/1	719	765/1	826	883	949	1020
7942	609	658/2	720	765/2	827	884	950	1021
7943	610	659	721/1	766	828	885	951	1022/1
7944	611	660	721/2	767	829	886	952	1022/2
7945	612/1	661	722	768/2	830	887	953	1023/1
7946	612/2	662	723	768/3	831	888	954	1023/2
7947	613	663/1	725	769/2	832	889	955	1024/1
7948	614/1	663/2	726	770	833	890	956	1024/2
7949	614/2	664/1	727	771	834	891	957	1025/1
7950	614/3	664/2	728	772/1	835	892	958	1025/2
7951	615/1	664/3	729	772/2	836	893	959	1026
7952	615/2	665	730	773/1	837	894	960	1027
7953	615/3	666/1	731	773/2	838	895	961	1028
7954	616/1	666/2	732	774	842/1	896	962	1029
7955	616/2	669	733	775	842/2	897	963	1030
7956	616/3	674	734/1	776	843	898/1	964	1031
	617	675	734/2	777	844	898/2	965	1032
	618	676	735	778/1	845	899/1	966	1033
	619	677	736	778/2	846/1	899/2	967	1034
	620/1	678	737	779	846/2	900	968/1	1035
	620/2	679/1	738	780	847/1	901	968/2	1036
	621	679/2	739	781	847/2	902	969/1	1037
	623/1	680	740	782	848	903	969/2	1038
	623/3	681	741	783	849	905	970	1039
	623/4	682	742	784	850	906	971	1040
	624	683	743	785/1	851	907	972	1041
	625/1	684	744	785/2	852	908	973	1042

1043	1105	1167	1231/2	1277/2	1340	1390	1432	1487/2
1044	1106	1168	1232	1278	1341	1391	1433	1488
1045	1107	1169	1233	1279	1342	1392	1434/1	1489/1
1046	1108	1170	1234	1280/1	1343	1393	1434/2	1489/2
1047	1109	1173/2	1235/1	1280/2	1344/1	1394	1435	1490
1048	1110	1174	1235/2	1280/3	1344/2	1395/1	1436	1491
1049	1111	1175/1	1236	1288/2	1345	1395/5	1437	1492/1
1050	1112	1175/2	1237	1289	1346	1395/7	1438/1	1492/2
1051	1113	1176	1238/1	1290/1	1347	1395/8	1438/2	1493
1052	1114	1177	1238/2	1290/2	1348/1	1395/9	1439	1494/1
1053	1115	1178	1239/1	1291/1	1348/2	1396	1440	1494/2
1054	1116/1	1179	1239/2	1291/2	1349/1	1397	1441/1	1495/1
1055	1116/2	1180	1240/1	1292/1	1349/2	1398	1441/2	1495/2
1056	1117	1181	1240/2	1292/2	1350	1399	1442	1496
1057	1118	1182	1241/1	1293/1	1351	1400	1443	1497/2
1058	1119	1183	1241/2	1293/2	1352	1401	1444	1498
1059	1120	1184	1242	1296	1353/1	1402	1445	1499
1060	1121	1185	1243/1	1297	1353/2	1403	1446	1500/1
1061	1122	1186	1243/2	1298	1354	1404	1447/1	1500/2
1062	1123	1187	1244	1299/1	1355/1	1405/1	1447/2	1501
1063	1124	1188	1245	1299/2	1355/2	1405/2	1448/1	1502
1064	1125/1	1189	1246	1300	1356	1406	1448/2	1503
1065	1125/2	1190	1247	1301/1	1357/1	1407	1449/1	1504
1066	1126/1	1191	1248	1301/2	1357/2	1408	1449/2	1505
1067	1127	1192	1249	1302	1357/3	1409	1451	1506/1
1068	1128	1193	1250/1	1303/1	1357/4	1410/1	1452	1506/2
1069/1	1129	1194/1	1250/2	1303/2	1358/1	1410/2	1453	1508/2
1069/2	1130	1194/2	1250/3	1305	1358/2	1410/3	1454/1	1509/3
1070/1	1131	1194/3	1250/4	1306	1359	1410/4	1454/2	1510
1070/2	1132	1195	1251/1	1307/1	1360	1410/5	1455/1	1511
1071	1133	1196	1251/2	1307/2	1361	1410/6	1455/2	1512
1072/1	1134	1197	1252/1	1307/3	1362/1	1410/7	1456/2	1513
1072/2	1135	1198	1252/2	1308/1	1362/2	1410/8	1456/3	1514
1073/1	1136	1199	1253	1308/2	1362/3	1410/9	1457/1	1515/1
1073/2	1137	1200	1254/1	1309/1	1362/4	1410/10	1457/2	1515/2
1074	1138	1201	1254/2	1309/2	1363	1410/11	1458	1516
1075	1139	1202	1255/1	1310	1364/1	1410/12	1459/1	1517/1
1076	1140	1203	1255/2	1311/1	1364/2	1410/13	1459/2	1517/2
1077	1141	1204	1255/3	1311/2	1365/1	1410/14	1459/3	1518
1078	1142/1	1205	1256/1	1311/3	1365/2	1410/15	1460	1519
1079	1142/2	1206	1256/2	1312	1365/3	1410/16	1461	1520/1
1080/1	1143	1207	1256/3	1313	1366	1410/17	1464	1520/2
1080/2	1144	1208	1256/4	1314	1367	1411/1	1465/1	1521
1081	1145	1209	1257/1	1315/1	1368	1411/2	1465/2	1522
1082	1146	1210/1	1257/2	1315/2	1369	1412/1	1466/1	1523
1083	1147	1210/2	1258	1317	1370	1412/2	1466/2	1524
1084/1	1148	1211	1259	1318	1371/1	1412/3	1467/1	1525
1084/2	1149	1212	1260	1319/1	1371/2	1412/4	1467/2	1528/1
1085/1	1150	1213	1261	1319/2	1373/1	1413	1468	1528/2
1085/2	1151	1214/1	1264/1	1320/1	1373/2	1414	1469	1528/3
1086	1152	1214/2	1264/2	1320/2	1374	1415/1	1470	1529
1087	1153	1215	1264/3	1321	1375	1415/2	1471	1530
1088	1154	1216	1265	1322	1376	1416	1472	1531
1089	1155/1	1217	1266	1323/1	1377	1417	1473	1532/1
1090	1155/2	1218	1267/1	1323/2	1378/1	1418	1474	1532/2
1091	1156	1219	1267/2	1325	1378/2	1419	1475	1534/1
1092	1157	1220	1268	1328	1379	1420	1476/2	1534/2
1093	1158/1	1221	1269	1329/1	1380	1421	1476/3	1534/3
1094/1	1158/2	1222/1	1270	1329/2	1381	1422	1477/1	1535/1
1094/2	1159	1222/2	1271/1	1330	1382/1	1423	1477/2	1535/2
1095	1160	1223	1271/2	1331	1382/2	1424	1479	1535/3
1096	1161/1	1224	1272	1332	1383	1425	1480	1536
1097	1161/2	1225	1273	1333	1384	1426	1482	1537
1098	1162	1226	1274	1334	1385	1428	1483	1538/1
1100	1163/1	1227	1275/1	1335	1386	1429/1	1484/1	1538/2
1101	1163/2	1228	1275/2	1336	1387	1429/2	1484/2	1539
1102	1164	1229	1276/1	1337	1388/1	1430	1485/2	1540
1103	1165	1230	1276/2	1338	1388/2	1431/1	1486	1541
1104	1166	1231/1	1277/1	1339	1389	1431/2	1487/1	1542/1

1542/2	1609	1698	1759	1824/2	1900	1982	2051	2133
1543/1	1610	1699	1760/1	1826	1901	1983/1	2053	2134
1543/2	1611	1700	1760/2	1827/1	1902/1	1983/2	2054/2	2135/1
1543/3	1612	1701	1761	1827/2	1902/2	1984/1	2055	2135/2
1544/1	1613	1702	1762	1828	1903	1984/2	2056	2136/1
1544/2	1614	1703	1763/1	1829	1904	1985/1	2057/1	2136/2
1544/3	1615	1704	1763/2	1830	1905	1985/2	2057/2	2137
1546	1616	1705	1764	1831/1	1906	1986	2059	2138
1547	1617	1706	1765	1831/2	1907	1987	2060	2139/1
1548	1618	1707	1766	1834/1	1908/1	1988	2061	2139/2
1549	1619	1708	1767	1834/2	1908/2	1989	2062/2	2140
1550/1	1620	1709	1768	1836/1	1910	1990	2063	2141
1550/2	1621	1710	1769	1836/2	1911	1991	2064	2142
1551	1622	1711	1770	1837	1912	1992	2065	2143/1
1552	1623	1712	1771	1838	1913	1993	2071	2143/2
1553	1624	1713/1	1772	1839	1914/1	1994	2072	2144
1554	1625	1713/2	1773/1	1840	1914/2	1995	2073	2145
1555	1626	1714/1	1773/2	1841/1	1915	1996	2074	2146
1556	1627	1714/2	1774	1841/2	1916	1997	2075	2147/1
1557	1628	1715	1775	1842/1	1917	1998	2076	2147/2
1558/1	1629	1716	1776	1842/2	1918	1999	2077	2148/2
1558/2	1630/1	1717	1777	1844	1919/1	2000	2078	2149/1
1559/1	1630/2	1718	1778	1845	1919/2	2001	2079	2149/2
1559/2	1631/1	1719	1779	1847	1920/1	2002	2080	2149/3
1560/2	1631/2	1720	1780	1848	1920/2	2003	2084	2150/1
1560/3	1632	1721	1783	1849	1921	2004	2085	2150/2
1561	1633	1722/1	1784	1850	1922	2005	2086	2151
1562	1634	1722/2	1785/1	1852	1923	2006	2089	2152
1563	1635/1	1723/1	1785/2	1853	1924	2007	2090	2153
1564	1635/2	1723/2	1786	1854	1925	2008	2091	2154
1565	1637	1724/1	1787	1855	1926	2009	2092	2155/1
1566	1639	1724/2	1788	1856	1927	2010	2093	2155/2
1567/1	1640	1725	1789	1857	1928	2011	2094	2156/1
1567/2	1641	1726	1790	1858	1929/1	2012	2095	2156/2
1568	1642	1727	1791	1859	1929/2	2013	2096	2157/1
1569	1643	1728	1792	1860	1930	2014	2097/1	2157/2
1570	1644	1729	1793	1861	1931	2015	2097/2	2158/1
1571	1645/1	1730	1794	1863	1932	2016	2099	2158/2
1572	1645/2	1731	1795/1	1864	1933/1	2017	2102	2160/2
1573	1646	1732	1795/2	1865	1933/2	2018	2103/1	2162
1574	1647	1733	1796	1866/1	1934/1	2019	2103/2	2163
1575	1648	1734	1797	1866/2	1934/2	2020	2104/1	2164/1
1576	1649	1735	1798	1868	1935/1	2021	2104/2	2164/2
1577	1650	1736	1799/1	1869	1935/2	2022	2105	2164/3
1578	1651	1737	1799/2	1870	1936	2024	2106	2165
1579	1652	1738	1800	1871	1937/1	2025	2107	2166
1581	1656	1739	1801	1872	1937/2	2026	2108	2167
1582	1669	1740/1	1802	1873	1938	2027	2109	2168
1583	1684	1740/2	1803	1875	1939	2030	2114	2169
1584	1685	1741/1	1804	1876	1940	2031	2115	2170
1585	1686	1741/2	1805	1877	1941	2032	2116	2171
1586	1687	1742	1806	1878	1942	2033	2117	2172
1590	1688	1744	1807	1879	1943/1	2034	2118	2173
1591	1689	1745	1808	1880	1943/2	2035	2119	2174/1
1592	1690	1746	1809	1883	1944/1	2036	2120	2174/2
1593	1691/1	1747	1810	1884	1944/2	2037	2121/1	2175/1
1594	1691/2	1748	1811	1885	1947/2	2038	2121/2	2175/2
1595	1691/3	1749	1812	1886	1970/2	2039	2122	2176
1596	1691/4	1750	1813	1887/1	1972	2040	2123	2177
1598	1692/1	1751	1814/1	1887/2	1973	2041	2124	2178
1599	1692/2	1752	1814/2	1888	1974	2042	2125	2179
1600	1693/1	1753/1	1815	1889	1975	2043	2126	2180
1601	1693/2	1753/2	1816	1892	1976	2045	2127/1	2181
1602/1	1694/1	1754/1	1817	1896	1977	2046/1	2127/2	2182
1602/2	1694/2	1754/2	1820	1897/2	1978	2046/2	2128	2183
1604	1695	1755	1821	1898/1	1979/1	2047	2129	2184
1605	1696	1756	1822	1898/2	1979/2	2048	2130	2185
1606	1697/1	1757	1823	1899/1	1980	2049	2131	2186
1608	1697/2	1758	1824/1	1899/2	1981	2050	2132	2187

2188	2246	2310/1	2372/2	2432	2476/2	2524/2	2575	Pam- hagen
2189	2247	2310/2	2373	2433/1	2477/1	2525/1	2576/1	
2190	2248	2311/2	2375/1	2433/2	2477/2	2525/2	2576/2	
2191	2249	2312	2375/2	2434	2478/1	2526	2577	
2192	2250/2	2313/1	2376	2435	2478/2	2527/1	2578	
2193	2251	2313/2	2377	2436	2479/1	2527/2	2579	
2194	2252	2314	2378/1	2437	2479/2	2528	2580	
2195/1	2253	2315	2378/2	2438	2480/1	2529	2581/1	
2195/2	2254	2316	2379	2439	2480/2	2530	2581/2	
2196/1	2255/1	2317	2380	2440	2481/1	2531	2582/1	
2196/2	2255/2	2318	2381	2441	2481/2	2533	2582/2	
2197	2256	2319	2382	2442	2482/1	2534/1	2583/1	
2198	2257	2320	2383	2443	2482/2	2534/2	2583/2	
2199	2258/1	2321	2384	2444	2483/1	2534/3	2584	
2200	2258/2	2322	2385	2445	2483/2	2535/1	2585	
2201	2259	2323	2386/1	2446	2484	2535/2	2586/1	
2202	2260	2324	2386/2	2447	2485	2536	2586/2	
2203/2	2261	2325/1	2387/1	2448	2486/1	2539	2587	
2204/1	2262	2325/2	2387/2	2449/1	2486/2	2540/1	2588/1	
2204/2	2263	2326	2388	2449/2	2487/2	2540/2	2588/2	
2205	2264	2327	2389	2450	2488	2540/3	2589/1	
2207	2265	2328	2390	2451	2489	2540/4	2589/2	
2208	2267	2329	2392/1	2452	2490	2541/1	2590	
2209	2268	2330	2392/2	2453/1	2491	2541/2	2591	
2210/1	2269	2331	2393	2453/2	2493/2	2542/1	2592	
2210/2	2270	2332	2394	2453/3	2494/1	2542/2	2593	
2210/3	2272	2333	2395	2454/1	2494/2	2543/1	2594	
2211	2273	2334	2396/1	2454/2	2494/3	2543/2	2595	
2212	2274	2335	2396/2	2454/3	2494/4	2544/1	2596/1	
2213	2275	2336	2396/3	2455/1	2495	2544/2	2596/2	
2214	2276/1	2337	2397/1	2455/2	2496	2545/1	2597	
2215	2276/2	2338/1	2397/2	2456	2497/1	2545/2	2598	
2216/1	2277/1	2338/2	2397/3	2457/1	2497/2	2546/1	2599	
2216/2	2277/2	2339/1	2397/4	2457/2	2498/1	2546/2	2600/1	
2217/1	2278	2339/2	2398	2458/1	2498/2	2547/1	2600/2	
2217/2	2279	2340	2399	2458/2	2499/1	2547/2	2601	
2218/1	2280/1	2341	2400	2459	2499/2	2547/3	2602	
2218/2	2280/2	2342	2401	2460	2500/1	2547/4	2603/1	
2219/1	2281	2343	2402	2461	2500/2	2548/1	2603/2	
2219/2	2282	2344	2403	2462	2500/4	2548/2	2603/3	
2222	2283	2345	2404	2463	2501/1	2549/1	2604/2	
2223	2284/1	2346	2405	2464	2501/2	2549/2	2606/2	
2224/1	2284/2	2347/1	2406/1	2465	2502/1	2550/1	2607	
2224/2	2285/1	2347/2	2406/2	2466/2	2502/2	2550/2	2608	
2225	2285/2	2348	2407/1	2466/3	2503	2551	2609	
2226/1	2287	2349	2407/2	2467/3	2504	2552	2610/2	
2226/2	2288	2350	2409/1	2468/1	2505	2553	2611	
2227/1	2289	2351	2409/2	2468/2	2506	2554/1	2612/2	
2227/2	2290	2352	2410/1	2468/3	2507	2554/2	2613	
2228/1	2291	2353	2410/2	2469/1	2508	2555/1	2614	
2228/2	2292	2354/1	2411	2469/2	2509	2555/2	2615	
2230	2293	2354/2	2413	2469/3	2510	2556	2616/1	
2231	2294	2355	2414	2470/1	2512	2557	2616/2	
2232	2295	2356	2416	2470/2	2513	2558/1	2617	
2233	2296	2357	2417/1	2470/3	2514/1	2558/2	2618	
2234	2297	2358	2417/2	2471/1	2514/2	2559/1	2619	
2235	2298	2359	2418/1	2471/2	2515/1	2559/2	2620	
2236	2299	2360	2418/2	2471/3	2515/2	2560/2	2621	
2237/1	2300	2361	2419	2471/4	2516/1	2561/2		
2237/2	2301	2362	2420	2472/1	2516/2	2563		
2238	2302	2363	2421	2472/2	2517/1	2564/2		
2239	2303	2365	2423	2472/3	2517/2	2565		
2240	2304	2366	2424	2473/1	2518	2566		
2241	2305/1	2367	2425	2473/2	2519	2567		
2242	2305/2	2368	2426	2474/1	2520	2568		
2243/1	2306	2369	2427	2474/2	2521	2571		
2243/2	2307	2370	2428/1	2475/1	2523/1	2572		
2244	2308	2371	2428/2	2475/2	2523/2	2573		
2245	2309	2372/1	2429/2	2476/1	2524/1	2574		

