

High End		Martin	High End		Martin	High End		Martin	High End		Martin	High End		Martin	High End		Martin
1=0		1=1	1=0		1=1	1=0		1=1	1=0		1=1	1=0		1=1	1=0		1=1
1	keiner	gibt's nich	51	6,5,2	50	101	7,6,3	100	151	8,5,3,2	150	201	8,7,4	200	251	8,7,6,5,4,2	250
2	1	1	52	6,5,2,1	51	102	7,6,3,1	101	152	8,5,3,2,1	151	202	8,7,4,1	201	252	8,7,6,5,4,2,1	251
3	2	2	53	6,5,3	52	103	7,6,3,2	102	153	8,5,4	152	203	8,7,4,2	202	253	8,7,6,5,4,3	252
4	2,1	3	54	6,5,3,1	53	104	7,6,3,2,1	103	154	8,5,4,1	153	204	8,7,4,2,1	203	254	8,7,6,5,4,3,1	253
5	3	4	55	6,5,3,2	54	105	7,6,4	104	155	8,5,4,2	154	205	8,7,4,3	204	255	8,7,6,5,4,3,2	254
6	3,1	5	56	6,5,3,2,1	55	106	7,6,4,1	105	156	8,5,4,2,1	155	206	8,7,4,3,1	205	256	8,7,6,5,4,3,2,1	255
7	3,2	6	57	6,5,4	56	107	7,6,4,2	106	157	8,5,4,3	156	207	8,7,4,3,2	206	257	9	256
8	3,2,1	7	58	6,5,4,1	57	108	7,6,4,2,1	107	158	8,5,4,3,1	157	208	8,7,4,3,2,1	207	258	9,1	257
9	4	8	59	6,5,4,2	58	109	7,6,4,3	108	159	8,5,4,3,2	158	209	8,7,5	208	259	9,2	258
10	4,1	9	60	6,5,4,2,1	59	110	7,6,4,3,1	109	160	8,5,4,3,2,1	159	210	8,7,5,1	209	260	9,2,1	259
11	4,2	10	61	6,5,4,3	60	111	7,6,4,3,2	110	161	8,6	160	211	8,7,5,2	210	261	9,3	260
12	4,2,1	11	62	6,5,4,3,1	61	112	7,6,4,3,2,1	111	162	8,6,1	161	212	8,7,5,2,1	211	262	9,3,1	261
13	4,3	12	63	6,5,4,3,2	62	113	7,6,5	112	163	8,6,2	162	213	8,7,5,3	212	263	9,3,2	262
14	4,3,1	13	64	6,5,4,3,2,1	63	114	7,6,5,1	113	164	8,6,2,1	163	214	8,7,5,3,1	213	264	9,3,2,1	263
15	4,3,2	14	65	7	64	115	7,6,5,2	114	165	8,6,3	164	215	8,7,5,3,2	214	265	9,4	264
16	4,3,2,1	15	66	7,1	65	116	7,6,5,2,1	115	166	8,6,3,1	165	216	8,7,5,3,2,1	215	266	9,4,1	265
17	5	16	67	7,2	66	117	7,6,5,3	116	167	8,6,3,2	166	217	8,7,5,4	216	267	9,4,2	266
18	5,1	17	68	7,2,1	67	118	7,6,5,3,1	117	168	8,6,3,2,1	167	218	8,7,5,4,1	217	268	9,4,2,1	267
19	5,2	18	69	7,3	68	119	7,6,5,3,2	118	169	8,6,4	168	219	8,7,5,4,2	218	269	9,4,3	268
20	5,2,1	19	70	7,3,1	69	120	7,6,5,3,2,1	119	170	8,6,4,1	169	220	8,7,5,4,2,1	219	270	9,4,3,1	269
21	5,3	20	71	7,3,2	70	121	7,6,5,4	120	171	8,6,4,2	170	221	8,7,5,4,3	220	271	9,4,3,2	270
22	5,3,1	21	72	7,3,2,1	71	122	7,6,5,4,1	121	172	8,6,4,2,1	171	222	8,7,5,4,3,1	221	272	9,4,3,2,1	271
23	5,3,2	22	73	7,4	72	123	7,6,5,4,2	122	173	8,6,4,3	172	223	8,7,5,4,3,2	222	273	9,5	272
