

I1	J2	K1	M1	P3	N1	R1	S1	U1	V3	Y1
0,03	-0,03	-0,01	0,21	0,24	0,05	0,06	0,28	-0,04	0,14	-0,01
0,00	0,00	0,00	-0,01	0,00	0,00	-0,01	-0,01	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-0,01	-0,02	-0,04	-0,09	0,17	-0,01	-0,22	-0,18	-0,01	-0,04	0,00
-0,01	0,04	-0,01	-0,01	-0,08	0,00	-0,03	-0,04	0,01	0,01	0,01
0,00	0,01	0,00	-0,02	0,05	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01
-0,01	-0,01	-0,03	-0,06	-0,05	0,00	-0,07	-0,13	0,00	-0,06	-0,01
-0,01	-0,03	-0,03	-0,04	-0,03	-0,03	-0,03	0,03	0,00	-0,03	-0,01
0,00	-0,02	0,00	0,10	-0,02	0,00	-0,07	-0,04	0,00	-0,01	0,00
-0,01	-0,02	-0,03	-0,03	-0,06	0,00	-0,04	-0,08	-0,01	-0,04	0,00
0,01	0,04	-0,01	-0,08	0,07	-0,04	0,00	0,05	-0,01	0,05	0,00
-0,01	0,00	0,00	0,11	0,05	-0,02	-0,03	-0,05	0,00	0,01	0,00
0,00	-0,01	0,00	-0,11	0,00	0,00	-0,06	-0,06	0,00	-0,04	0,00
0,01	0,03	-0,01	0,01	0,11	0,02	-0,05	0,01	0,00	0,02	0,00
0,01	0,02	0,02	0,00	0,07	0,01	-0,01	0,01	0,00	-0,03	0,00
0,01	0,01	0,00	0,10	0,05	-0,01	0,07	-0,02	0,02	0,02	0,00
0,02	0,02	-0,02	-0,03	0,04	0,02	0,01	0,03	0,02	0,02	0,00
0,03	0,02	0,01	-0,09	0,09	0,02	-0,09	0,03	-0,01	0,00	0,00
0,00	0,01	0,01	0,03	0,11	-0,01	0,04	0,05	-0,01	0,01	0,00
0,00	-0,06	-0,01	-0,06	-0,05	-0,01	-0,05	-0,10	-0,02	-0,06	0,00
-0,01	0,00	-0,04	-0,06	-0,04	-0,04	-0,05	-0,07	0,00	-0,03	0,00
-0,01	-0,04	-0,02	0,05	-0,07	-0,01	-0,02	-0,16	0,00	-0,06	0,00
0,00	-0,04	-0,01	-0,13	-0,03	-0,03	0,01	-0,14	0,01	-0,04	0,00
0,02	0,04	0,01	0,03	0,07	0,03	-0,02	0,08	0,00	0,03	0,00
-0,01	0,03	0,00	0,42	0,05	0,08	-0,09	0,13	0,00	0,02	0,00
0,00	-0,01	-0,02	0,06	0,05	-0,02	-0,02	-0,02	0,03	0,02	0,00
0,02	0,03	0,02	0,01	0,04	0,06	0,21	0,09	0,00	0,03	0,00
0,00	-0,02	-0,06	-0,07	-0,12	0,05	0,01	-0,13	0,02	-0,06	0,00
-0,01	0,01	-0,02	0,05	-0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00
0,00	-0,01	-0,03	-0,01	-0,11	0,00	-0,25	-0,10	-0,01	-0,06	0,00
0,00	-0,05	-0,05	-0,10	-0,05	-0,05	-0,03	-0,12	0,00	-0,03	0,00
0,00	-0,01	0,00	0,02	0,04	0,02	0,02	0,08	0,00	0,03	0,00
0,00	-0,03	-0,02	-0,08	-0,01	-0,03	-0,03	-0,10	-0,01	0,00	0,00
-0,01	0,01	0,01	0,06	0,07	0,01	0,02	0,02	0,01	0,02	0,00
-0,07	-0,07	0,00	-0,11	-0,11	-0,01	-0,17	-0,17	-0,01	-0,11	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,03	-0,07	0,06	0,00	0,00	0,00