Parndorf	2931	St Andrä	1147/7	1187/1	1224/2	1232/65	1239/44	1249/4
	2932	am	1147/8	1187/2	1225	1232/66	1239/45	1249/5
2395/1	2933	Zicksee	1147/9	1188	1226/1	1232/67	1239/46	1249/6
2395/3	2934		1147/10	1189	1226/2	1232/68	1239/47	1249/7
2444	2935	1111/2	1148/1	1195/1	1226/3	1232/69	1239/48	1249/8
2453	2936	1112	1148/2	1195/2	1227/2	1232/71	1239/49	1249/9
2459	2937	1113/1	1148/3	1195/3	1227/3	1232/72	1239/50	1249/10
2791	2939	1113/2	1148/4	1195/4	1229/2	1232/73	1239/51	1251
2867/1	2940	1114/1	1148/5	1196	1230	1232/74	1239/52	1252/1
2867/2	2941	1114/2	1148/6	1197	1231	1232/75	1239/53	1252/2
2867/3	2942	1115/3	1149	1198	1232/1	1232/76	1239/54	1252/3
2867/5	2943	1117/6	1150/1	1199/1	1232/2	1232/77	1239/55	1252/8
2868	2944	1118/1	1150/3	1199/3	1232/4	1232/78	1239/56	1252/9
2869	2945	1122/1	1150/5	1200/1	1232/5	1232/79	1239/57	1252/10
2870	2946	1128/2	1150/6	1200/2	1232/6	1235/2	1240	1252/11
2871	2947	1128/3	1150/7	1200/3	1232/7	1235/3	1241	1252/13
2872	2948	1128/4	1151	1200/4	1232/8	1235/4	1245/1	1252/14
2873	2949	1129	1166/2	1200/5	1232/9	1235/5	1245/2	1252/15
2874	2950	1130	1166/3	1200/6	1232/10	1235/6	1245/3	1252/16
2875	2951	1131	1166/4	1200/8	1232/12	1235/7	1245/4	1252/17
2876	2952	1132/1	1166/5	1200/9	1232/13	1235/8	1245/5	1252/18
2877/1	2953	1132/2	1166/6	1200/10	1232/14	1235/9	1245/6	1252/19
2877/2	2954	1132/3	1166/7	1200/11	1232/15	1235/10	1245/7	1253/1
2878	2955	1132/4	1166/8	1201	1232/16	1235/11	1245/8	1253/2
2879/1	2956	1133/1	1166/9	1202/1	1232/17	1235/12	1245/9	1253/3
2879/2	2958	1133/2	1166/10	1202/2	1232/18	1235/13	1245/10	1253/4
2882	2959	1133/3	1166/19	1202/3	1232/19	1239/1	1245/11	1253/5
2883	2960	1134/1	1166/26	1202/4	1232/20	1239/2	1245/12	1253/6
2884	2961	1134/2	1166/27	1202/5	1232/21	1239/3	1245/13	1253/7
2885	2962	1135/1	1166/28	1202/6	1232/22	1239/4	1245/14	1344
2886	2963	1135/2	1166/29	1202/7	1232/23	1239/5	1245/15	1348/2
2887	2964	1135/3	1166/30	1202/8	1232/24	1239/6	1245/16	1349
2888	2965	1136/2	1166/31	1202/9	1232/25	1239/7	1245/17	1356
2889	2966	1136/3	1170	1202/10	1232/26	1239/8	1245/18	1357
2890	2967	1136/4	1171/1	1203	1232/27	1239/9	1245/19	1358
2891	2968	1136/5	1171/2	1204/1	1232/28	1239/10	1245/20	1359
2892	2973	1136/7	1171/3	1204/2	1232/29	1239/11	1245/21	1360
2893	2974	1137	1172/1	1204/3	1232/30	1239/12	1245/22	1361
2895	2975	1138	1172/5	1204/4	1232/31	1239/13	1245/23	1362
2896	3042	1139	1172/6	1205	1232/32	1239/14	1245/24	1363
2897	3043	1140/1	1172/7	1206/1	1232/33	1239/15	1245/25	1364
2898	3044	1140/2	1173/1	1208	1232/34	1239/16	1245/26	1365
2899	3045	1140/5	1173/2	1209/1	1232/35	1239/17	1245/27	1366
2900	3046	1141/1	1173/3	1209/2	1232/36	1239/18	1245/28	1367
2901	3047	1141/2	1173/4	1209/3	1232/37	1239/19	1245/29	1368
2902	3048/1	1141/3	1173/5	1209/4	1232/38	1239/20	1245/30	1369
2903	3048/2	1141/4	1178/1	1210	1232/39	1239/21	1245/31	1370
2904	3048/3	1141/5	1179/4	1211/3	1232/40	1239/22	1245/32	1371
2905	3050	1141/6	1184	1212/1	1232/41	1239/23	1245/33	1372/1
2906	3051/1	1141/7	1185/1	1212/2	1232/42	1239/24	1245/34	1373
2907	3051/2	1141/9	1185/2	1212/3	1232/43	1239/25	1245/35	1374
2908	3051/3	1142	1185/3	1213/1	1232/44	1239/26	1245/36	1375/1
2909	3051/4	1143	1185/4	1213/2	1232/45	1239/27	1245/37	1375/2
2910/1	3053	1144	1185/5	1213/3	1232/46	1239/28	1245/38	1377
2910/2	3054	1145/3	1185/6	1214/1	1232/47	1239/29	1245/39	1378
2911	3055	1145/4	1185/7	1214/2	1232/48	1239/30	1245/40	1379
2912	3056	1145/5	1185/8	1214/3	1232/49	1239/31	1245/41	1380
2915	3057	1145/6	1185/9	1215	1232/50	1239/32	1245/42	1381
2916	3058/1	1145/7	1185/10	1216/1	1232/51	1239/33	1245/43	1382
2918	3058/1	1145/8	1185/11	1216/2	1232/52	1239/34	1245/44	1383
2919	3058/2	1145/9	1185/13	1217	1232/53	1239/35	1245/45	1384
2920	3058/3	1146/1	1185/14	1220	1232/54	1239/36	1245/46	1385
2921	3058/4	1146/2	1186/1	1221/1	1232/58	1239/37	1245/47	1386
2922	3059	1147/1	1186/2	1221/2	1232/59	1239/38	1245/48	1387
2924	3060	1147/2	1186/3	1221/3	1232/60	1239/39	1247	1388
2927	3061	1147/3	1186/4	1222/1	1232/61	1239/40	1248	1389
2928	3062	1147/4	1186/5	1222/2	1232/62	1239/41	1249/1	1390
2929	3063	1147/5	1186/6	1223	1232/63	1239/42	1249/2	1391
2930	3064	1147/6	1186/7	1224/1	1232/64	1239/43	1249/3	1392

1393	1462	1531/3	1535/18	1535/89	1540/20	1540/89	1565/2	1580/30
1394	1463	1532/1	1535/19	1535/90	1540/21	1540/90	1565/3	1580/31
1395	1464	1532/2	1535/20	1535/91	1540/22	1540/91	1565/4	1580/32
1396	1465	1532/3	1535/21	1535/92	1540/23	1540/92	1565/5	1580/33
1397	1466	1532/4	1535/22	1535/93	1540/24	1540/93	1565/6	1580/34
1398	1469	1532/5	1535/23	1535/94	1540/25	1540/94	1565/7	1580/35
1399/1	1470	1532/7	1535/24	1535/95	1540/26	1540/95	1565/8	1580/36
1399/2	1471	1532/8	1535/25	1535/96	1540/27	1540/96	1565/9	1580/37
1400/1	1472	1532/11	1535/26	1535/97	1540/28	1540/97	1565/10	1581
1400/2	1473	1532/12	1535/27	1535/98	1540/29	1540/98	1565/11	1582/1
1401	1474	1532/13	1535/28	1535/99	1540/30	1540/99	1566/2	1582/2
1402	1475	1532/14	1535/30	1535/100	1540/31	1542	1566/3	1582/3
1403	1476	1532/15	1535/31	1535/101	1540/32	1543/1	1567/2	1582/4
1404	1477	1532/18	1535/32	1535/102	1540/33	1543/2	1567/3	1582/5
1405	1478	1532/19	1535/33	1535/103	1540/34	1543/3	1568/2	1582/6
1406	1479	1532/20	1535/34	1535/104	1540/35	1543/4	1568/4	1582/7
1407	1480	1532/21	1535/35	1535/105	1540/36	1543/5	1568/5	1582/8
1408	1481	1532/23	1535/36	1535/106	1540/37	1543/6	1568/6	1582/9
1409	1482	1532/24	1535/37	1535/107	1540/38	1543/7	1569/2	1582/10
1410	1483	1532/25	1535/38	1535/108	1540/39	1543/9	1569/3	1582/11
1411	1484	1532/26	1535/39	1535/109	1540/40	1543/10	1570/1	1582/12
1414	1485	1532/27	1535/40	1535/110	1540/41	1544	1570/2	1582/13
1415	1486	1532/28	1535/41	1535/111	1540/42	1545/1	1571	1582/14
1416	1489	1532/29	1535/42	1535/112	1540/43	1545/2	1572	1582/15
1417	1490	1532/30	1535/43	1535/113	1540/44	1545/3	1573	1582/16
1418	1491	1532/31	1535/44	1535/114	1540/45	1546/1	1574	1582/17
1419	1492	1532/32	1535/45	1535/115	1540/46	1546/2	1575	1582/18
1420	1493	1532/33	1535/46	1535/116	1540/47	1546/4	1577/1	1582/19
1421	1494	1532/34	1535/47	1535/117	1540/48	1546/5	1577/2	1582/20
1422	1495	1532/35	1535/48	1535/118	1540/49	1547/1	1577/3	1582/21
1423	1496	1532/36	1535/49	1535/119	1540/50	1547/2	1577/4	1582/22
1424	1497	1532/37	1535/50	1535/120	1540/51	1547/3	1577/7	1582/23
1425	1498	1532/38	1535/51	1535/121	1540/52	1547/4	1577/8	1582/24
1426	1499	1532/39	1535/52	1535/122	1540/53	1547/5	1577/9	1582/25
1427	1500	1532/40	1535/53	1535/123	1540/54	1547/6	1577/10	1582/26
1428	1501	1532/41	1535/54	1535/124	1540/55	1547/7	1577/14	1582/27
1429	1502	1532/42	1535/55	1535/125	1540/56	1547/8	1577/15	1582/28
1430	1503	1532/43	1535/56	1535/126	1540/57	1547/9	1577/16	1582/29
1431	1504	1532/44	1535/57	1535/127	1540/58	1547/10	1578	1582/30
1432	1505	1532/45	1535/58	1535/128	1540/59	1547/11	1579	1582/31
1433	1507	1532/47	1535/59	1535/129	1540/60	1550	1580/1	1582/32
1434	1509	1532/48	1535/60	1535/130	1540/61	1551	1580/2	1582/33
1435	1510	1532/49	1535/61	1535/131	1540/62	1552	1580/3	1582/34
1436	1511	1532/50	1535/62	1535/132	1540/63	1553/1	1580/4	1582/35
1437	1512	1532/51	1535/63	1535/133	1540/64	1553/2	1580/5	1582/36
1438	1513	1532/52	1535/64	1535/134	1540/65	1554/1	1580/6	1582/37
1439	1514	1532/53	1535/65	1535/135	1540/66	1554/2	1580/7	1582/38
1440	1515	1532/54	1535/66	1536	1540/67	1555	1580/8	1582/39
1441	1516	1532/55	1535/67	1537	1540/68	1556	1580/9	1582/40
1442	1517	1532/56	1535/69	1538	1540/69	1557	1580/10	1582/41
1443	1518	1532/57	1535/70	1540/1	1540/70	1558	1580/11	1582/44
1444	1519	1532/58	1535/71	1540/2	1540/71	1559/1	1580/12	1582/45
1445	1520	1532/59	1535/72	1540/3	1540/72	1559/2	1580/13	1582/46
1446	1521	1533/2	1535/73	1540/4	1540/73	1560/1	1580/14	1582/47
1447	1522	1534/2	1535/74	1540/5	1540/74	1560/3	1580/15	1582/48
1448	1523	1534/3	1535/75	1540/6	1540/75	1560/4	1580/16	1582/49
1449	1524	1534/4	1535/76	1540/7	1540/76	1561/1	1580/17	1582/50
1450	1525/1	1535/3	1535/77	1540/8	1540/77	1561/2	1580/18	1582/51
1451	1525/2	1535/4	1535/78	1540/9	1540/78	1562	1580/19	1582/52
1452	1525/3	1535/5	1535/79	1540/10	1540/79	1563/1	1580/20	1582/53
1453	1525/4	1535/6	1535/80	1540/11	1540/80	1563/2	1580/21	1582/54
1454	1526/1	1535/7	1535/81	1540/12	1540/81	1564/1	1580/22	1582/55
1455	1526/2	1535/8	1535/82	1540/13	1540/82	1564/2	1580/23	1582/56
1456	1527/1	1535/9	1535/83	1540/14	1540/83	1564/3	1580/24	1582/57
1457	1527/2	1535/10	1535/84	1540/15	1540/84	1564/4	1580/25	1582/58
1458	1527/3	1535/11	1535/85	1540/16	1540/85	1564/5	1580/26	1582/59
1459	1527/4	1535/12	1535/86	1540/17	1540/86	1564/6	1580/27	1582/60
1460	1529	1535/13	1535/87	1540/18	1540/87	1564/7	1580/28	1582/61
1461	1531/2	1535/15	1535/88	1540/19	1540/88	1565/1	1580/29	1582/66