24	5,3,2,1	23	74	7,4,1	73	124	7,6,5,4,2,1	123	174	8,6,4,3,1	173	224	8,7,5,4,3,2,1	223	274	9,5,1	273
25	5,4	24	75	7,4,2	74	125	7,6,5,4,3	124	175	8,6,4,3,2	174	225	8,7,6	224	275	9,5,2	274
26	5,4,1	25	76	7,4,2,1	75	126	7,6,5,4,3,1	125	176	8,6,4,3,2,1	175	226	8,7,6,1	225	276	9,5,2,1	275
27	5,4,2	26	77	7,4,3	76	127	7,6,5,4,3,2	126	177	8,6,5	176	227	8,7,6,2	226	277	9,5,3	276
28	5,4,2,1	27	78	7,4,3,1	77	128	7,6,5,4,3,2,1	127	178	8,6,5,1	177	228	8,7,6,2,1	227	278	9,5,3,1	277
29	5,4,3	28	79	7,4,3,2	78	129	8	128	179	8,6,5,2	178	229	8,7,6,3	228	279	9,5,3,2	278
30	5,4,3,1	29	80	7,4,3,2,1	79	130	8,1	129	180	8,6,5,2,1	179	230	8,7,6,3,1	229	280	9,5,3,2,1	279
31	5,4,3,2	30	81	7,5	80	131	8,2	130	181	8,6,5,3	180	231	8,7,6,3,2	230	281	9,5,4	280
32	5,4,3,2,1	31	82	7,5,1	81	132	8,2,1	131	182	8,6,5,3,1	181	232	8,7,6,3,2,1	231	282	9,5,4,1	281
33	6	32	83	7,5,2	82	133	8,3	132	183	8,6,5,3,2	182	233	8,7,6,4	232	283	9,5,4,2	282
34	6,1	33	84	7,5,2,1	83	134	8,3,1	133	184	8,6,5,3,2,1	183	234	8,7,6,4,1	233	284	9,5,4,2,1	283
35	6,2	34	85	7,5,3	84	135	8,3,2	134	185	8,6,5,4	184	235	8,7,6,4,2	234	285	9,5,4,3	284
36	6,2,1	35	86	7,5,3,1	85	136	8,3,2,1	135	186	8,6,5,4,1	185	236	8,7,6,4,2,1	235	286	9,5,4,3,1	285
37	6,3	36	87	7,5,3,2	86	137	8,4	136	187	8,6,5,4,2	186	237	8,7,6,4,3	236	287	9,5,4,3,2	286
38	6,3,1	37	88	7,5,3,2,1	87	138	8,4,1	137	188	8,6,5,4,2,1	187	238	8,7,6,4,3,1	237	288	9,5,4,3,2,1	287
39	6,3,2	38	89	7,5,4	88	139	8,4,2	138	189	8,6,5,4,3	188	239	8,7,6,4,3,2	238	289	9,6	288
40	6,3,2,1	39	90	7,5,4,1	89	140	8,4,2,1	139	190	8,6,5,4,3,1	189	240	8,7,6,4,3,2,1	239	290	9,6,1	289
41	6,4	40	91	7,5,4,2	90	141	8,4,3	140	191	8,6,5,4,3,2	190	241	8,7,6,5	240	291	9,6,2	290
42	6,4,1	41	92	7,5,4,2,1	91	142	8,4,3,1	141	192	8,6,5,4,3,2,1	191	242	8,7,6,5,1	241	292	9,6,2,1	291
43	6,4,2	42	93	7,5,4,3	92	143	8,4,3,2	142	193	8,7	192	243	8,7,6,5,2	242	293	9,6,3	292
44	6,4,2,1	43	94	7,5,4,3,1	93	144	8,4,3,2,1	143	194	8,7,1	193	244	8,7,6,5,2,1	243	294	9,6,3,1	293
45	6,4,3	44	95	7,5,4,3,2	94	145	8,5	144	195	8,7,2	194	245	8,7,6,5,3	244	295	9,6,3,2	294
46	6,4,3,1	45	96	7,5,4,3,2,1	95	146	8,5,1	145	196	8,7,2,1	195	246	8,7,6,5,3,1	245	296	9,6,3,2,1	295
47	6,4,3,2	46	97	7,6	96	147	8,5,2	146	197	8,7,3	196	247	8,7,6,5,3,2	246	297	9,6,4	296
