

puH SQ (4)
Haydn String Quartet Minuet Data
Monotonic Sort on the Number of Repeated Measure Lengths

Line #	Opus No.	Mov.	Diff		A1	A2	B1	B2	C1	C2	D1	D2	D+	alt	A3	B3
			Lengths	Sections												
1	20	4	3	2	10	8	8	12	12	8	8	8	8		8	12
2	2	6	4	2	10	8	8	20	20	8	8	8	8		8	20
3	9	5	2	2	10	8	8	20	20	8	8	8	8		8	20
4	42	-	2	2	10	8	8	20	20	8	8	8	8		8	20
5	17	4	2	2	10	14	14	26	26	14	14	26	26		14	26
6	76	6	3	3	7	16	16	44	44					96	16	44
7	17	5	2	3	9	8	8	24	24	12	12	12			8	24
8	17	2	2	3	9	12	12	22	22	14	14	14			12	22
9	55	2	3	3	9	24		30	30	8	8	30	30		24	30
10	2	4	4	3	10	8	8	12	12	8	8	14	14		8	12
11	20	6	3	3	10	8	8	12	12	8	8	14	14		8	12
12	1	3	2	3	10	8	8	12	12	8	8	16	16		8	12
13	2	1	2	3	10	8	8	16	16	8	8	20	20		8	16
14	2	2	2	3	10	8	8	16	16	8	8	22	22		8	16
15	1	3	3	3	10	8	8	16	16	8	8	23	23		8	16
16	33	6	3	3	10	8	8	18	18	8	8	16	16		8	18
17	55	1	3	3	10	8	8	18	18	10	10	18	18		8	18
18	1	3	4	3	10	8	8	20	20	8	8	16	16		8	20
19	54	3	3	3	10	8	8	30	30	8	8	14	14		8	30
20	50	4	3	3	10	8	8	30	30	8	8	22	22		8	30
21	50	2	3	3	10	8	8	42	42	8	8	24	24		8	42
22	9	2	2	3	10	10	10	10	10	8	8	14	14		10	10
23	2	1	4	3	10	10	10	16	16	8	8	8	8		10	16
24	1	2	2	3	10	10	10	18	18	12	12	18	18		10	18
25	33	3	2	3	10	10	10	24	24	8	8	8	8		10	24
26	1	1	2	3	10	10	10	24	24	14	14	14	14		10	24
27	17	6	2	3	10	12	12	10	10	8	8	12	12		12	10
28	1	1	4	3	10	12	12	14	14	8	8	8	8		12	14
29	2	2	4	3	10	12	12	20	20	10	10	20	20		12	20
30	33	1	2	3	10	12	12	24	24	14	14	12	12		12	24
31	55	3	3	3	10	12	12	30	30	8	8	12	12		12	30
32	50	1	3	3	10	16	16	20	20	8	8	20	20		16	20
33	2	6	3	3	10	16	16	26	26	8	8	8	8		16	26
34	9	4	2	3	10	20	20	28	28	8	8	8	8		20	28
35	76	3	3	3	10	20	20	36	36	8	8	36	36		20	36
36	77	1	3	4	7	24	24	58	57					100	24	58
37	20	1	2	4	9	8	8	36	36	10	10	12			8	36
38	9	1	2	4	9	12	12	22	22	8	8	20			12	22
39	20	2	3	4	9	20	20	36	36	12	12	18			20	36
40	0	-	2	4	10	7	7	21	21	12	12	20	20		7	21
41	33	4	2	4	10	8	8	16	16	9	9	10	10		8	16
42	1	2	4	4	10	8	8	18	18	10	10	20	20		8	18
43	1	4	4	4	10	8	8	18	18	12	12	20	20		8	18
44	1	4	2	4	10	8	8	22	22	12	12	16	16		8	22
45	64	4	2	4	10	8	8	24	24	10	10	18	18		8	24
46	76	5	3	4	10	8	8	24	24	12	12	21	21		8	24
47	50	6	3	4	10	8	8	24	24	12	12	42	42		8	24
48	74	3	3	4	10	8	8	26	26	12	12	28	28		8	26
49	9	6	2	4	10	8	8	26	26	14	14	20	20		8	26
50	50	5	3	4	10	8	8	33	33	14	14	26	26		8	33
51	64	5	3	4	10	8	8	34	34	14	14	10	10		8	34
52	64	1	2	4	10	8	8	36	36	16	16	22	22		8	36
53	54	2	3	4	10	8	8	38	38	10	10	16	16		8	38
54	103	-	2	4	10	8	8	38	38	12	12	28	28		8	38
55	1	6	4	4	10	9	9	23	23	16	16	24	24		9	23
56	71	2	3	4	10	10	10	18	18	8	8	12	12		10	18
57	33	2	2	4	10	10	10	24	24	8	8	26	26		10	24
58	76	1	3	4	10	10	10	30	30	12	12	22	22		10	30
59	33	5	3	4	10	10	10	32	32	8	8	12	12		10	32
60	54	1	3	4	10	10	10	34	34	8	8	16	16		10	34
61	20	3	2	4	10	10	10	42	42	20	20	16	16		10	42
62	76	2	3	4	10	11	11	26	26	14	14	28	28		11	26
63	9	3	2	4	10	12	12	18	18	8	8	13	13		12	18
64	0	-	4	4	10	12	12	20	20	8	8	22	22		12	20
65	2	6	2	4	10	12	12	23	23	10	10	14	14		12	23
66	64	6	3	4	10	12	12	24	24	8	8	16	16		12	24
67	71	3	3	4	10	12	12	35	35	16	16	20	20		12	35
68	50	3	3	4	10	12	12	45	45	8	8	20	20		12	45
69	1	6	2	4	10	14	14	22	22	8	8	12	12		14	22
70	64	2	3	4	10	14	14	28	28	8	8	12	12		14	28
71	64	3	3	4	10	14	14	44	44	12	12	30	30		14	44
72	2	4	2	4	10	16	16	20	20	10	10	18	18		16	20
73	17	3	2	4	10	16	16	20	20	10	10	18	18		16	20
74	71	1	3	4	10	16	16	24	24	8	8	22	22		16	24
75	17	1	2	4	10	18	18	32	32	10	10	22	22		18	32
76	74	1	3	4	11	14	14	46	46	14	14	22	22	16	14	46
77	76	4	3	5	9	8	8	42	41	18		38	38		8	42
78	20	5	2	5	10	18	18	36	35	16	16	30	30		18	36
79	74	2	3	5	11	8	8	33	33	12	12	14	14	11	8	33
80	77	2	2	6	11	24	24	54	54	15	14	25	25	9	24	54

The red oblongs highlight the three different repeated measure-count patterns.