1582/67	1609	1622/15	1622/85	1627/1	1630/12	1668/1	1676	945
1582/68	1610/2	1622/16	1622/86	1627/2	1630/13	1668/2		946
1582/69	1611/2	1622/17	1622/87	1627/3	1630/14	1669/1	St.	947/1
1582/70	1611/3	1622/18	1622/88	1627/4	1630/15	1669/2	Marga-	947/2
1582/71	1611/4	1622/19	1622/89	1627/5	1630/16	1669/3	rethen	948
1582/72	1612/1	1622/20	1622/90	1627/6	1630/17	1669/4	im	950/1
1582/73	1612/2	1622/21	1622/91	1627/7	1630/18	1669/5	Burgen-	950/2
1582/74	1612/3	1622/22	1622/92	1627/8	1630/19	1669/6	land	951/1
1582/75	1612/4	1622/23	1622/93	1627/9	1630/20	1669/8		952
1582/76	1612/5	1622/24	1622/94	1627/10	1634/1	1669/9	894/1	953/1
1582/77	1612/6	1622/25	1622/95	1627/11	1634/2	1669/10	894/2	953/2
1582/79	1612/7	1622/26	1622/96	1627/12	1634/3	1669/11	897/1	954
1582/81	1612/8	1622/27	1622/97	1627/13	1634/4	1669/12	897/3	955
1583	1612/9	1622/28	1622/98	1627/14	1634/5	1669/13	898/1	956
1587/1	1612/10	1622/29	1622/99	1627/15	1634/6	1669/14	898/2	957
1587/2	1613	1622/30	1622/100	1627/16	1634/7	1669/15	898/3	958
1589	1614/1	1622/31	1622/101	1627/17	1634/8	1669/16	899	959
1590	1614/2	1622/32	1622/102	1627/18	1634/9	1669/17	901	960
1592/2	1614/3	1622/33	1622/103	1627/19	1634/10	1669/18	902	961
1592/3	1614/4	1622/34	1622/104	1627/20	1634/11	1669/22	903	962/1
1593/1	1615/1	1622/35	1622/105	1627/21	1634/12	1670	904	962/2
1593/2	1615/2	1622/36	1622/106	1627/22	1634/13	1671	905	963/1
1594/1	1615/3	1622/37	1622/107	1627/23	1634/14	1672/1	906	963/2
1594/2	1615/4	1622/38	1624/1	1627/24	1634/15	1672/2	907	964
1594/3	1616/1	1622/39	1624/2	1627/25	1634/16	1672/3	908	965
1594/4	1616/2	1622/40	1624/3	1627/26	1634/17	1672/4	909	966
1594/5	1616/3	1622/41	1624/4	1627/27	1634/18	1672/5	910	967/1
1595/2	1616/4	1622/42	1624/5	1627/28	1634/19	1672/6	912	967/2
1596/1	1617/1	1622/43	1624/6	1627/29	1635	1672/7	913	968
1596/2	1617/2	1622/44	1624/7	1627/30	1636	1672/8	914	969
1596/3	1619/1	1622/45	1624/8	1627/31	1638/2	1672/9	915	971
1596/4	1619/4	1622/46	1624/9	1627/32	1638/3	1672/10	916/1	972
1596/5	1619/5	1622/47	1624/10	1628/1	1638/4	1672/11	916/2	973
1596/6	1620	1622/48	1624/11	1628/2	1639/1	1672/12	917	974
1597/1	1621/1	1622/49	1624/12	1628/3	1639/2	1672/13	918	975
1597/2	1621/6	1622/50	1624/13	1628/4	1639/3	1672/14	919	976/1
1598/1	1621/9	1622/51	1624/14	1628/5	1640/2	1672/15	920	976/2
1598/2	1621/10	1622/52	1624/15	1628/6	1640/4	1672/16	921	977
1599/1	1621/11	1622/53	1624/16	1628/7	1641/2	1672/17	922	979
1599/2	1621/12	1622/55	1624/17	1628/8	1641/3	1672/18	923	980
1599/3	1621/13	1622/56	1624/18	1628/9	1642/1	1672/19	924	981/1
1600/1	1621/14	1622/57	1625/1	1628/10	1642/2	1672/20	925	981/2
1600/2	1621/15	1622/58	1625/2	1629/1	1642/3	1672/21	926	982/1
1600/3	1621/16	1622/59	1625/3	1629/2	1643	1672/22	927	982/2
1601/1	1621/17	1622/60	1625/4	1629/3	1644/1	1672/23	928	983
1601/2	1621/18	1622/61	1625/5	1629/4	1644/2	1672/24	929	984
1601/3	1621/19	1622/62	1625/6	1629/5	1645	1672/25	930	985
1602/1	1621/20	1622/63	1625/7	1629/6	1650	1672/26	931	986
1602/2	1621/21	1622/64	1625/8	1629/7	1651/2	1672/27	932	987
1603/1	1621/22	1622/65	1625/9	1629/8	1652/2	1672/29	933	988
1603/2	1621/23	1622/66	1625/10	1629/9	1653	1672/34	934	989
1604/1	1621/24	1622/67	1625/11	1629/10	1654/1	1672/37	935	990
1604/2	1621/25	1622/68	1625/12	1629/11	1654/2	1672/38	936	991/1
1605/1	1621/26	1622/69	1625/13	1629/12	1655	1672/39	937	991/2
1605/2	1621/27	1622/70	1625/14	1629/13	1656/2	1672/40	938	992
1605/3	1622/1	1622/71	1626/1	1629/14	1657	1672/41	939/1	993
1605/4	1622/2	1622/72	1626/2	1629/15	1658	1672/42	939/2	994/1
1605/5	1622/3	1622/73	1626/3	1629/16	1659/2	1672/48	940/1	994/2
1606	1622/4	1622/74	1626/4	1629/17	1660/1	1672/51	940/2	995
1607/1	1622/5	1622/75	1626/5	1630/1	1660/3	1672/53	941	996
1607/2	1622/6	1622/76	1626/6	1630/2	1661	1672/56	942/1	997/1
1607/3	1622/7	1622/77	1626/7	1630/3	1662/2	1672/57	942/2	997/2
1607/4	1622/8	1622/78	1626/8	1630/4	1663	1672/64	943/1	998
1607/5	1622/9	1622/79	1626/9	1630/5	1664/2	1672/65	943/2	1000
1608/1	1622/10	1622/80	1626/10	1630/6	1665/2	1672/66	943/3	1001
1608/2	1622/11	1622/81	1626/11	1630/7	1666/1	1672/67	943/4	1002
1608/3	1622/12	1622/82	1626/12	1630/8	1666/3	1672/71	943/5	1003
1608/4	1622/13	1622/83	1626/13	1630/10	1667/1	1673	944/1	1004
1608/5	1622/14	1622/84	1626/14	1630/11	1667/2	1674	944/2	1005

1006	1062	1099/37	1139	1204/2	1277	1341/1	1409/2	1467/1
1007	1063	1099/38	1140	1205	1278	1341/2	1410	1467/2
1008	1064	1099/39	1141	1206	1279	1342	1411	1467/3
1009	1065	1099/40	1142	1207	1280/3	1343	1412	1467/4
1010	1066	1099/41	1143	1208	1281	1344	1413/1	1468
1011	1067	1099/42	1144	1212	1282/1	1346/2	1413/2	1469
1013	1068	1099/43	1145	1213	1282/2	1349/2	1414/1	1470
1014	1069	1099/44	1146	1214	1283	1350	1414/2	1471
1015	1070	1099/45	1147	1217	1284/2	1351	1415	1473
1016	1073	1100/1	1148	1218	1285	1352/1	1416	1474/1
1017	1074	1100/2	1149	1219/1	1286	1352/2	1417	1474/2
1018	1075	1100/3	1150	1219/2	1287	1353	1418	1475/1
1019	1076	1101/1	1151	1220/1	1288	1354	1419	1475/2
1020	1077	1101/2	1152	1220/2	1289	1355/1	1420	1476
1021	1078	1102	1153/1	1221/1	1291	1355/2	1421/1	1477
1022	1079	1104/1	1153/2	1221/2	1292/1	1357	1421/2	1478
1023/1	1080	1104/2	1154	1222	1292/2	1359	1422/1	1479
1023/2	1081	1104/3	1155/1	1223	1293	1360	1422/2	1480
1024/2	1082	1105	1155/2	1225	1296	1361	1422/3	1481
1025	1083/1	1106	1155/3	1227	1297	1362	1423	1482
1026/1	1083/2	1107	1156/1	1228	1298	1364	1424	1483/1
1026/3	1084	1108/1	1156/2	1229	1299/1	1365/2	1425	1483/2
1026/4	1085/1	1108/2	1157	1230	1299/2	1366	1426/1	1484
1027/1	1085/2	1109	1158	1231	1300	1367	1426/2	1485
1027/3	1088	1110/1	1159	1232	1302	1368	1427	1486
1027/4	1089/1	1110/2	1160	1233	1303/1	1369	1428	1487
1028/1	1089/2	1110/3	1161	1234	1303/2	1370	1429	1488
1028/3	1090	1110/4	1162	1235	1303/3	1371	1430	1489
1028/4	1091	1110/5	1163	1236	1304	1372	1431	1490
1029/1	1092	1110/6	1164	1237	1305	1373	1432	1491
1029/3	1093	1111/1	1165	1239/2	1306/2	1374	1433	1492
1029/4	1094/2	1111/2	1166	1240	1307/1	1375	1434	1493
1030	1096	1113/1	1167	1241	1307/2	1376	1435	1494
1031	1099/1	1113/2	1168/1	1242	1307/3	1377	1436	1495
1032	1099/2	1113/3	1168/2	1243/1	1307/4	1378	1437	1496
1033	1099/3	1113/4	1169	1243/2	1307/5	1379	1438	1497/1
1035/1	1099/4	1114/1	1170	1244	1308	1380	1439	1497/2
1035/2	1099/5	1114/2	1171	1245	1309	1381/1	1440	1498
1036	1099/6	1114/3	1172	1246	1310	1381/2	1441/1	1499
1037	1099/7	1115	1175	1247	1311	1383	1441/2	1500
1038	1099/8	1116	1176	1248	1313/1	1384	1442	1501
1039	1099/9	1117	1177	1249	1313/2	1385	1443	1502/1
1040	1099/10	1118	1178	1251	1314	1386	1444	1502/2
1041/1	1099/11	1119	1179	1252	1315	1387	1445	1503
1041/2	1099/12	1120	1182	1253	1316	1388	1446	1504
1042	1099/13	1121	1183	1254/1	1317/1	1389/1	1447	1505
1043	1099/14	1122/1	1184	1254/2	1317/2	1389/2	1448	1506
1044/1	1099/15	1122/2	1185	1255	1319	1389/3	1449/1	1507/1
1044/2	1099/16	1123	1186	1257	1320	1390/1	1449/2	1507/2
1045	1099/17	1124	1187	1258	1321	1390/2	1450	1508/1
1046	1099/18	1126	1188	1259/1	1322	1391	1451	1508/2
1047/1	1099/19	1127	1189	1259/2	1324	1392	1452	1509/1
1047/2	1099/20	1128	1190	1260	1325/1	1393	1453/1	1509/2
1048/1	1099/21	1129/1	1191	1261	1325/2	1394	1453/2	1509/3
1048/2	1099/22	1129/2	1192	1262/1	1326	1395	1454	1510
1049	1099/23	1129/3	1193	1262/2	1327	1396	1455	1511
1050	1099/24	1129/4	1194	1266	1328	1398	1456/1	1512
1051/1	1099/25	1129/5	1195/1	1268	1329	1400/1	1456/2	1513/1
1051/2	1099/26	1130/1	1195/2	1269	1330	1400/2	1457	1513/2
1052	1099/27	1130/2	1196/1	1270	1331	1401	1458/1	1513/3
1053	1099/28	1131	1196/2	1271	1332	1402	1458/2	1513/4
1054	1099/29	1132	1197	1272	1333	1403/1	1459	1514/1
1055	1099/30	1133/1	1198	1273/1	1334	1403/2	1460	1514/2
1056	1099/31	1133/2	1199	1273/3	1335	1404	1461	1515
1057	1099/32	1134	1200	1273/4	1336	1405	1462	1516
1058	1099/33	1135	1201	1275/1	1337	1406	1463	1517
1059	1099/34	1136	1202	1275/2	1338/1	1407	1464	1518
1060	1099/35	1137	1203	1276/1	1338/2	1408	1465	1519
1061	1099/36	1138	1204/1	1276/2	1339	1409/1	1466	1520

1521	1591/1	1670	1734/1	1803	1845/15	1847/37	1847/106	1884/3
1522	1591/2	1671	1734/2	1804	1845/16	1847/38	1847/107	1885
1526	1592	1672/1	1735	1805	1845/17	1847/39	1847/108	1886
1527/2	1593	1672/2	1736	1806	1845/18	1847/40	1847/109	1887
1530	1594/1	1673	1737	1807	1845/19	1847/41	1847/110	1888/1
1531	1594/2	1674	1739	1808	1845/20	1847/42	1847/111	1888/2
1532	1594/3	1675	1740	1809	1845/22	1847/43	1847/112	1889
1533/1	1594/4	1676/1	1741	1810	1845/23	1847/44	1847/113	1890
1533/2	1595	1676/2	1743	1811	1845/24	1847/45	1847/114	1891/1
1536	1596	1677/1	1744/1	1812	1845/25	1847/46	1847/115	1891/2
1537	1597	1677/2	1744/2	1813	1845/26	1847/47	1847/116	1892/1
1538	1598	1678	1744/3	1814	1845/27	1847/48	1847/117	1892/2
1539	1599	1679	1745	1815	1845/28	1847/49	1847/118	1892/3
1540	1600	1680	1746	1816	1845/29	1847/50	1847/120	1893
1541/2	1601	1681	1747/1	1818	1845/30	1847/51	1847/121	1894
1541/3	1602	1682	1747/2	1819	1845/31	1847/52	1847/122	1895
1542	1603	1683	1749	1820	1845/32	1847/53	1847/123	1896
1543	1604	1684	1750	1821	1845/33	1847/54	1847/124	1897
1544	1605	1685	1751/1	1822	1845/34	1847/55	1847/125	1898
1545	1606	1686	1751/2	1823	1845/35	1847/56	1847/126	1899
1546/1	1607	1688	1752/1	1824	1845/36	1847/57	1847/127	1900
1546/2	1608	1689	1752/2	1825	1845/37	1847/58	1847/128	1901
1546/3	1609	1690	1753/1	1826	1845/38	1847/59	1847/129	1902
1547	1610	1691	1753/2	1827	1845/39	1847/60	1847/130	1903
1548	1611	1692	1754	1828	1845/40	1847/61	1848/1	1904
1549	1612	1694	1755	1829	1845/41	1847/62	1848/2	1905
1550	1613	1695/1	1756	1830	1845/42	1847/63	1848/3	1907
1552/1	1614	1695/2	1757	1831/1	1845/43	1847/64	1849/1	1908
1552/2	1615/1	1696	1758	1831/2	1845/44	1847/65	1849/2	1909
1553	1615/2	1697/1	1759	1832	1845/45	1847/66	1850	1910
1554	1616	1697/2	1760/1	1833/1	1845/46	1847/67	1851	1911
1555	1617/1	1698	1760/2	1833/2	1845/47	1847/68	1852	1912/1
1556	1617/2	1699	1761/1	1834/1	1845/48	1847/69	1853	1912/2
1557	1618	1700	1761/2	1834/2	1845/49	1847/70	1854	1913
1558	1619	1701	1762	1835	1845/50	1847/71	1855	1914
1559	1620	1702	1763	1836/1	1845/51	1847/72	1856	1915
1560	1621	1703	1764	1836/2	1845/52	1847/73	1857	1916
1561	1622	1704	1765	1836/3	1845/53	1847/74	1858	1917/1
1562	1624	1705	1766	1836/4	1845/54	1847/75	1859/1	1917/2
1563	1625	1706	1767	1836/5	1845/55	1847/76	1859/2	1917/3
1564	1627	1707	1768	1836/6	1846/1	1847/77	1859/4	1918
1565	1628/1	1708	1769/1	1837	1846/2	1847/78	1860	1919/3
1566	1628/2	1709	1769/2	1838	1846/3	1847/79	1861/1	1920/2
1567	1631	1710	1770	1839	1847/1	1847/80	1861/2	1921
1568/2	1632	1712/2	1771	1840	1847/2	1847/81	1862	1922
1569	1633	1714	1772/1	1841/1	1847/3	1847/82	1863	1923/1
1570	1635	1715	1772/2	1841/2	1847/4	1847/83	1864	1923/2
1571	1636/1	1716	1773	1842	1847/5	1847/84	1865/1	1923/3
1572/1	1636/3	1717	1774	1844/2	1847/6	1847/85	1865/2	1924
1572/2	1638	1718/1	1775	1844/3	1847/7	1847/86	1866	1925
1573/1	1640	1718/2	1776/1	1844/4	1847/8	1847/87	1867	1926
1573/2	1641/2	1719	1776/2	1844/5	1847/9	1847/88	1868	1927/1
1574	1642/1	1720	1777	1844/6	1847/10	1847/89	1869	1927/2
1575	1642/2	1721	1780	1844/7	1847/11	1847/90	1870	1928
1576/1	1643	1722	1781	1844/8	1847/12	1847/91	1871	1929
1576/2	1644/2	1723	1782	1845/1	1847/13	1847/92	1874	1930
1577	1646	1724	1783	1845/2	1847/14	1847/93	1875	1931
1578	1647/2	1725	1788	1845/3	1847/15	1847/94	1876	1932
1579/2	1648	1726	1789	1845/4	1847/16	1847/95	1877/1	1933
1581	1649	1727	1790	1845/5	1847/17	1847/96	1877/2	1934
1582	1650	1728	1794	1845/6	1847/18	1847/97	1878	1935
1583	1651	1729/1	1795	1845/7	1847/19	1847/98	1879	1936
1584	1652/2	1729/2	1796	1845/8	1847/20	1847/99	1880	1937
1585/2	1657	1730	1797	1845/9	1847/21	1847/100	1881/1	1938
1587	1660	1731	1798	1845/10	1847/23	1847/101	1881/2	1939
1588/1	1663	1732/1	1799	1845/11	1847/29	1847/102	1882	1940
1588/2	1666	1732/2	1800	1845/12	1847/34	1847/103	1883	1941
1589	1668	1733/1	1801	1845/13	1847/35	1847/104	1884/1	1942
1590	1669	1733/2	1802	1845/14	1847/36	1847/105	1884/2	1943