48	6,4,3,2,1	47	98	7,6,1	97	148	8,5,2,1	147	198	8,7,3,1	197	248	8,7,6,5,3,2,1	247	298	9,6,4,1	297
49	6,5	48	99	7,6,2	98	149	8,5,3	148	199	8,7,3,2	198	249	8,7,6,5,4	248	299	9,6,4,2	298
50	6,5,1	49	100	7,6,2,1	99	150	8,5,3,1	149	200	8,7,3,2,1	199	250	8,7,6,5,4,1	249	300	9,6,4,2,1	299

High End		Martin
1=0		1=1
301	9,6,4,3	300
302	9,6,4,3,1	301
303	9,6,4,3,2	302
304	9,6,4,3,2,1	303
305	9,6,5	304
306	9,6,5,1	305
307	9,6,5,2	306
308	9,6,5,2,1	307
309	9,6,5,3	308
310	9,6,5,3,1	309
311	9,6,5,3,2	310
312	9,6,5,3,2,1	311
313	9,6,5,4	312
314	9,6,5,4,1	313
315	9,6,5,4,2	314
316	9,6,5,4,2,1	315
317	9,6,5,4,3	316
318	9,6,5,4,3,1	317
319	9,6,5,4,3,2	318
320	9,6,5,4,3,2,1	319
321	9,7	320
322	9,7,1	321
323	9,7,2	322
324	9,7,2,1	323
325	9,7,3	324
326	9,7,3,1	325
327	9,7,3,2	326
328	9,7,3,2,1	327
329	9,7,4	328
330	9,7,4,1	329
331	9,7,4,2	330
332	9,7,4,2,1	331
333	9,7,4,3	332
334	9,7,4,3,1	333
335	9,7,4,3,2	334
336	9,7,4,3,2,1	335
337	9,7,5	336
338	9,7,5,1	337
339	9,7,5,2	338
340	9,7,5,2,1	339
341	9,7,5,3	340
342	9,7,5,3,1	341
343	9,7,5,3,2	342
344	9,7,5,3,2,1	343
345	9,7,5,4	344
346	9,7,5,4,1	345
347	9,7,5,4,2	346
348	9,7,5,4,2,1	347
349	9,7,5,4,3	348
350	9,7,5,4,3,1	349

High End		Martin
1=0		1=1
351	9,7,5,4,3,2	350
352	9,7,5,4,3,2,1	351
353	9,7,6	352
354	9,7,6,1	353
355	9,7,6,2	354
356	9,7,6,2,1	355
357	9,7,6,3	356
358	9,7,6,3,1	357
359	9,7,6,3,2	358
360	9,7,6,3,2,1	359
361	9,7,6,4	360
362	9,7,6,4,1	361
363	9,7,6,4,2	362
364	9,7,6,4,2,1	363
365	9,7,6,4,3	364
366	9,7,6,4,3,1	365
367	9,7,6,4,3,2	366
368	9,7,6,4,3,2,1	367
369	9,7,6,5	368
370	9,7,6,5,1	369
371	9,7,6,5,2	370
372	9,7,6,5,2,1	371
373	9,7,6,5,3	372
374	9,7,6,5,3,1	373
375	9,7,6,5,3,2	374
376	9,7,6,5,3,2,1	375
377	9,7,6,5,4	376
378	9,7,6,5,4,1	377
379	9,7,6,5,4,2	378
380	9,7,6,5,4,2,1	379
381	9,7,6,5,4,3	380
382	9,7,6,5,4,3,1	381
383	9,7,6,5,4,3,2	382
384	9,7,6,4,3,2,1	383
385	9,8	384
386	9,8,1	385
387	9,8,2	386
388	9,8,2,1	387
389	9,8,3	388
390	9,8,3,1	389
391	9,8,3,2	390
392	9,8,3,2,1	391
393	9,8,4	392
394	9,8,4,1	393
395	9,8,4,2	394
396	9,8,4,2,1	395
397	9,8,4,3	396
398	9,8,4,3,1	397
399	9,8,4,3,2	398
400	9,8,4,3,2,1	399

High End		Martin
1=0		1=1
401	9,8,5	400
402	9,8,5,1	401