0,01	0,01	0,00	0,01	0,10	0,01	0,00	0,04	0,03	0,12	0,00
0,00	-0,02	-0,01	-0,11	-0,06	-0,04	-0,01	-0,13	0,00	-0,07	0,00
0,01	0,04	0,00	-0,08	0,01	0,03	0,02	0,06	0,02	0,00	0,00
-0,02	0,05	-0,03	0,07	0,00	0,00	-0,01	-0,09	0,00	0,02	0,01
0,03	-0,04	-0,05	-0,03	0,01	-0,02	0,08	0,02	0,01	0,03	0,01
-0,01	0,01	-0,01	0,04	0,04	-0,03	-0,05	-0,04	0,00	0,01	0,00
0,00	-0,03	0,01	-0,04	-0,04	0,00	-0,09	-0,01	0,00	-0,04	0,01
0,02	0,00	0,00	-0,01	0,04	0,00	-0,04	0,00	0,02	0,00	0,01
0,00	0,02	0,00	-0,04	0,04	0,00	-0,02	0,01	0,00	0,01	0,00
0,00	0,02	0,00	-0,01	0,00	-0,01	0,00	-0,01	0,00	0,00	0,01
0,01	0,00	-0,02	0,02	0,08	0,00	-0,06	0,10	0,03	0,05	0,01
0,01	-0,03	0,01	-0,01	0,04	0,01	-0,05	0,02	0,00	-0,04	0,00
0,01	0,02	0,01	-0,02	0,02	0,00	-0,03	0,02	0,00	0,00	0,00
0,00	-0,05	-0,05	-0,19	-0,11	-0,03	-0,05	-0,13	-0,03	-0,05	-0,01
0,00	-0,01	0,00	0,03	0,00	0,00	-0,02	0,01	0,00	0,00	0,00
0,01	-0,02	-0,02	-0,02	0,07	0,02	0,03	0,06	0,00	0,04	0,00
0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,04	-0,03	0,06	0,00	0,00	0,00
0,00	0,01	0,00	0,03	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00
0,02	-0,02	0,01	-0,02	0,08	0,05	0,01	0,05	0,01	0,05	0,00
0,00	-0,01	-0,03	-0,03	-0,03	0,01	-0,02	-0,04	-0,01	-0,03	0,00
0,00	-0,01	-0,01	0,01	-0,01	0,01	-0,05	-0,02	0,00	-0,01	0,00
-0,01	0,01	0,01	0,07	0,07	0,00	0,04	0,02	-0,01	-0,04	0,00
0,00	0,01	-0,02	0,12	0,06	-0,01	0,05	0,00	0,00	0,01	0,00
0,00	0,01	0,02	-0,04	0,03	0,01	-0,03	0,03	0,00	-0,01	0,00
0,00	0,00	-0,02	-0,05	-0,03	-0,02	-0,09	-0,03	-0,01	-0,01	0,00
-0,01	0,10	-0,01	0,04	-0,01	0,00	-0,08	-0,06	0,01	0,00	0,00
0	0	0	9	7	0	4	13	0	2	0
0	0	0	3	2	0	4	4	0	0	0
0	0	0	2	1	0	3	1	0	0	0
0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0

C3	D4	G4	C2	D2
0,00	0,09	-0,11	0,00	-0,01
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,05	0,00	0,00	-0,07	0,00
0,00	-0,04	0,05	0,00	0,14
0,00	-0,04	0,04	0,00	0,01
0,17	0,02	-0,02	-0,01	0,00
0,02	-0,07	0,03	0,05	0,11
-0,01	0,00	0,01	0,02	0,03
0,08	-0,02	0,01	0,07	0,01
0,10	-0,03	0,07	0,06	0,11
0,02	0,02	0,00	-0,03	0,08
0,09	0,00	0,04	0,02	-0,03
0,03	-0,01	0,02	0,08	0,07
-0,01	0,06	-0,03	0,01	-0,06
0,08	0,02	0,01	0,03	0,01
-0,01	0,03	-0,02	0,02	-0,02
0,02	0,07	-0,03	0,00	0,01
0,05	0,03	-0,04	-0,01	-0,04