1944	1999	2056/1	2119	2177	2238/4	2304/2	2364/1	2426
1945	2000/1	2056/2	2120	2178	2239	2305	2365	2427
1946	2000/2	2057/1	2121/1	2179	2240	2306	2366	2430
1947	2001	2057/2	2121/2	2180	2241	2307	2367	2431
1948	2002/1	2058/1	2122	2181	2242	2308	2368	2432
1949	2002/2	2058/2	2123	2182	2243	2309	2369	2434
1950	2002/3	2059/1	2124	2183	2244	2310	2370	2435
1951	2002/4	2059/2	2125	2184	2245	2311	2371	2436
1952	2003/1	2060	2126	2185	2246	2312	2372	2437
1953	2003/2	2061/1	2127	2186	2250	2313/1	2373	2439
1954	2005	2061/2	2128	2188/1	2251/2	2313/2	2374	2440
1955	2006	2062	2129	2188/2	2252	2314	2375	2442
1956	2007	2063	2130	2189/1	2253	2315/1	2376	2443
1957	2008	2064	2131	2189/2	2254	2315/2	2377/1	2444
1958	2009	2065	2132	2190	2255	2316	2377/2	2445
1959	2010	2066	2133	2191	2256	2317	2378	2446
1960	2011	2067	2134	2192	2257	2318	2379	2447/1
1961	2012	2068	2135	2193	2258	2319	2380/1	2448
1962	2013	2069	2136	2194	2259	2320	2380/2	2449/1
1963/1	2014	2070	2137	2195	2260	2321	2380/3	2449/2
1963/2	2015	2071	2138	2196	2261	2322	2380/4	2450
1964/1	2016	2072	2139	2197	2262	2323	2381	2451
1964/2	2017	2075	2140	2198	2263/1	2324	2382	2452
1964/3	2018	2076	2141	2199	2263/2	2325	2383/1	2453
1964/4	2019	2077	2142	2200	2264	2326	2383/2	2455
1965	2020	2078	2143/1	2201	2265	2327/1	2384/1	2456
1966/1	2021/1	2079	2143/2	2202	2266	2327/2	2384/2	2457
1966/2	2021/2	2080	2144	2203	2267	2328	2385	2458
1966/3	2022	2081/1	2145/1	2204	2268	2329	2386	2459
1966/4	2023	2081/2	2145/2	2205	2269	2330	2387/1	2461
1968	2024/1	2082	2145/3	2206	2270	2331/1	2387/2	2463
1969	2024/2	2083	2145/4	2207	2271	2331/2	2388	2464
1970	2028	2084	2146/1	2208	2272	2332/1	2389	2465
1971/1	2029	2085/1	2146/2	2209	2273	2332/2	2390	2466
1971/2	2030/1	2085/2	2147/1	2210	2274	2333	2391	2468
1972	2030/2	2086	2147/2	2211	2275	2334	2392/1	2469
1973	2030/3	2087	2148/1	2212	2277	2335	2392/2	2470
1974	2030/4	2088	2148/2	2213	2278	2336	2393/1	2471
1975	2031	2089	2149/1	2214	2279	2337	2393/2	2472
1976	2032	2090	2149/2	2215	2280	2338	2394/1	2473
1977	2033	2091	2150	2216	2281	2339	2394/2	2474
1978/1	2034/1	2092	2151	2217	2282	2340	2395	2475
1978/2	2034/2	2093	2152	2218	2283	2341	2396	2476
1979	2035	2094	2153	2219/1	2284	2342/1	2397	2477
1980	2036	2095	2154	2219/2	2285	2342/2	2398	2478
1981/1	2037/1	2096	2155	2220/1	2286/2	2343/1	2399	2479
1981/2	2037/2	2097/1	2156/1	2220/2	2286/3	2343/2	2400	2480
1982/1	2038/1	2097/2	2156/2	2221/1	2287	2344	2401	2481/1
1982/2	2038/2	2098/1	2156/3	2221/2	2288	2345	2402	2481/2
1983/1	2039	2098/2	2157	2222	2289	2346	2403	2482
1983/2	2040/1	2099	2158	2223	2290	2347	2404	2483
1984	2040/2	2100	2159	2224	2291	2348	2405	2484/1
1985	2041	2101	2160	2225	2292	2349/1	2407	2484/2
1986	2042/1	2102	2161	2226	2293	2349/2	2408	2485
1987	2042/2	2103/1	2162	2227	2294/1	2350	2409	2486
1988	2043	2103/2	2163	2228	2294/2	2351	2412	2488
1989/3	2044	2104	2164	2229	2295	2352/1	2413	2489/1
1989/4	2045/1	2105	2165	2230	2296	2352/2	2414	2489/2
1990/1	2045/2	2106	2166	2231/1	2297	2353	2416	2490
1990/2	2046	2107	2167	2231/2	2298	2354	2418	2491
1991	2047	2108	2168	2232	2299/1	2355	2419	2492
1992	2048	2109	2169	2233	2299/2	2356	2420	2493
1993	2049	2110	2170	2234	2300/1	2357	2422	2494
1994	2050	2113	2171	2235	2300/2	2358	2423/1	2495
1995	2051/2	2114	2172	2236	2301	2359	2423/2	2497
1996	2052	2115	2173	2237/2	2302	2360	2423/3	2498
1997/1	2053	2116	2174	2238/1	2303/1	2361	2423/4	2499
1997/2	2054	2117	2175	2238/2	2303/2	2362	2424	2500
1998	2055	2118	2176	2238/3	2304/1	2363	2425	2501

2502	2567/2	2914	3001/1	3064	3120	Schützen am Gebirge	1358	1419/2
2503	2568	2915	3001/2	3065	3121		1361/1	1420/1
2504	2569	2917	3002	3066	3122	1361/2	1420/2	
2505/1	2570	2918	3003	3067	3123	1362	1421	
2505/2	2571	2919	3004	3068	3124	1215	1422	
2506/1	2572	2921	3005	3069	3125	1216	1423	
2506/2	2573	2922	3006	3070	3126	1223	1424	
2507/1	2574	2926	3008	3071	3127	1224	1425/1	
2507/2	2575	2928	3010	3072	3128	1229	1425/2	
2508	2576	2934	3011	3073	3129	1230	1426	
2509	2577	2939	3012	3074	3130	1235	1427	
2510	2578	2940/2	3013	3075	3131	1236	1428	
2511	2579	2945/1	3014/1	3076	3132	1242	1429	
2512	2580	2946	3014/2	3077	3134	1247	1430	
2513	2581	2947	3015	3078	3135	1248	1431	
2514	2582	2949	3016	3079	3136	1253	1432	
2515	2583/1	2950	3017	3080	3137/1	1254	1433	
2517	2583/2	2951	3018	3081	3137/2	1257	1434/1	
2518	2584/1	2952	3019/1	3082	3138	1258	1434/2	
2519	2584/2	2953	3019/2	3083	3139	1261	1434/3	
2520/1	2585	2954	3020/1	3084	3140	1262	1435	
2520/2	2586	2955	3020/2	3085	3141	1266	1436	
2521/1	2587	2956	3021	3086	3142	1267/1	1437	
2521/2	2588	2957	3022	3087	3143	1267/2	1438/1	
2523/1	2589	2958	3023	3088	3144/1	1270	1438/2	
2524	2590	2959	3024	3089	3144/2	1271	1439	
2525	2591	2960	3025	3090	3144/3	1278	1440	
2526	2592/1	2961/1	3026	3091	3144/4	1279	1441	
2527/1	2592/2	2961/2	3027	3092	3144/6	1282	1442	
2527/2	2593	2962	3028/1	3093	3144/7	1283	1443	
2528	2594	2963	3028/2	3094/1	3144/8	1286	1444	
2529	2595/1	2964	3029	3094/2	3145/2	1287/1	1445	
2530	2595/2	2965	3030	3095/1	3149	1287/2	1446	
2532/2	2841	2966	3031	3095/2	3150/1	1290	1447	
2533/1	2842	2967	3032	3096/2	3150/2	1291	1448	
2533/2	2845	2968	3033	3097		1292/1	1449	
2534	2847/1	2969	3034	3098/1		1292/2	1450	
2535	2848	2970	3035	3098/2		1294	1451	
2536	2851	2971	3036	3099		1296/2	1452	
2537	2853	2973	3037	3100		1296/3	1453	
2538/1	2856	2974	3038	3101		1297	1454	
2540/1	2857	2975	3039	3102/1		1298	1455	
2540/2	2861	2976	3041/1	3102/2		1301	1456	
2541	2863	2977	3041/2	3103		1302	1457	
2542	2866	2978	3041/3	3104		1306	1458	
2543	2868	2979	3041/4	3105/1		1307	1459	
2544	2873	2980	3041/5	3105/2		1310	1460	
2545	2874	2982	3042	3107		1311	1461/1	
2546	2877	2983	3043	3108		1314	1461/2	
2547	2880	2984	3044	3109		1318	1462/1	
2548	2883	2985	3045	3110		1319	1462/2	
2549	2884	2986	3046	3111		1325	1463	
2550	2887	2987	3047	3112		1326	1464	
2551	2888	2988	3048	3113		1329	1465	
2552	2889	2989	3049	3114/1		1330	1466	
2553	2891	2990	3050	3114/2		1334	1467	
2554	2894	2991	3051	3115/1		1335	1468	
2556	2895	2992	3052	3115/2		1339/1	1469	
2557	2898	2993	3053	3115/3		1339/2	1470	
2558	2899/1	2994	3054	3116/1		1343	1471	
2559	2899/2	2995/1	3055	3116/2		1344	1472	
2560	2901/1	2995/2	3056	3116/3		1347	1473	
2561	2901/2	2996/1	3057	3116/4		1348	1474/1	
2562	2902/1	2996/2	3058	3116/5		1351	1474/2	
2563	2903/1	2997/1	3059	3116/6		1352	1475	
2564	2907	2997/2	3060	3116/7		1355	1477	
2565	2908	2999/1	3061	3117		1356/1	1478	
2566	2911	2999/2	3062	3118		1356/2	1480	
2567/1	2912	3000	3063	3119		1357	1481	

1482	1549	1614	1671/4	1738	1802	1860/2	1917	1980
1483	1550	1619	1672/1	1739	1803	1861	1918/1	1981/1
1485	1551/1	1620	1672/2	1740	1804	1862	1918/2	1981/2
1486	1551/2	1621	1673	1741	1805	1863	1919	1982
1487	1552	1622	1674	1742	1806	1864	1920	1983
1488	1553	1623	1675	1743	1807	1865	1921	1984
1489	1554	1624/1	1676	1744	1808/1	1866	1922	1985
1490	1555	1624/2	1677	1745	1808/2	1867/1	1923	1986/1
1491	1556	1625	1681	1746	1809	1867/2	1924	1986/2
1492/2	1557	1626	1682	1747	1810	1868	1925	1987
1494	1558	1627	1683	1748	1811	1869/1	1926	1988
1495	1559	1628	1684	1749	1812	1869/2	1927	1989/1
1496	1560	1629	1685	1750	1813/1	1870	1928/1	1989/2
1497	1561	1630	1686	1751	1813/2	1871/1	1928/2	1990
1498	1562	1631	1687/2	1752	1814/1	1871/2	1928/3	1991
1499	1563	1632	1688/1	1753	1814/2	1872/1	1929	1992
1500	1564	1633	1688/2	1754	1814/3	1872/2	1931	1993
1501	1565	1634	1689	1755	1814/4	1873/1	1932	1994
1502	1566	1635	1690/1	1756/1	1814/5	1873/2	1933	1995
1503	1567	1636	1690/2	1756/2	1815	1874	1934	1996
1504	1568	1637/1	1691	1757	1816	1875	1935	1997
1505	1569	1637/2	1692	1758	1817	1876	1936	1998/1
1506	1570	1638	1693	1759	1818	1877	1937	1998/2
1507	1571	1639/1	1694	1760	1819	1878/1	1938	1999
1508	1572/1	1639/2	1695/1	1761	1820	1878/2	1939	2000
1509	1572/2	1640/1	1695/2	1762/1	1821/1	1879/1	1940	2001/1
1510/1	1572/3	1640/2	1696	1762/2	1821/2	1879/2	1941	2001/2
1510/2	1574/2	1641/1	1697	1763	1822	1880	1942	2002/1
1511	1576/1	1641/2	1698	1764	1823	1881	1943	2002/2
1512	1576/2	1642	1699	1765	1824	1882	1944	2002/3
1513	1577/1	1643/1	1700	1766	1825	1883	1945	2003
1514	1577/2	1643/2	1701	1767	1826	1884	1946	2004/1
1515	1578/1	1643/3	1702	1768	1827	1885	1947	2004/2
1516/1	1578/2	1644	1703	1769	1828	1886	1948	2005
1516/2	1579	1645	1704	1770	1829	1887	1949	2006
1517	1580	1646	1705	1771	1830	1888	1950	2007
1518	1581	1647	1706/1	1772	1831/3	1889	1951	2008
1519	1582	1648	1706/2	1773/1	1832	1890	1952	2009
1520	1583	1649	1707	1773/2	1833	1891	1953	2010
1521	1584	1650	1709	1774	1834	1892	1954	2011
1522	1585	1651	1710	1775	1835	1893	1955/1	2012
1523	1586	1652	1711	1776	1836	1894	1955/2	2013
1524	1587	1653	1712	1777	1837	1895	1956	2014
1525	1588	1654	1713	1778	1838	1896	1957/1	2015
1526	1589	1655	1714	1779	1839/1	1897/1	1957/2	2016
1527	1590	1656	1715	1780	1839/2	1897/2	1958/1	2017
1528/1	1591	1659/1	1716	1781	1840	1898	1958/2	2018
1528/2	1592	1659/2	1717	1782	1841	1899	1959	2019
1529	1593	1660/1	1718	1783	1842	1900	1960	2020
1530	1594	1660/2	1719	1784	1843	1901/1	1961	2021
1531	1595	1662/1	1720	1785	1844	1901/2	1962	2022/1
1532	1596	1662/2	1721	1786	1845	1901/3	1963	2022/2
1533	1597	1663/1	1722	1787	1846	1902	1964	2022/3
1534	1598	1663/2	1723	1788	1847	1904	1965	2022/4
1535	1599	1664/1	1724	1789	1848	1905/1	1966	2023
1536/1	1600	1664/2	1725	1790	1849	1905/2	1967	2024
1536/2	1601	1665	1726	1791	1850	1906	1968	2025
1537	1602	1666/1	1727/1	1792	1851	1907	1969	2026
1538	1603	1666/2	1727/2	1793	1852/1	1908	1970	2027
1539	1604	1667	1728	1794	1852/2	1909	1971	2028
1540	1605	1668/1	1729	1795	1853	1910	1972	2029
1541	1606	1668/2	1730	1796	1854	1911	1973	2033
1542	1607	1669/1	1731	1797	1855	1912	1974	2034
1543	1608	1669/2	1732	1798	1856	1913	1975/1	2035
1544	1609	1670/1	1733	1799	1857	1914	1975/2	2036
1545	1610	1670/2	1734	1800/1	1858	1915	1976	2037
1546	1611	1671/1	1735	1800/2	1859/1	1916/1	1977	2038
1547	1612	1671/2	1736	1801/1	1859/2	1916/2	1978	2039
1548	1613	1671/3	1737	1801/2	1860/1	1916/3	1979	2040

2041	2107	2164	2231/2	2290	2366	2428	2509	2861
2042	2108	2165	2232	2291	2368	2429	2510	2868
2043	2109	2169	2235	2292	2369	2430/1	2511	2871
2044	2110/1	2170	2236	2293	2370	2430/2	2513	2872
2045	2110/2	2171	2237	2294	2371	2432	2514	2876
2046	2111/1	2172	2238	2295	2372	2433/1	2515	2880
2047	2111/2	2173/1	2239	2296	2373	2433/2	2516	2881
2048	2112/1	2173/2	2240/1	2297	2374/2	2434	2517	2884
2049	2112/2	2174	2240/2	2299	2375/1	2435	2518	2885/1
2050	2113/1	2175	2241	2300	2375/2	2436	2520	2889
2051	2113/2	2176	2242	2301	2376	2437	2521	2894/1
2052	2114	2177	2243/1	2304/1	2377	2438	2522	2894/2
2053	2115	2178	2243/2	2304/2	2378	2439	2523	2895
2054	2116	2179	2243/3	2305/1	2379	2440	2525	2900
2055	2117	2180	2244/1	2305/2	2380	2441	2526	2903
2056	2118	2181	2244/2	2306/2	2381	2442	2527	2907
2057	2119	2182	2244/3	2307/2	2382/1	2443	2528	2908
2058	2120	2183	2246	2308	2382/2	2444	2529/2	2912
2059	2121	2184	2247	2310	2384	2445	2530	2916
2060	2122	2185	2248	2311	2385	2446	2533	2917
2061/1	2123	2186	2249	2313	2386	2447	2534	2921
2061/2	2125	2187	2251	2314	2387	2448/1	2535	2926
2062	2126	2188	2252	2315	2388	2448/2	2536	2931
2063	2127	2189	2253	2317	2389/1	2449/1	2537	2936/1
2064	2128	2190	2254	2318	2389/2	2449/2	2538	2936/2
2066	2129	2191	2255	2319	2391	2450	2539/1	2940/1
2067	2130	2192	2256	2320	2392/1	2451	2539/2	2957
2068	2131/1	2193	2257	2322	2392/2	2452	2540	2958
2069	2131/2	2194/1	2258	2323	2393	2454/1	2541	2959
2070	2132	2194/2	2259	2326	2394	2454/2	2542	
2071	2133/1	2195/1	2260	2327	2395/1	2455	2543	
2072	2133/2	2195/2	2261	2328	2395/2	2456	2545	
2073	2134/1	2196/1	2262	2329	2395/3	2457	2546	
2074	2134/2	2196/2	2263	2330	2398/1	2458	2547	
2075	2135	2197	2264/1	2331	2398/2	2459	2548	
2076/1	2136	2198	2264/2	2332	2399	2460/1	2549	
2076/2	2137	2199	2265	2333/2	2400	2460/2	2550	
2077/1	2138	2200	2266/1	2334/2	2401/1	2461/2	2551	
2077/2	2139	2201	2267	2335	2401/2	2463/2	2552	
2078/1	2140/1	2202/1	2268	2336	2402/2	2464	2553	
2078/2	2140/2	2202/2	2269/1	2337	2403/2	2465	2554/1	
2080/2	2141/1	2203/1	2270	2338	2404/1	2466	2555	
2081	2141/2	2203/2	2271	2339	2404/2	2467	2556/1	
2082	2142/1	2204	2272	2340	2405	2469	2556/2	
2083	2142/2	2205	2274/1	2341	2406	2470	2557	
2084	2143	2206	2274/2	2342	2407/1	2473	2558	
2085	2144/1	2207/2	2275/1	2343	2407/2	2474	2559	
2086	2144/2	2209	2275/2	2344	2410/1	2475	2560	
2087/1	2145	2210	2276/1	2346	2410/2	2478	2561	
2087/2	2146	2211	2276/2	2347	2411	2487/2	2563/1	
2088	2147	2212	2279/1	2349	2412	2492	2563/2	
2089	2148	2213/1	2279/2	2350	2413/1	2494	2565	
2090	2149	2213/2	2280/1	2351	2413/2	2495	2566	
2091	2150	2214	2280/2	2352	2415/1	2496	2567	
2092/1	2151	2215	2280/3	2353/1	2415/2	2497	2568	
2092/2	2152	2216	2280/4	2354	2416	2498	2569	
2093	2153	2217	2281/1	2355	2417	2499	2571	
2094	2154	2218	2281/2	2356/1	2418/1	2500	2572	
2095	2155	2220	2281/3	2356/2	2418/2	2501/1	2573	
2096/1	2156	2221	2281/4	2357/1	2421/1	2501/2	2574	
2096/2	2157	2222	2281/5	2358	2421/2	2502/1	2830	
2097	2158	2223	2283	2359	2422	2502/2	2835	
2098	2159	2224	2284	2360/1	2423	2503	2839	
2100	2160/1	2225	2285	2360/2	2424/1	2504/1	2844	
2101	2160/2	2226	2286/1	2361	2424/2	2504/2	2850	
2102/1	2161/1	2227	2286/2	2362	2425	2505/1	2851	
2102/2	2161/2	2228	2287/1	2363	2426	2506	2855/2	
2105	2162	2229	2288	2364	2427/1	2507	2856/1	
2106	2163	2231/1	2289	2365	2427/2	2508/2	2856/2	