403	9,8,5,2	402
404	9,8,5,2,1	403
405	9,8,5,3	404
406	9,8,5,3,1	405
407	9,8,5,3,2	406
408	9,8,5,3,2,1	407
409	9,8,5,4	408
410	9,8,5,4,1	409
411	9,8,5,4,2	410
412	9,8,5,4,2,1	411
413	9,8,5,4,3	412
414	9,8,5,4,3,1	413
415	9,8,5,4,3,2	414
416	9,8,5,4,3,2,1	415
417	9,8,6	416
418	9,8,6,1	417
419	9,8,6,2	418
420	9,8,6,2,1	419
421	9,8,6,3	420
422	9,8,6,3,1	421
423	9,8,6,3,2	422
424	9,8,6,3,2,1	423
425	9,8,6,4	424
426	9,8,6,4,1	425
427	9,8,6,4,2	426
428	9,8,6,4,2,1	427
429	9,8,6,4,3	428
430	9,8,6,4,3,1	429
431	9,8,6,4,3,2	430
432	9,8,6,4,3,2,1	431
433	9,8,6,5	432
434	9,8,6,5,1	433
435	9,8,6,5,2	434
436	9,8,6,5,2,1	435
437	9,8,6,5,3	436
438	9,8,6,5,3,1	437
439	9,8,6,5,3,2	438
440	9,8,6,5,3,2,1	439
441	9,8,6,5,4	440
442	9,8,6,5,4,1	441
443	9,8,6,5,4,2	442
444	9,8,6,5,4,2,1	443
445	9,8,6,5,4,3	444
446	9,8,6,5,4,3,1	445
447	9,8,6,5,4,3,2	446
448	9,8,6,5,4,3,2,1	447
449	9,8,7	448
450	9,8,7,1	449

High End		Martin
1=0		1=1
451	9,8,7,2	450
452	9,8,7,2,1	451
453	9,8,7,3	452
454	9,8,7,3,1	453
455	9,8,7,3,2	454
456	9,8,7,3,2,1	455
457	9,8,7,4	456
458	9,8,7,4,1	457
459	9,8,7,4,2	458
460	9,8,7,4,2,1	459
461	9,8,7,4,3	460
462	9,8,7,4,3,1	461
463	9,8,7,4,3,2	462
464	9,8,7,4,3,2,1	463
465	9,8,7,5	464
466	9,8,7,5,1	465
467	9,8,7,5,2	466
468	9,8,7,5,2,1	467
469	9,8,7,5,3	468
470	9,8,7,5,3,1	469
471	9,8,7,5,3,2	470
472	9,8,7,5,3,2,1	471
473	9,8,7,5,4	472
474	9,8,7,5,4,1	473
475	9,8,7,5,4,2	474
476	9,8,7,5,4,2,1	475
477	9,8,7,5,4,3	476
478	9,8,7,5,4,3,1	477
479	9,8,7,5,4,3,2	478
480	9,8,7,5,4,3,2,1	479
481	9,8,7,6	480
482	9,8,7,6,1	481
483	9,8,7,6,2	482
484	9,8,7,6,2,1	483
485	9,8,7,6,3	484
486	9,8,7,6,3,1	485
487	9,8,7,6,3,2	486
488	9,8,7,6,3,2,1	487
489	9,8,7,6,4	488
490	9,8,7,6,4,1	489
491	9,8,7,6,4,2	490
492	9,8,7,6,4,2,1	491
493	9,8,7,6,4,3	492
494	9,8,7,6,4,3,1	493
495	9,8,7,6,4,3,2	494
496	9,8,7,6,4,3,2,1	495
497	9,8,7,6,5	496
498	9,8,7,6,5,1	497
499	9,8,7,6,5,2	498
500	9,8,7,6,5,2,1	499

High End		Martin
1=0		1=1
501	9,8,7,6,5,3	500
502	9,8,7,6,5,3,1	501
503	9,8,7,6,5,3,2	502
504	9,8,7,6,5,3,2,1	503
505	9,8,7,6,5,4	504
506	9,8,7,6,5,4,1	505
507	9,8,7,6,5,4,2	506
508	9,8,7,6,5,4,2,1	507
509	9,8,7,6,5,4,3	508
510	9,8,7,6,5,4,3,1	509
511	9,8,7,6,5,4,3,2	510
512	9,8,7,6,5,4,3,2,1	511