Weiden am See	68	125/2	205/15	254/4	300/5	422/7	468/6	533
	69/1	125/3	205/16	254/5	300/6	422/8	468/7	535
	69/2	125/4	206/1	254/6	300/7	422/9	471/1	537
1	74	125/5	206/2	254/7	301	422/10	471/3	538
2	75/1	126	207	254/8	302	422/11	471/4	539
3	75/2	127	208/3	255/1	303/1	422/12	471/5	540
4	78/1	131/3	209	255/2	303/2	422/13	473/3	541/1
5	78/2	133	210	256	305	422/14	474/1	541/2
7	78/3	135	211	257	308	422/15	474/2	541/3
10	79	139	213	258	309	422/16	474/3	542/1
11	81	149	215	259/1	310	422/17	476	542/2
12	84/1	151	216	259/2	311	422/18	477	543
13	84/2	152	217	259/3	313	422/19	478/1	544
14	87	153	218/1	259/4	314	422/20	478/2	545/1
16/3	88/1	155	218/2	259/5	315	422/21	478/3	545/2
16/4	88/2	156	218/3	260/2	316/1	422/22	478/4	546
16/8	89	157	218/4	261/2	316/2	422/23	479	547/1
16/9	90	158	218/5	265	317	422/24	481/1	547/2
17	91	159	219/1	266	318/1	422/25	481/2	548/1
20	94/1	160	219/2	267	318/2	422/26	483/1	548/2
21	94/2	161	220/2	270/1	318/3	422/27	483/2	549/1
24	95	162/1	223	270/2	318/4	422/28	485/1	549/2
26	96/1	165	224	270/3	319	422/29	485/2	550
28	96/2	166	225	273/2	321/1	422/30	486/1	551
29	96/3	167	226/1	274	321/2	422/31	486/2	552
31	96/4	168	226/2	277	321/3	422/32	486/3	557/1
32	96/5	169	226/3	278	322	422/33	486/4	558
34	96/7	170	226/4	279/1	323	422/34	488/1	559
35	96/8	171	226/5	279/2	325	422/35	488/2	562/1
36	96/9	172	226/6	281	327	422/36	488/3	562/2
37/1	96/10	173	226/7	282	329	422/37	489	563
37/2	97	174	226/8	283	330	422/38	490	565/1
37/3	98	176	226/9	284	331	423/1	491	565/2
37/4	99	177	226/10	285	332	423/2	492	565/3
39	100	178	228/2	286	333	450/1	494/1	565/4
41	102	179	231	287	334	450/2	494/2	565/5
42/5	106	180	234	289	336	450/3	495	565/6
42/6	107/1	181	236/1	290/1	338	450/4	496	565/7
42/7	107/2	182	236/2	290/2	340	450/5	497	565/8
43	108/1	183	237/2	291	341	450/6	498	565/9
44	108/2	184	240/2	292	342	450/7	501	566/1
45/1	108/3	185	242	293	343	450/8	503	566/3
47	109	186	243/1	294	344	450/9	504	567
48	112	187	243/2	295/1	345	450/10	505/1	568/2
50	113	188/1	243/3	295/2	346	450/11	505/2	571/2
51	114	188/2	245/2	296	347/1	451	507	571/3
52/1	115/1	189	246/1	298/1	347/2	452	509/2	571/4
52/2	115/2	190	246/2	298/3	347/3	453	509/3	571/5
52/3	115/3	191	246/3	298/4	348	454/1	509/4	571/6
52/4	115/4	192	246/4	298/5	349	455/1	510/3	571/7
52/5	115/5	193	246/5	298/6	350	455/2	514/2	571/8
52/6	115/6	195	246/6	298/7	351	456	517/1	571/9
52/7	115/7	197	246/7	298/8	352	457	517/2	571/10
52/8	116	198	246/8	298/9	353	458	517/3	571/11
52/9	119	199	246/9	298/10	354	459/1	517/4	571/12
52/10	120	200/1	247	298/11	355	459/2	518	580
52/11	121/1	200/2	248	298/12	356	460/1	519/2	581
52/12	121/2	201	249	298/13	357	460/2	521	582
54	121/3	202/1	250	298/14	359/1	461	522	583
56/1	121/4	202/2	251/1	298/15	359/3	463	523	584
56/2	121/5	204/1	251/2	298/16	359/4	464	525	585/1
57	121/6	204/2	251/3	298/17	361/2	465	526/1	585/2
58	121/7	205/1	252/1	298/18	361/3	466	526/2	586
59	122/1	205/2	252/2	298/19	422/1	467	527	587
63	122/2	205/4	253/1	299	422/2	468/1	528	588
65/1	123/1	205/5	253/2	300/1	422/3	468/2	529	589
65/2	123/2	205/6	254/1	300/2	422/4	468/3	530	590
65/3	124/1	205/13	254/2	300/3	422/5	468/4	531	592
65/4	124/2	205/14	254/3	300/4	422/6	468/5	532	593/2

594	603/65	603/137	606/46	609/39	634/1	838/1	902/2	1003
595	603/66	603/138	606/47	609/40	634/2	838/2	903	1004
596	603/67	603/139	606/49	609/43	635	838/3	904	1006
597/1	603/68	603/140	606/50	609/44	636/1	838/5	905	1007
597/2	603/69	603/141	606/51	609/45	636/2	839/1	906	1009
600	603/70	603/142	606/52	609/46	637	839/2	908	1010
603/1	603/71	603/143	606/53	609/47	638	839/3	909	1012
603/2	603/72	603/144	606/54	609/48	639/1	840	911	1013
603/3	603/73	603/145	606/55	609/49	639/2	841	912	1014
603/4	603/74	603/146	606/56	609/50	639/3	842	914	1015/1
603/5	603/75	603/147	606/57	609/51	641/1	843	915/1	1015/2
603/6	603/76	603/148	606/58	609/52	641/2	844	915/2	1016/1
603/7	603/77	603/149	606/59	609/53	641/3	845	917	1016/2
603/8	603/78	603/150	606/60	609/54	644	846	918	1017
603/9	603/79	603/151	606/61	609/55	646	847	920	1018
603/10	603/80	603/152	606/63	609/56	647	848	922	1019
603/11	603/82	603/153	606/64	609/57	648/1	849	923	1020
603/12	603/83	604/2	606/65	609/60	648/2	850	925	1021
603/13	603/84	604/3	606/66	609/61	648/3	851	926	1022
603/14	603/85	604/4	606/67	609/62	649	852	928	1023/1
603/15	603/86	604/5	606/68	609/63	650	853	929	1023/2
603/16	603/88	605/9	606/69	609/64	651	854	931	1023/3
603/17	603/89	605/10	606/71	609/65	654	855	932	1023/4
603/18	603/90	605/12	606/72	609/68	656	856	934	1023/5
603/19	603/91	605/17	606/73	609/69	657	857	935	1023/7
603/20	603/92	605/18	606/74	609/71	658	858	937	1023/8
603/21	603/93	605/19	606/75	609/72	659/1	859	938	1023/9
603/22	603/95	605/20	606/78	609/73	659/2	860	940	1023/10
603/23	603/96	605/21	606/79	609/74	661	861	941	1023/11
603/24	603/97	605/23	606/81	609/75	663	862	943	1023/12
603/25	603/98	605/25	606/84	609/76	666/1	863	944	1023/13
603/26	603/99	605/26	606/87	618/1	667	864	946	1023/14
603/27	603/100	605/28	606/91	618/2	672/2	865	947	1023/15
603/28	603/101	605/29	606/93	618/3	673	866	949	1023/16
603/29	603/102	605/30	606/94	618/4	693	867	950	1023/17
603/31	603/103	606/2	606/96	618/5	697	868	952	1023/18
603/32	603/104	606/3	606/97	618/6	702/1	869	953	1023/19
603/33	603/105	606/4	606/98	618/7	702/2	870	955	1023/20
603/34	603/106	606/5	606/99	618/8	703	871	956	1023/22
603/35	603/107	606/6	606/100	618/9	704	872	958	1023/23
603/36	603/108	606/7	606/101	618/10	705	873	959	1023/24
603/37	603/109	606/8	606/102	618/11	706	874	961	1023/25
603/38	603/110	606/9	606/103	618/12	707	875	962	1023/26
603/39	603/111	606/10	606/105	618/13	708	876	964	1023/27
603/40	603/112	606/11	606/106	618/14	709	877	965	1023/28
603/41	603/113	606/12	609/2	618/15	710	878	967	1023/29
603/42	603/114	606/13	609/3	618/16	711	879	968	1023/30
603/43	603/115	606/14	609/4	619/1	712	880	970	1023/31
603/44	603/116	606/15	609/5	619/2	713/1	881	971	1023/32
603/45	603/117	606/17	609/6	620/1	713/2	882	973	1023/33
603/46	603/118	606/19	609/7	620/2	714	883	974	1023/34
603/47	603/119	606/23	609/8	620/3	715	885/1	976	1023/35
603/48	603/120	606/24	609/9	620/4	717	885/2	977	1023/37
603/49	603/121	606/26	609/10	620/5	718	885/3	979	1023/38
603/50	603/122	606/28	609/11	620/6	722	886	980	1023/39
603/51	603/123	606/29	609/12	620/7	724/1	887	982	1023/40
603/52	603/124	606/30	609/13	620/8	730/1	888	983	1023/41
603/53	603/125	606/31	609/15	620/9	731/2	889	985	1023/42
603/54	603/126	606/32	609/19	620/10	813	891	986	1023/43
603/55	603/127	606/33	609/26	620/11	817/2	892	988	1023/44
603/56	603/128	606/34	609/27	620/12	835/1	893	989	1023/46
603/57	603/129	606/35	609/28	620/13	835/4	894	991	1023/48
603/58	603/130	606/36	609/30	620/14	835/5	895	992	1023/49
603/59	603/131	606/38	609/32	620/15	835/6	896/2	994	1023/50
603/60	603/132	606/41	609/34	621/2	835/7	897	995	1023/51
603/61	603/133	606/42	609/35	626/2	836/1	898	997	1023/52
603/62	603/134	606/43	609/36	628/2	836/2	899	998	1023/53
603/63	603/135	606/44	609/37	632/1	836/3	900	1000	1023/54
603/64	603/136	606/45	609/38	632/2	837	901	1001	1023/55

1023/56	1023/142	1031/18	1034/3	1110/13	1110/87	1195	1294	1356/15
1023/57	1023/143	1031/19	1034/4	1110/14	1110/88	1197	1295	1356/16
1023/58	1023/144	1031/20	1034/5	1110/15	1110/89	1200	1296	1356/17
1023/60	1023/147	1031/21	1034/6	1110/16	1110/90	1202	1297	1356/18
1023/61	1023/149	1031/22	1034/7	1110/17	1110/91	1203	1298	1356/19
1023/63	1023/150	1031/23	1034/8	1110/18	1110/92	1204	1299	1356/20
1023/64	1023/151	1031/24	1034/10	1110/19	1110/93	1205	1300	1356/21
1023/65	1023/152	1031/25	1034/11	1110/20	1110/94	1206	1301	1356/22
1023/66	1023/153	1031/26	1034/12	1110/21	1110/95	1207	1302	1356/23
1023/67	1023/156	1031/27	1035/1	1110/22	1110/96	1208	1303	1356/24
1023/68	1023/157	1031/28	1035/2	1110/23	1110/97	1209	1304	1356/25
1023/69	1023/158	1031/29	1035/3	1110/24	1110/98	1210	1305	1356/26
1023/70	1023/159	1031/30	1035/4	1110/25	1110/99	1211	1306	1356/27
1023/71	1023/160	1031/31	1035/5	1110/26	1110/100	1212	1307	1358
1023/72	1023/162	1031/32	1035/6	1110/27	1110/101	1213	1308	1359
1023/73	1023/164	1031/33	1035/7	1110/28	1110/102	1214	1309	1360
1023/74	1023/165	1031/34	1035/8	1110/29	1110/103	1215	1311	1362
1023/75	1023/167	1031/35	1035/9	1110/30	1110/104	1216	1313	1363/1
1023/76	1023/168	1031/36	1035/10	1110/31	1110/105	1217/1	1315	1363/2
1023/77	1023/169	1031/37	1035/11	1110/32	1110/106	1221/2	1317	1364
1023/78	1023/170	1031/38	1035/12	1110/33	1110/107	1223	1319	1365
1023/79	1023/171	1031/39	1035/13	1110/34	1110/108	1224	1320	1366
1023/80	1023/172	1031/40	1035/15	1110/35	1110/109	1226	1321	1367
1023/82	1023/174	1031/41	1035/16	1110/36	1110/110	1228	1322	1368/1
1023/85	1023/175	1031/42	1035/17	1110/37	1110/111	1229	1323	1368/2
1023/86	1023/176	1031/43	1035/18	1110/38	1110/112	1230	1324	1369/1
1023/87	1023/177	1031/44	1035/19	1110/39	1110/113	1231	1325/1	1369/2
1023/88	1023/180	1031/45	1035/20	1110/40	1146	1232	1325/2	1372
1023/89	1023/181	1031/46	1035/21	1110/41	1147	1233	1326	1373/1
1023/92	1023/182	1031/47	1035/22	1110/42	1149/1	1236	1327	1373/2
1023/93	1023/183	1031/48	1035/23	1110/43	1149/2	1237	1328	1374/1
1023/94	1023/185	1031/49	1035/24	1110/44	1149/3	1238	1329	1374/2
1023/95	1023/186	1031/50	1035/25	1110/45	1149/4	1245	1330	1375
1023/96	1023/189	1031/51	1035/26	1110/46	1149/5	1249	1331	1377/1
1023/97	1023/190	1031/52	1035/27	1110/47	1149/6	1250	1332	1377/2
1023/100	1023/191	1031/53	1035/28	1110/48	1149/7	1251	1333	1379/1
1023/102	1023/192	1031/54	1035/29	1110/49	1149/8	1252	1334	1379/2
1023/103	1023/194	1031/55	1035/30	1110/50	1150/2	1253	1335	1379/3
1023/104	1023/195	1031/56	1035/31	1110/51	1153	1254	1336	1379/4
1023/105	1023/196	1031/57	1035/32	1110/52	1155	1255	1337/1	1382
1023/107	1023/197	1031/58	1035/33	1110/53	1157	1256	1337/2	1383/1
1023/108	1023/198	1031/59	1035/34	1110/54	1159	1257	1338	1383/2
1023/110	1023/199	1031/60	1035/35	1110/55	1160	1258	1339	1384/1
1023/111	1023/200	1031/61	1035/36	1110/56	1161	1259	1340	1384/2
1023/112	1023/201	1031/62	1035/37	1110/57	1162	1260	1341/1	1385
1023/113	1023/202	1031/63	1035/38	1110/58	1163	1261	1341/2	1386
1023/114	1023/203	1031/64	1036	1110/59	1164	1262/1	1342	1387
1023/115	1023/204	1031/65	1037/1	1110/60	1165	1262/2	1343	1388/1
1023/118	1023/205	1032/1	1037/2	1110/61	1167	1264	1345	1388/2
1023/119	1023/206	1032/2	1038/1	1110/62	1168	1268	1348	1389/1
1023/120	1023/207	1032/4	1038/2	1110/63	1172	1270/1	1350	1389/2
1023/121	1023/208	1032/5	1040/2	1110/64	1173	1270/2	1351	1390
1023/123	1023/209	1032/6	1042/2	1110/65	1174	1271	1353	1391
1023/124	1023/210	1032/7	1045/2	1110/66	1175	1272	1354	1392/1
1023/125	1031/2	1032/8	1052/3	1110/71	1176	1273	1355	1392/2
1023/126	1031/3	1032/10	1099	1110/72	1177	1274	1356/1	1393/1
1023/127	1031/4	1032/11	1101/1	1110/73	1178/1	1275	1356/2	1393/2
1023/128	1031/5	1032/12	1110/1	1110/74	1180	1276	1356/3	1394
1023/129	1031/6	1032/13	1110/2	1110/75	1181	1277	1356/4	1396
1023/130	1031/8	1032/14	1110/3	1110/76	1182	1278	1356/5	1398/1
1023/131	1031/9	1032/15	1110/4	1110/77	1183	1279	1356/6	1398/2
1023/132	1031/10	1032/17	1110/5	1110/78	1184	1280	1356/7	1399/1
1023/133	1031/11	1032/18	1110/6	1110/79	1185	1281	1356/8	1399/2
1023/134	1031/12	1032/19	1110/7	1110/80	1186	1282	1356/9	1400
1023/135	1031/13	1032/20	1110/8	1110/81	1187	1285	1356/10	1402
1023/138	1031/14	1032/21	1110/9	1110/82	1188	1290	1356/11	1403
1023/139	1031/15	1032/22	1110/10	1110/84	1189	1292/1	1356/12	1404/1
1023/140	1031/16	1034/1	1110/11	1110/85	1190	1292/2	1356/13	1404/2
1023/141	1031/17	1034/2	1110/12	1110/86	1191	1293	1356/14	1405/1

1405/2	1455	1505/2	1553/2	1608/2	1662	1712	1771/1	1830/2
1406	1456/1	1506/1	1554/1	1609/1	1663	1713	1771/2	1831/1
1408	1456/2	1506/2	1554/2	1609/2	1664	1714	1772/1	1831/2
1409	1457/1	1507	1555	1610	1665	1715	1772/2	1832
1410/1	1457/2	1508	1556	1611	1666/1	1716	1773	1833
1410/2	1458	1509	1557	1612	1666/2	1717/1	1775	1834
1411/1	1459	1510	1558	1613	1667/1	1717/2	1776	1835
1411/2	1460/1	1511/1	1559/1	1614	1667/2	1718/1	1777	1836
1412	1460/2	1511/2	1559/2	1615/1	1668	1718/2	1778/1	1837
1414	1461/1	1512/1	1560/1	1615/2	1669	1719	1778/2	1838
1416/1	1461/2	1512/2	1560/2	1616/1	1670	1721	1779/1	1839
1416/2	1462	1512/3	1561	1616/2	1671	1722	1779/2	1840/1
1417/1	1463	1512/4	1562	1617	1672/1	1724	1780	1840/2
1417/2	1464/1	1513/1	1563	1618	1672/2	1725/1	1781	1841/1
1418	1464/2	1513/2	1564	1620	1673/1	1725/2	1782	1841/2
1419	1465/1	1513/3	1565	1621	1673/2	1726/1	1783	1842
1420	1465/2	1514/1	1566/1	1622/1	1674	1726/2	1784	1843
1421	1466	1514/2	1566/2	1622/2	1675	1727	1785/1	1844/1
1422/1	1467	1515	1567/1	1623/1	1676	1728	1785/2	1844/2
1422/2	1468/1	1516	1567/2	1623/2	1677	1729	1786/1	1845/1
1423/1	1468/2	1517/1	1568	1624	1678/1	1730	1786/2	1845/2
1423/2	1469/1	1517/2	1569	1625	1678/2	1731	1787	1846
1424	1469/2	1518/1	1570	1626	1679/1	1732	1789	1847
1426/1	1470	1518/2	1571	1627	1679/2	1733/1	1790	1848/1
1426/2	1471/1	1519	1572/1	1628/1	1680	1733/2	1791	1848/2
1427/1	1471/2	1520	1572/2	1628/2	1681	1734/1	1793/1	1849/1
1427/2	1472/1	1521	1576	1629/1	1682	1734/2	1793/2	1849/2
1428/1	1472/2	1522	1577	1629/2	1683	1736	1794/1	1850
1428/2	1473/1	1523/1	1578/1	1630	1684/1	1737	1794/2	1851
1429/1	1473/2	1523/2	1578/2	1631	1684/2	1739	1795	1852/1
1429/2	1474/1	1524/1	1579/1	1632	1685/1	1741/1	1797	1852/2
1429/3	1474/2	1524/2	1579/2	1633	1685/2	1741/2	1798	1853/1
1429/4	1475	1525	1580	1634/1	1686	1742/1	1799	1853/2
1430/1	1476/1	1526	1581	1634/2	1687	1742/2	1801/1	1855/1
1430/2	1476/2	1527	1582	1635/1	1689	1743/1	1801/2	1855/2
1431	1477/1	1528	1583	1635/2	1690	1743/2	1802/1	1856/1
1433	1477/2	1529/1	1584/1	1636	1691/1	1744	1802/2	1856/2
1434	1478	1529/2	1584/2	1637	1691/2	1745	1803	1858/1
1435	1479	1530/1	1585/1	1638/1	1692/1	1746	1804	1858/2
1436/1	1480	1530/2	1585/2	1638/2	1692/2	1747/1	1805/1	1859/1
1436/2	1481/1	1531	1586	1639/1	1693	1747/2	1805/2	1859/2
1439	1481/2	1532	1587	1639/2	1694	1748/1	1806	1860
1440/1	1485	1533	1588	1640/1	1695	1748/2	1807	1861
1440/2	1486	1534	1589	1640/2	1696	1749	1808	1862/1
1441/1	1487/1	1535/1	1590/1	1641	1697/1	1750	1809	1862/2
1441/2	1487/2	1535/2	1590/2	1642/1	1697/2	1751	1810/1	1863/1
1442	1488/1	1536/1	1591/1	1642/2	1698/1	1752	1810/2	1863/2
1443/1	1488/2	1536/2	1591/2	1643/1	1698/2	1753	1811/1	1864
1443/2	1489	1537	1592	1643/2	1699	1754	1811/2	1865
1444/1	1490	1538	1593	1644	1700	1755/1	1812	1866/1
1444/2	1491	1539	1594	1645	1701	1755/2	1814	1866/2
1445/1	1492	1540	1595	1646	1702	1756/1	1815	1867/1
1445/2	1493/1	1541/1	1596/1	1647	1703/1	1756/2	1816	1867/2
1446/1	1493/2	1541/2	1596/2	1648/1	1703/2	1757	1817	1868/1
1446/2	1494/1	1542/1	1597/1	1648/2	1704/1	1758	1818	1868/2
1446/3	1494/2	1542/2	1597/2	1652	1704/2	1759	1819	1869/1
1446/4	1495	1543	1598	1653	1704/3	1760	1820/1	1869/2
1447/1	1496	1544	1599	1654/1	1704/4	1761	1820/2	1870
1447/2	1497	1545	1600	1654/2	1705/1	1763/1	1821/1	1871/1
1448	1498	1546	1601	1655/1	1705/2	1763/2	1821/2	1871/2
1449	1499/1	1547/1	1602/1	1655/2	1706/1	1764/1	1822	1872/1
1450/1	1499/2	1547/2	1602/2	1656	1706/2	1764/2	1823	1872/2
1450/2	1500/1	1548/1	1603/1	1657	1707	1765	1824	1873
1451	1500/2	1548/2	1603/2	1658	1708	1766	1825	1874
1452/1	1501	1549	1604	1659	1709	1767	1826	1875/1
1452/2	1502	1550	1605	1660/1	1710/1	1768/1	1827	1875/2
1453/1	1503	1551	1606	1660/2	1710/2	1768/2	1828	1876/1
1453/2	1504	1552	1607	1661/1	1711/1	1769/1	1829	1876/2
1454	1505/1	1553/1	1608/1	1661/2	1711/2	1769/2	1830/1	1877

1878	1929	1938/62	1938/133	1940/20	1940/90	1940/159	1940/228	1940/297
1879/1	1930	1938/63	1938/134	1940/21	1940/91	1940/160	1940/229	1940/298
1879/2	1931/1	1938/64	1938/135	1940/22	1940/92	1940/161	1940/230	1940/299
1880/1	1931/2	1938/65	1938/136	1940/23	1940/93	1940/162	1940/231	1940/300
1880/2	1932	1938/66	1938/137	1940/24	1940/94	1940/163	1940/232	1940/301
1881	1933	1938/67	1938/138	1940/25	1940/95	1940/164	1940/233	1940/302
1882/1	1934	1938/68	1938/139	1940/26	1940/96	1940/165	1940/234	1940/303
1882/2	1935	1938/69	1938/140	1940/27	1940/97	1940/166	1940/235	1940/304
1884/1	1938/1	1938/70	1938/141	1940/28	1940/98	1940/167	1940/236	1940/305
1884/2	1938/2	1938/71	1938/142	1940/29	1940/99	1940/168	1940/237	1940/306
1885/1	1938/3	1938/72	1938/143	1940/30	1940/100	1940/169	1940/238	1940/307
1885/2	1938/4	1938/73	1938/144	1940/31	1940/101	1940/170	1940/239	1940/308
1886	1938/5	1938/74	1938/145	1940/32	1940/102	1940/171	1940/240	1940/309
1887	1938/6	1938/75	1938/146	1940/33	1940/103	1940/172	1940/241	1940/310
1889/1	1938/7	1938/76	1938/147	1940/34	1940/104	1940/173	1940/242	1940/311
1889/2	1938/8	1938/77	1938/148	1940/35	1940/105	1940/174	1940/243	1940/312
1890/1	1938/9	1938/78	1938/149	1940/36	1940/106	1940/175	1940/244	1940/313
1890/2	1938/10	1938/79	1938/150	1940/38	1940/107	1940/176	1940/245	1940/314
1891	1938/11	1938/80	1938/151	1940/39	1940/108	1940/177	1940/246	1940/315
1894/1	1938/12	1938/81	1938/152	1940/40	1940/109	1940/178	1940/247	1940/316
1894/2	1938/13	1938/82	1938/153	1940/41	1940/110	1940/179	1940/248	1940/317
1895	1938/14	1938/83	1938/154	1940/42	1940/111	1940/180	1940/249	1940/318
1896	1938/15	1938/84	1938/155	1940/43	1940/112	1940/181	1940/250	1940/319
1897/1	1938/16	1938/85	1938/156	1940/44	1940/113	1940/182	1940/251	1940/320
1897/2	1938/17	1938/86	1938/157	1940/45	1940/114	1940/183	1940/252	1940/321
1898/1	1938/18	1938/87	1938/158	1940/46	1940/115	1940/184	1940/253	1940/322
1898/2	1938/19	1938/88	1938/159	1940/47	1940/116	1940/185	1940/254	1940/323
1899	1938/20	1938/90	1938/160	1940/48	1940/117	1940/186	1940/255	1940/324
1900	1938/21	1938/91	1938/161	1940/49	1940/118	1940/187	1940/256	1940/325
1901/1	1938/22	1938/92	1938/162	1940/50	1940/119	1940/188	1940/257	1940/326
1901/2	1938/23	1938/93	1938/163	1940/51	1940/120	1940/189	1940/258	1940/327
1902/1	1938/24	1938/94	1938/164	1940/52	1940/121	1940/190	1940/259	1940/328
1902/2	1938/25	1938/95	1938/165	1940/53	1940/122	1940/191	1940/260	1940/329
1903	1938/26	1938/96	1938/166	1940/54	1940/123	1940/192	1940/261	1940/330
1904	1938/27	1938/97	1938/167	1940/55	1940/124	1940/193	1940/262	1940/331
1905/1	1938/28	1938/99	1938/168	1940/56	1940/125	1940/194	1940/263	1940/332
1905/2	1938/29	1938/100	1938/169	1940/57	1940/126	1940/195	1940/264	1940/333
1906/1	1938/30	1938/101	1938/170	1940/58	1940/127	1940/196	1940/265	1940/334
1906/2	1938/31	1938/102	1938/171	1940/59	1940/128	1940/197	1940/266	1940/335
1907	1938/32	1938/103	1938/172	1940/60	1940/129	1940/198	1940/267	1940/336
1908	1938/33	1938/104	1938/173	1940/61	1940/130	1940/199	1940/268	1940/337
1909/1	1938/34	1938/105	1938/174	1940/62	1940/131	1940/200	1940/269	1940/338
1909/2	1938/35	1938/106	1938/175	1940/63	1940/132	1940/201	1940/270	1940/339
1910/1	1938/36	1938/107	1938/176	1940/64	1940/133	1940/202	1940/271	1940/340
1910/2	1938/37	1938/108	1938/177	1940/65	1940/134	1940/203	1940/272	1940/341
1911	1938/38	1938/109	1938/178	1940/66	1940/135	1940/204	1940/273	1940/342
1912	1938/39	1938/110	1938/179	1940/67	1940/136	1940/205	1940/274	1940/343
1913/1	1938/40	1938/111	1938/180	1940/68	1940/137	1940/206	1940/275	1940/344
1913/2	1938/41	1938/112	1938/181	1940/69	1940/138	1940/207	1940/276	1940/345
1914/1	1938/42	1938/113	1938/182	1940/70	1940/139	1940/208	1940/277	1940/346
1914/2	1938/43	1938/114	1939/3	1940/71	1940/140	1940/209	1940/278	1940/347
1916/1	1938/44	1938/115	1939/4	1940/72	1940/141	1940/210	1940/279	1940/348
1916/2	1938/45	1938/116	1939/10	1940/73	1940/142	1940/211	1940/280	1940/349
1917/1	1938/46	1938/117	1939/11	1940/74	1940/143	1940/212	1940/281	1940/350
1917/2	1938/47	1938/118	1939/14	1940/75	1940/144	1940/213	1940/282	1940/351
1919/1	1938/48	1938/119	1939/15	1940/76	1940/145	1940/214	1940/283	1940/352
1919/2	1938/49	1938/120	1939/16	1940/77	1940/146	1940/215	1940/284	1940/353
1920/1	1938/50	1938/121	1939/17	1940/78	1940/147	1940/216	1940/285	1940/354
1920/2	1938/51	1938/122	1939/18	1940/79	1940/148	1940/217	1940/286	1940/355
1922/1	1938/52	1938/123	1940/3	1940/80	1940/149	1940/218	1940/287	1940/356
1922/2	1938/53	1938/124	1940/9	1940/81	1940/150	1940/219	1940/288	1940/357
1924/1	1938/54	1938/125	1940/12	1940/82	1940/151	1940/220	1940/289	1940/358
1924/2	1938/55	1938/126	1940/13	1940/83	1940/152	1940/221	1940/290	1940/359
1925/1	1938/56	1938/127	1940/14	1940/84	1940/153	1940/222	1940/291	1940/360
1925/2	1938/57	1938/128	1940/15	1940/85	1940/154	1940/223	1940/292	1940/361
1926/1	1938/58	1938/129	1940/16	1940/86	1940/155	1940/224	1940/293	1940/362
1926/2	1938/59	1938/130	1940/17	1940/87	1940/156	1940/225	1940/294	1940/363
1927	1938/60	1938/131	1940/18	1940/88	1940/157	1940/226	1940/295	1940/364
1928	1938/61	1938/132	1940/19	1940/89	1940/158	1940/227	1940/296	1940/365

1940/366	1944/9	1960/3	1966/20	2407/3	3432
1940/367	1944/10	1960/4	1966/21	2409	3433
1940/368	1944/11	1960/7	1966/22	2410	3434
1940/369	1944/12	1960/8	1966/23	2411	3435
1940/370	1944/13	1961	1966/24	2419	3437
1940/371	1944/14	1962/1	1966/25	2429	3439
1940/372	1944/15	1962/2	1966/26	2436	3440
1940/373	1944/16	1962/3	1966/27	2442	3443/2
1940/374	1944/17	1962/4	1966/28	2444/2	3445
1940/375	1944/18	1962/5	1966/29	2446	3447
1940/376	1944/19	1962/6	1966/30	2462/1	3448
1940/377	1944/20	1962/7	1966/31	2462/2	3451/2
1940/378	1944/21	1962/8	1966/32	2462/3	3458
1940/379	1944/22	1962/9	1966/33	2462/4	3461
1940/380	1944/23	1962/11	1966/34	2465/2	3462
1940/381	1944/24	1962/12	1966/35	2465/3	3463
1940/382	1944/25	1962/13	1966/36	2467/1	3504/2
1940/383	1944/26	1962/14	1966/37	2467/3	3508
1940/384	1944/27	1962/15	2160/1	2468/1	3511/1
1940/385	1944/28	1962/16	2163	2468/2	3511/2
1940/386	1944/29	1962/17	2164/2	2469/1	3511/3
1940/387	1944/30	1962/18	2164/4	2469/3	3511/4
1940/388	1944/31	1962/19	2164/5	2472	3511/5
1940/389	1944/32	1962/20	2164/6	3360/1	
1940/390	1944/33	1963/10	2164/7	3360/2	
1940/391	1944/34	1963/12	2164/8	3361/2	
1940/392	1944/35	1963/13	2164/9	3362	
1940/393	1944/36	1963/14	2164/10	3363/1	
1940/394	1944/37	1964/1	2164/11	3364	
1940/395	1944/38	1965/1	2164/12	3365	
1940/396	1944/39	1965/2	2164/13	3366/1	
1940/397	1944/40	1965/4	2164/14	3366/2	
1940/398	1944/41	1965/5	2164/15	3369/1	
1940/399	1944/42	1965/6	2164/16	3369/2	
1940/400	1944/43	1965/7	2164/17	3370	
1940/401	1944/44	1965/8	2164/19	3371	
1940/402	1944/45	1965/9	2164/20	3372	
1940/403	1944/46	1965/10	2164/23	3373/1	
1940/404	1944/47	1965/11	2164/24	3373/2	
1940/405	1944/48	1965/13	2164/25	3373/3	
1940/406	1944/49	1965/14	2164/26	3373/4	
1940/407	1944/50	1965/15	2164/27	3373/5	
1940/408	1944/51	1965/16	2164/28	3376	
1940/409	1944/52	1965/17	2164/29	3378	
1940/410	1944/53	1965/18	2164/30	3379/1	
1940/411	1944/54	1965/19	2167	3379/2	
1940/412	1944/55	1965/20	2168	3380	
1940/413	1944/56	1965/21	2178/1	3382	
1940/418	1944/57	1965/22	2184	3383	
1940/419	1944/58	1965/23	2185/1	3384	
1940/420	1945/1	1965/24	2348	3385/1	
1940/421	1945/2	1966/1	2385	3385/2	
1940/422	1947	1966/2	2387	3386/1	
1940/423	1949/1	1966/3	2388	3386/3	
1940/424	1949/2	1966/4	2389	3387	
1940/425	1950	1966/5	2391	3388	
1941/1	1952	1966/6	2395	3389	
1941/2	1953	1966/8	2396/1	3391	
1941/3	1954/1	1966/9	2396/2	3404	
1942/1	1954/2	1966/10	2397	3414	
1942/2	1955/1	1966/11	2402	3416/1	
1943	1955/2	1966/12	2403/1	3416/2	
1944/1	1955/3	1966/13	2403/2	3417/2	
1944/2	1956	1966/14	2404/1	3419	
1944/3	1957	1966/15	2404/2	3420	
1944/4	1958/1	1966/16	2405/1	3424	
1944/5	1958/2	1966/17	2405/2	3427	
1944/6	1960/1	1966/18	2407/1	3430	
1944/8	1960/2	1966/19	2407/2	3431	

Vorblatt

Problem:

Verpflichtung der Landesregierung zur Erklärung

- bestehender Naturschutzgebiete und von
- Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung

zu Europaschutzgebieten (§ 22b Abs. 1 u. 3 NG 1990)

Ziel:

Errichtung des „Europaschutzgebietes Neusiedler See - Nordöstliches Leithagebirge“ durch Erlassung der gegenständlichen Verordnung

Lösung:

Erlassung der gegenständlichen Verordnung auf Grund des § 22b Abs. 1 NG 1990

Alternativen:

keine

Kosten:

keine

EU - (EWR -) Konformität:

Durch diese Verordnung werden

- die Richtlinie 2009/147/EWG über die Erhaltung der wildlebenden Vogelarten, ABl. Nr. L 020 vom 26.01.2010 S. 7-25 sowie
- die Richtlinie 92/43/EWG zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen, ABl. Nr. L 206 vom 22.07.1992 S. 7, zuletzt geändert durch die Richtlinie 2006/105/EG zur Anpassung der Richtlinien 73/239/EWG, 74/557/EWG und 2002/83/EG im Bereich der Umwelt anlässlich des Beitrittes Bulgariens und Rumäniens, ABl. Nr. L 363 vom 20.12.2006 S. 368 (CELEX Nummern: 32010L0147, 31992L0043)

umgesetzt.

Erläuterungen

I Allgemeiner Teil:

1. Gesetzlicher Rahmen

- a) Die Landesregierung ist gemäß § 22b Abs. 1 lit. a NG 1990 verpflichtet, Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung zur Bewahrung, Entwicklung oder Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustandes der in ihnen vorkommenden Arten des Anhanges I der Richtlinie 2009/147/EWG über die Erhaltung der wildlebenden Vogelarten, ABl. Nr. L 020 vom 26.01.2010 S. 7-25, sowie der Arten des Anhangs II und Lebensraumtypen des Anhanges I der Richtlinie der Richtlinie 92/43/EWG zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen, ABl. Nr. L 206 vom 22.07.1992 S. 7, geändert durch die Richtlinie 2006/105/EG zur Anpassung der Richtlinien 73/239/EWG, 74/557/EWG und 2002/83/EG im Bereich der Umwelt anlässlich des Beitrittes Bulgariens und Rumäniens, ABl. Nr. L 363 vom 20.12.2006 S. 368 (CELEX Nummern: 31979L0409, 31992L0043) mit Verordnung zu Europaschutzgebieten zu erklären.

Mit der Ausweisung des „Europaschutzgebietes Neusiedler See - Nordöstliches Leithagebirge“ kommt Burgenland seiner seit dem Beitritt zur Europäischen Union am 1. Jänner 1995 bestehenden Verpflichtung zur vollständigen Ausweisung von Vogelschutzgebieten in Form von „Europaschutzgebietsverordnungen“ nach.

- b) Gemäß § 22b Abs. 3 NG 1990 müssen auch bestehende Naturschutzgebiete, Nationalparke, Landschaftsschutzgebiete und geschützte Lebensräume zu Europaschutzgebieten erklärt werden, sofern sie die Voraussetzungen erfüllen.

Das „Europaschutzgebiet Neusiedler See - Nordöstliches Leithagebirge“ umfasst folgende bestehende Schutzgebiete:

- Naturschutzgebiete „Hackelsberg“ (Verordnung vom 10. November 1965, LGBl. Nr. 35/1965, in der Fassung der Verordnung LGBl. Nr. 23/1971),
- Naturschutzgebiet „Jungerberg“ (Verordnung vom 10. November 1965, LGBl. Nr. 36/1965),
- Naturschutzgebiet „Thenau“ (Verordnung vom 22. Dezember 2008, LGBl. Nr. 4/2009),
- Naturschutzgebiet „Pfarrwiesen“ (Verordnung vom 15. Juli 1987, LGBl. Nr. 41/1987),
- Naturschutzgebiet „Batthyanyfeld“ (Verordnung vom 23. Juni 1998, LGBl. Nr. 50/1998),
- Naturschutzgebiet „Goldberg (Schützens Kogel)“ (Verordnung vom 10. Oktober 1973, LGBl. Nr. 49/1973),
- Natur- und Landschaftsschutzgebiet Neusiedler See und Umgebung (Verordnung vom 2. Juli 1980, LGBl. Nr. 22/1980),
- Nationalpark Neusiedler See - Seewinkel (Gesetz über den Nationalpark Neusiedler See - Seewinkel - NPG 1992 vom 12. November 1992, LGBl. Nr. 28/1993, zuletzt geändert durch das Gesetz LGBl. Nr. 44/2001).

Durch die gegenständliche Verordnung werden die Bestimmungen der in diesem Gebiet bestehenden Schutzgebietsverordnungen, der Schutzgebietsverordnungen, die als Landesgesetze gelten und des Nationalparkgesetzes nicht berührt.

- c) Den Schutz und die Pflege des Europaschutzgebietes gewährleisten die gesetzlichen Bestimmungen des § 22c NG 1990. Für sämtliche Pläne oder Projekte innerhalb und außerhalb des Europaschutzgebietes, die zu einer Beeinträchtigung der Schutzzinhalte führen könnten, ist gemäß § 22e NG 1990 eine Naturverträglichkeitsprüfung (NVP) durchzuführen.
- d) Im § 4 sind die in diesen Gebieten vorkommenden Arten und Lebensraumtypen angeführt.
- e) In Ergänzung zu den rechtlichen Bestimmungen gewährleisten aktive Maßnahmen wie insbesondere Managementmaßnahmen sowie Förderungen im Rahmen des Österreichischen Agrarumweltprogramms (ÖPUL) einen günstigen Erhaltungszustand für die im § 4 angeführten Arten und Lebensraumtypen. Der Schutzzweck - die Erhaltung und, soweit erforderlich, Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustandes - kann daher weitgehend im Rahmen der bisherigen Bestimmungen und laufenden Erhaltungsmaßnahmen (Gebietsbetreuung, Nationalpark- und Naturschutzgebietsmanagement, ÖPUL-Förderungen, Arten- und Lebensraumschutzprojekte) erreicht werden. Eine Verbesserung des Erhaltungszustandes wird nach Maßgabe vorhandener Mittel angestrebt.

2. Naturräumliche Beschreibung

Mit einer Gesamtfläche von 57.328,9971 ha umfasst das „Europaschutzgebiet Neusiedler See - Nordöstliches Leithagebirge“ gleich mehrere schon bisher geschützte Gebiete. Das Natur- und Landschaftsschutzgebiet Neusiedler See und Umgebung (LGBl. Nr. 22/1980) hat dabei die größte Ausdehnung. Der Nationalpark Neusiedler See - Seewinkel (LGBl. Nr. 28/1993, 82/1993, 44/2001) ist mit Ausnahme der Bewahrungszone Waasen - Hangsäg ebenfalls im Europaschutzgebiet enthalten; diese ist Teil des gleich-

namigen Europaschutzgebietes Waasen - Hanság (LGBl. Nr. 57/2008). Weiters enthalten sind die Naturschutzgebiete „Hackelsberg“ (LGBl. Nr. 35/1965), „Jungerberg“ (LGBl. Nr. 36/1965), „Thenau“ (LGBl. Nr. 4/2009), „Goldberg“ (LGBl. Nr. 49/1973), „Pfarrwiesen“ (LGBl. Nr. 41/1987) und „Batthyanyfeld“ (LGBl. Nr. 50/1998). Die Important Bird Areas (IBAs) „Neusiedler See“ (25.187 ha), „Südlicher Seewinkel und Zitzmannsdorfer Wiesen“ (13.995 ha) und „Nordöstliches Leithagebirge“ (6.320 ha) sind vollständig im Gebiet enthalten.

Das „Europaschutzgebiet Neusiedler See - Nordöstliches Leithagebirge“ bestand ursprünglich aus zwei getrennten Natura 2000-Gebieten, die jedoch nunmehr in ein Gebiet zusammengefasst werden. Nachdem das Vogelschutzgebiet Nordöstliche Leithagebirge nunmehr auch nach der FFH-Richtlinie ausgewiesen wird, besteht kein formaler Grund mehr, diese naturräumlich eng verbundenen und lückenlos aneinander grenzenden Gebiete getrennt zu führen.

Als Teil der Kleinen Ungarischen Tiefebene grenzt das Neusiedler See-Gebiet unmittelbar an den Ostrand der Zentralalpen. Im Kreuzungspunkt der pannonischen und alpinen Großlandschaften treffen Tier- und Pflanzenarten unterschiedlicher Herkunft aufeinander. Von den Abhängen des Leithagebirges bis zu den weiten Ebenen des pannonischen Raumes weist das Gebiet eine große Vielfalt unterschiedlicher Lebensräume auf. Wärmeliebende Eichenwälder, die Niederung des Neusiedler Sees mit dem Schilfgürtel sowie die Salzlacken des Seewinkels inmitten weiter, offener Wiesen und steppenähnlicher Trockenrasen bilden Ökosysteme mit weit voneinander abweichenden Standortbedingungen und unterschiedlichen Tier- und Pflanzengesellschaften.

Mit rund 320 km² Ausdehnung ist der Neusiedler See der zentrale und bestimmende Lebensraum im Gebiet. Der für seinen Vogelreichtum weithin bekannte Steppensee beherbergt für Mitteleuropa einzigartige Bestände von Wasservogel insbesondere Gänse, Schwimmvögel, Limikolen, Möwen und Seeschwalben sowie Schilf- und Wiesenvögel. Der Seewinkel, die Zitzmannsdorfer Wiesen und die Abhänge des Leithagebirges stehen dem Neusiedler See jedoch kaum an internationaler Bedeutung für den Vogelschutz nach.

Die Nährstoffbelastung des Neusiedler Sees konnte in den letzten Jahren deutlich verbessert werden, sodass trotz eingeschränkter Wasserstandsdynamik, touristischer, jagdlicher und fischereilicher Nutzung der Erhaltungszustand als gut bis mäßig beeinträchtigt bezeichnet werden kann. Diese Bewertung erfolgt vor dem Hintergrund von Initiativen, die insbesondere mit der Errichtung des Nationalparks Neusiedler See - Seewinkel begonnen haben und zusehends Erfolge verzeichnen. Schwerwiegender haben sich der Landschaftswandel und der Lebensraumverlust im Seewinkel ausgewirkt. Salzlacken erfordern zukünftig eine konsequente Erhaltung und Wiederherstellung des naturnahen Wasserhaushalts und eine Stabilisierung der Verlandung. Deutliche Verbesserungen konnten auf nutzungsbedingt entstandenen Wiesen und Weiden im Rahmen von Nationalpark-Management und ÖPUL-Projekten erzielt werden. Unter schrittweiser Rückführung intensiv genutzter Flächen ist mit einer beständigen Annäherung an das traditionelle Landschaftsbild und die ursprüngliche Lebensraumausstattung zu rechnen. Mit der Weiterführung von Gebietsmanagement und ÖPUL-Maßnahmen könnte bereits mittelfristig ein guter Erhaltungszustand der extensiv genutzten Wiesen- und Weideflächen erreicht werden. Diese Entwicklung kann gleichermaßen auf die Seerandwiesen des Neusiedler Sees und auf die Abhänge von Leithagebirge und Wagram der Parndorfer Platte übertragen werden.

Das Nordöstliche Leithagebirge bildet den Nordwestrand des Neusiedler See-Gebietes. Mit ca. 75 % ist der größte Teil von Wärme liebenden Eichenwäldern und Eichen-Hainbuchenwäldern bedeckt. Lediglich im Truppenübungsplatz Bruckneudorf und am Südabhang des Leithagebirges gegen Jois sind offene Kulturflächen enthalten. Reich strukturierte Weingärten mit Feldgehölzen und verstreut stehenden Obstbäumen charakterisieren die oberen Hanglagen. Reste ehemals ausgedehnter Obstkulturen sind im Haniftal bei Jois anzutreffen. Die waldfreien Flächen im Truppenübungsplatz weisen neben ackerbaulichen Kulturen extensiv genutzte Wiesenflächen auf. Vereinzelt sind auf flachgründigen Kuppenlagen einst beweidete, nunmehr weitgehend verbuschte Trockenrasen erhalten geblieben.

Trotz weitestgehend intensiver forstwirtschaftlicher Nutzung sind auf weiten Teilen aufgrund der gebietsüblichen Nieder- und Mittelwaldwirtschaft die standörtlichen Waldgesellschaften erhalten geblieben.

Wengleich aufgrund relativ kurzer Umtriebszeiten und der üblichen Kahlschlagwirtschaft der Aufbau und die Dynamik der Waldbestände nicht dem ursprünglichen, ungestörten Erscheinungsbild entsprechen, so sind doch natürliche d.h. autochthone und in ihrer Artenzusammensetzung weitestgehend vollständige Waldbiozönosen anzutreffen. Mit der für Eichenwälder üblichen Kahlschlagwirtschaft sind große trockene Schläge verbunden, die im besonderen Maße den Habitatansprüchen des Ziegenmelkers (*Caprimulgus europaeus*) entsprechen und auch als Jagdgebiet für den Wespenbussard (*Pernis apivorus*) von Bedeutung sind. Die traditionelle Nutzungsform der Eichen-Hainbuchenwälder steht daher mit den Zielen des Vogelschutzes im Gebiet nicht im Widerspruch. Ein bedeutendes Störungspotential ist jedoch

mit der zunehmenden Erschließung derzeit noch geschlossener Waldbestände durch Forstwege verbunden. Hinsichtlich des Robinien-Problems sind weiterführende forstliche Maßnahmen mit dem Ziel der Rückführung zur potentiellen natürlichen Waldvegetation erforderlich.

Obwohl der aktuelle Zustand der Waldflächen durch das Forstgesetz und die derzeitigen forstlichen Förderprogramme weitgehend erhalten werden kann bzw. das Verschlechterungsverbot nicht verletzt wird, sind aus naturschutzfachlicher Sicht Maßnahmen zur Verbesserung des Erhaltungszustandes erforderlich. Zu den vordringlichsten Maßnahmen zählen einerseits die Förderung der Naturverjüngung autochthoner Arten mit gleichzeitiger Umwandlung standortsfremder Bestände. Andererseits ist die teilweise Umwandlung der Niederwälder in Mittel- und Hochwälder anzustreben. Aus ornithologischer Sicht wären Maßnahmen zur Verbesserung spezifischer Habitatstrukturen erforderlich. An erster Stelle ist die Belassung von Überhältern und (insb. stehendem) Alt- und Totholz zu nennen. Die Wiesenflächen im Bereich des Nordöstlichen Leithagebirges sind derzeit kaum durch Nutzungsaufgabe oder Intensivierung bedroht. Anders verhält es sich jedoch mit Beständen, die nicht maschinell gemäht werden können. Diese traditionell beweideten Flächen sind im Gebiet seit langem verbracht und zeigen starke Verbuschungstendenzen.

3. Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Waldbestände des Nordöstlichen Leithagebirges

- Sicherung der naturnahen Waldflächen und Begünstigung einer Entwicklung zur natürlichen potentiellen Waldvegetation (zB Förderung der Naturverjüngung von Beständen autochthoner Gehölzarten, Entfernung und Bestandesumbau standortsfremder Gehölzbestände, Extensivierung der forstwirtschaftlichen Nutzung, Einrichtung von Naturwaldreservaten)
- Förderung bzw. Belassung von insbesondere stehendem Alt- und Totholz
- Außernutzungstellung naturnaher, alt- und totholzreicher Waldbestände
- Vermeidung von Störungen

Abhänge des Leithagebirgs und Südrand der Parndorfer Platte (Wagram)

- Erhaltung der Felsvegetation durch Sicherung primärer Standorte bzw. extensive, bestandstypische Pflege sekundärer Felsgrusbestände (Beweidung)
- Erhaltung, Arrondierung und Vernetzung der Trockenrasen- und Wiesenbestände in ihrer standörtlichen Vielfalt und mosaikartigen Verbindung zu div. Landschaftselementen durch extensive, typenbezogene Pflege sowie Schutz vor Nährstoffeintrag und Störungen
- Erhaltung von natürlich gebildeten Böden und Geländestrukturen wie zB Mulden, Rinnen, Gräben, Bodenwellen, Böschungen, div. Erhebungen als Voraussetzung einer reichen standörtlichen Differenzierung von Lebensräumen insbesondere Trockenrasen, Wiesen und naturnahe (Eichen-Hainbuchen-)Waldbestände
- Erhaltung und Wiederherstellung einer nach traditionellem Vorbild vielfältig landwirtschaftlich genutzten Kulturlandschaft mit strukturreicher Gliederung und Vernetzung durch div. Landschaftselemente wie Feldgehölze, Raine, Wegränder, Hecken, Einzelbäume etc.
- Sicherung von und Entwicklung zu naturnahen Bachbegleitgehölzen
- Erhaltung, Pflege und Nachpflanzung von mittel- bis hochstämmigen Obstbaumbeständen (insbesondere Bäume mit geeigneten Bruthöhlen)

Neusiedler See, Schilfgürtel und Seevorgelände

- Reduktion der Nährstoffbelastung mit dem Ziel, den Eutrophierungsgrad auf ein natürliches Niveau zu senken bzw. einer natürlichen Entwicklung, ohne zivilisatorische Einflüsse anzugleichen
- Erhaltung der naturnahen Wasserstandsdynamik insbesondere durch Sicherstellung eines möglichst hohen Wasserstandes im Frühling und Frühsommer (Überschwemmungswiesen, Lebensraumerweiterung im Schilfgürtel)
- Fischereimanagement mit dem Ziel, die ursprüngliche Artenzusammensetzung der Fischfauna und deren natürliche Reproduktionsfähigkeit soweit als möglich wieder herzustellen
- Erhaltung und Entwicklung einer offenen Flachwasserzone im Bereich der Überschwemmungsflächen des Seeuferes durch Schilf- und Wiesenmanagement, landwirtschaftliche Flächenstilllegungen etc.
- Erhaltung und Entwicklung von naturnahen Schilfbeständen ohne anthropogene Nutzung im Südtail des Sees zur Sicherung einer „Wildniszone“ mit möglichst ungestörter Entwicklung (Naturzonen „Sandeck-Neudegg“ und „Illmitz-Hölle“ des Nationalparks Neusiedler See - Seewinkel)
- Erhaltung und Entwicklung ausreichend durchfluteter und vitaler Röhrichtbestände aus unterschiedlichen, mosaikartig zusammengesetzten Altersklassen durch nachhaltiges Schilfmanagement (Schilfschnitt, Abbrennen) unter besonderer Berücksichtigung der Habitatansprüche der Vogelarten des

- Anhangs I der VS-Richtlinie und der Tierarten des Anhang II der FFH-Richtlinie sowie unter Schonung von Röhricht- und Grünlandbeständen bei der Lagerung geschnittenen Schilfs
- Erhaltung und Entwicklung von Maßnahmen zur stärkeren Durchflutung und somit Verbesserung der Wasserqualität innerhalb des Schilfgürtels (wie zB Instandhaltung bzw. Ertüchtigung bestehender Schilfkanäle, Anlage von Durchbrüchen an den quer verlaufenden Seedämmen und stellenweise Öffnung des seeseitigen Sedimentationswalles)
- Erhaltung und Rückführung der im Bereich der Seerandwiesen gelegenen, teilweise verschilften bzw. verbrachten Grünlandgesellschaften wie zB Flachmoore, Trockenrasen, Pfeifengras-, Salzsumpf- und Magerwiesen durch extensive, typenbezogene Pflege (Mahd, Beweidung) sowie Schutz vor Nährstoffeintrag (landwirtschaftliche Pufferflächen) und Störungen
- Erhaltung von natürlich gebildeten Böden und Geländestrukturen wie zB Mulden, Rinnen, Gräben, Bodenwellen, Böschungen, div. Erhebung als Voraussetzung einer reichhaltigeren standörtlichen Differenzierung von Pflanzengesellschaften
- Sicherung offener Salzstandorte mit primären halophilen Pflanzengesellschaften (Zickstellen) vor störenden Eingriffen sowie Pflege verschilfter Bestände durch schonende Mahd oder Beweidung

Seewinkel

- Erhaltung und Wiederherstellung einer natürlichen Wasserstandsdynamik und eines naturnahen Wasserhaushaltes der Grund- und Oberflächengewässer
- Absenkung des Trophiegrades insbesondere durch Schaffung von Pufferzonen im Einzugsbereich der Lacken
- Lackenmanagement mit dem Ziel, Lacken mit Tendenz zur Verlandung und Verschilfung zu stabilisieren bzw. in ein früheres (Sukzessions-)Stadium rückzuführen (durch Beweidung, Mahd, Abbrennen, Rücknahme bestehender Eingriffe, Bewahrung intakter, primärer Bestände vor Managementeingriffen etc.)
- Erhaltung und Rückführung von brachgefallenen Grünlandgesellschaften wie zB Flachmoore, Trockenrasen, Pfeifengras-, Salzsumpf- und Magerwiesen durch extensive, typenbezogene Pflege (Mahd, Beweidung) sowie Schutz vor Nährstoffeintrag (landwirtschaftliche Pufferflächen) und Störungen
- Erhaltung von natürlich gebildeten Böden und Geländestrukturen wie zB Mulden, Rinnen, Gräben, Bodenwellen, Böschungen, div. Erhebung als Voraussetzung einer reichhaltigen standörtlichen Differenzierung von Pflanzengesellschaften
- Entwicklung und Erhaltung geeigneter Pufferflächen zwischen naturschutzfachlich hochwertigen Flächen (Salzlacken, Feuchtwiesen etc.) und dem landwirtschaftlich intensiv genutzten Kulturland.
- Vermeidung von erheblichen Störungen geschützter Arten durch entsprechende Maßnahmen zur Besucherlenkung.

4. Kosten:

Die Kosten für die Erstellung eines Managementplans sowie begleitende Untersuchungen (Monitoring) können aus den laufenden Mitteln des Budgets der Abteilung 5 finanziert werden.

Den günstigen Erhaltungszustand für die im § 4 angeführten Arten und Lebensraumtypen gewährleisten primär zwei Gebietsbetreuer, die sämtliche Maßnahmen und Projekte zur Umsetzung der Erhaltungs- und Entwicklungsziele ausarbeiten und veranlassen. Diese Maßnahmen und Projekte werden im EU-kofinanzierten Bereich insbesondere aus land- und forstwirtschaftlichen Förderungen im Rahmen des Österreichischen Agrarumweltprogramms (ÖPUL-Naturschutzmaßnahmen) und Projekt-Förderungen aus der Ländlichen Entwicklung (ELER, Maßnahme 323 Naturschutz) umgesetzt. In geringerem Ausmaß werden ergänzend dazu landwirtschaftliche Flächenförderungen für Kleinbetriebe sowie Arten- und Lebensraumschutzprojekte aus Mitteln des Burgenländischen Landschaftspflegefonds eingesetzt.

Durch die Erlassung der gegenständlichen Verordnung im engeren Sinn entstehen dem Land Burgenland keine Kosten.

II. Besonderer Teil

Zu § 1:

Die Flächengröße beträgt insgesamt 57.328,9971 ha. Flächen, Grundstücksgrenzen und Luftbilder des Europaschutzgebietes können beim geographischen Informationsdienst und Kartenservice des Landes Burgenland online unter folgender Internetadresse eingesehen werden: <http://gis.bgld.gv.at>.

Die Beschreibung und/oder Darstellung der geschützten Fläche erfolgt durch

- Angabe der zur Gänze erfassten Katastralgemeinden (Abs. 1), Anführen der betroffenen Grundstücksnummern in den Fällen, wo nur ein Teil einer KG in das Schutzgebiet aufgenommen wird (Abs. 2)

- die Auflage des Planes in den in Abs. 1 und Abs. 2 angeführten Gemeinden, bei den Bezirkshauptmannschaften Neusiedl am See und Eisenstadt-Umgebung und bei der für die Vollziehung des NG 1990 zuständigen Abteilung des Amtes der Burgenländischen Landesregierung während der Amtsstunden zur öffentlichen Einsicht. Ohne Auswirkungen auf die Kundmachung ist der Plan auch im Internet unter <http://e-government.bgld.gv.at/landesrecht> abrufbar.
- die Darstellung auf der Homepage des Burgenlandes und durch
- das GIS-Portal.

Die o.a. planliche Darstellung des Schutzgebietes (Anlage 2) hat deklarative Wirkung.

Der Plan wird nicht im Landesgesetzblatt kundgemacht.

Zu § 2:

Gebote und Verbote, die in den bestehenden Schutzgebietsverordnungen und in den Schutzgebietsverordnungen, die in diesem Gebiet als Landesgesetze gelten, geregelt wurden, bleiben unberührt. Es wurde daher nicht als erforderlich erachtet, in der gegenständlichen Verordnung neuerlich Gebote und Verbote festzulegen.

Zu § 3:

Der Erhaltungszustand der gemäß § 4 angeführten Tier- und Pflanzenarten wird als „günstig“ betrachtet, wenn

- aufgrund der Daten über die Populationsdynamik anzunehmen ist, dass diese Arten ein lebensfähiges Element des natürlichen Lebensraumes, dem sie angehören, bilden und langfristig weiterhin bilden werden, und
- die natürlichen Verbreitungsgebiete dieser Arten weder abnehmen noch in absehbarer Zeit vermutlich abnehmen werden und
- genügend große Lebensräume vorhanden sind und wahrscheinlich weiterhin vorhanden sein werden, um langfristig ein Überleben der Populationen dieser Arten zu sichern.

Der Erhaltungszustand der gemäß § 3 angeführten Lebensraumtypen wird als „günstig“ betrachtet, wenn

- ihr natürliches Verbreitungsgebiet sowie die Flächen, die sie in diesem Gebiet einnehmen, beständig sind oder sich ausdehnen und
- die für ihren langfristigen Fortbestand notwendige Struktur und spezifischen Funktionen bestehen und in absehbarer Zukunft wahrscheinlich weiter bestehen werden und
- der Erhaltungszustand der für sie charakteristischen Arten im Sinne der obigen Ausführungen zu den Arten

günstig ist.

Zu § 5 Maßnahmen zur Erreichung des Schutzzweckes:

Art. 6 Abs. 2 der FFH -Richtlinie lautet:

„Die Mitgliedstaaten treffen die geeigneten Maßnahmen, um in den besonderen Schutzgebieten die Verschlechterung der natürlichen Lebensräume und der Habitate der Arten sowie Störungen von Arten, für die die Gebiete ausgewiesen worden sind, zu vermeiden, sofern solche Störungen sich im Hinblick auf die Ziele dieser Richtlinie erheblich auswirken könnten.“

Die in dieser Verordnung angeführten Maßnahmen tragen ebenfalls dazu bei.

Die Festlegung von Maßnahmen zur Bewahrung und Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustandes der im § 4 genannten Schutzgüter wird in enger Abstimmung mit den Grundstückseigentümern und Grundstückseigentümern, den Bewirtschafterinnen und Bewirtschaftern durchgeführt werden.

Auf die Erläuterungen zu § 2 wird verwiesen.

Zu § 6 Bewilligungen

Wenn sich in einem Screening ergibt, dass ein Vorhaben kein Plan oder Projekt im Sinne des § 22e Abs. 1 NG 1990 ist, ist keine Bewilligungspflicht gemäß § 6 gegeben.

Es kann der Fall eintreten, dass der Plan oder das Projekt gemäß § 5 NG 1990 und gemäß der Neusiedler See Verordnung, LGBL. Nr. 22/1980, genehmigungsfähig ist, aber gemäß § 6 dieser Verordnung nicht genehmigt werden kann. Der Plan oder das Projekt darf aber nur dann umgesetzt werden, wenn die Zulässigkeit auf Grund aller Rechtsgrundlagen, die anzuwenden sind, gegeben ist.

Zu § 7 Nutzung:

Die Festlegung der Zulässigkeit der zeitgemäßen land- und forstwirtschaftlichen Nutzung soll weitestgehend dazu dienen, den Schutzzweck im Sinne einer Nachhaltigkeit der Bewirtschaftung - wie im Naturschutzgesetz festgelegt - zu wahren.

Eine übliche land- und forstwirtschaftliche Nutzung beinhaltet jedenfalls ortsübliche Fruchtwechsel (Fruchtfolge) auf Ackerflächen. Ebenso werden ein- bis mehrmalige Nutzung oder Pflege des Grünlandes unter diesem Begriff zusammengefasst.

Ein günstiger Erhaltungszustand auf landwirtschaftlichen Flächen wird (außerhalb des Nationalparks Neusiedler See - Seewinkel, der ein eigenes Gebietsmanagement durchführt) vorrangig durch freiwillige Fördermaßnahmen im Rahmen des Österreichischen Agrarumweltprogramms (ÖPUL-Naturschutzmaßnahmen) sichergestellt. Im Rahmen dieses Programms werden Ackerflächen-Stillegungen und extensive Bewirtschaftungsformen auf Acker- und Grünlandflächen gefördert.

Das Jagdrecht umfasst entsprechend den jagdrechtlichen Bestimmungen das Recht, jagdbare Tiere (Wild) zu hegen, zu bejagen und sich diese einschließlich ihrer nutzbaren Teile anzueignen. Maßnahmen der Jagdwirtschaft - etwa die Errichtung einer Jagdhütte - sind damit nicht erfasst.

Zu § 9

Flächen, Grundstücksgrenzen und Luftbilder des Europaschutzgebietes können beim geographischen Informationsdienst und Kartenservice des Landes Burgenland online unter folgender Internetadresse eingesehen werden: <http://gis.bgld.gv.at>.

Die Beschreibung und/oder Darstellung der geschützten Fläche erfolgt durch

- Angabe der zur Gänze erfassten Katastralgemeinden gemäß § 1 Abs. 1, Anführen der betroffenen Grundstücksnummern in den Fällen, wo nur ein Teil einer KG in das Schutzgebiet aufgenommen wird (Anlage 1)
- die Auflage des Planes (Anlage 2) in den in § 1 Abs. 1 und Abs. 2 angeführten Gemeinden, bei den Bezirkshauptmannschaften Neusiedl am See und Eisenstadt-Umgebung und bei der für die Vollziehung des NG 1990 zuständigen Abteilung des Amtes der Burgenländischen Landesregierung während der Amtsstunden zur öffentlichen Einsicht. Ohne Auswirkungen auf die Kundmachung ist der Plan auch im Internet unter <http://e-government.bgld.gv.at/landesrecht> abrufbar.
- die Darstellung auf der Homepage des Burgenlandes und durch
- das GIS-Portal.

Die o.a. planliche Darstellung des Schutzgebietes (Anlage 2) hat deklarative Wirkung.

Der Plan wird nicht im Landesgesetzblatt kundgemacht.