0,10	0,06	-0,02	0,03	0,00
0,02	-0,05	0,00	0,02	0,08
0,04	-0,03	0,00	-0,02	-0,02
0,03	-0,15	0,02	0,04	0,15
0,06	-0,09	0,02	-0,01	0,16
0,03	-0,01	-0,05	0,09	-0,02
-0,02	0,09	-0,08	0,03	-0,02
-0,05	0,00	0,02	-0,01	-0,09
0,09	0,02	-0,03	-0,08	0,00
-0,02	-0,08	0,04	-0,02	0,08
0,01	0,01	0,02	0,00	0,01
0,15	-0,01	0,01	0,04	0,07
0,03	-0,01	0,02	0,00	0,15
0,11	0,04	-0,03	0,04	-0,01
0,06	-0,07	0,04	0,04	0,10
0,00	0,04	-0,04	0,02	-0,02
-0,02	-0,11	0,00	-0,01	0,10
0,07	0,03	-0,04	0,05	0,02
-0,10	0,01	-0,02	0,03	0,03
-0,07	-0,04	0,05	0,05	0,08
-0,01	0,05	-0,04	0,03	-0,01
-0,05	0,01	-0,01	0,06	-0,01
-0,08	-0,01	0,05	-0,07	0,03
0,00	0,04	-0,02	-0,01	-0,01
0,03	-0,04	0,01	0,12	0,06
-0,06	0,00	-0,01	0,00	-0,02
-0,04	0,00	-0,01	-0,02	0,00
0,01	-0,02	0,00	-0,01	0,05
0,00	0,03	-0,01	0,00	0,02
-0,08	0,02	-0,02	-0,07	0,00
-0,06	0,00	-0,01	-0,01	0,02
-0,04	-0,07	0,00	0,01	0,01
0,00	0,00	0,00	-0,01	-0,02
-0,05	0,01	-0,01	-0,02	0,01
0,01	-0,02	0,01	0,00	-0,04
0,01	0,00	0,01	0,01	0,00
0,01	0,00	0,01	0,01	0,00
0,01	0,05	-0,02	-0,03	-0,02
-0,01	-0,02	0,00	-0,01	0,04
0,09	-0,02	-0,02	0,07	0,01
0,00	0,02	0,01	-0,01	-0,01
0,05	0,01	-0,02	0,01	-0,03
-0,05	0,00	-0,01	-0,02	-0,05
-0,01	-0,03	0,01	0,03	0,03
0,09	-0,02	0,01	-0,04	0,03
6	2	1	1	7
2	1	0	0	2
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0

G3	L3	S2	W1	Z1	B2	B3	B4	B5	C6	D3	J1	T2	L4	O1	Q1	B1
-0,19	0,29	-0,01	0,01	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	-0,01	-0,02	-0,19	0,04	-0,03	0,00
0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,02	-0,05	-0,03	-0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,13
0,02	0,03	-0,02	-0,06	0,00	-0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,08	0,04	0,11	-0,05	0,00	0,00
0,04	-0,02	0,00	0,01	-0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,03	0,00	0,05	0,05	-0,03	0,01	0,00
0,00	-0,01	0,00	0,00	0,02	0,02	-0,08	-0,08	-0,06	-0,01	0,01	0,00	-0,01	-0,03	0,00	0,00	0,08
-0,02	-0,07	-0,03	-0,02	0,00	-0,07	0,20	0,29	0,05	-0,01	-0,03	0,07	0,05	0,18	-0,02	0,00	-0,04
0,02	-0,02	0,01	-0,02	-0,01	0,02	0,04	0,05	0,01	0,00	-0,03	0,02	0,04	0,08	-0,01	-0,01	-0,01
0,01	0,00	0,03	0,00	0,07	-0,01	-0,05	0,14	-0,06	0,00	0,02	-0,01	-0,01	0,04	0,00	0,01	0,00
0,03	0,00	0,00	0,00	-0,01	-0,12	-0,02	0,08	-0,01	0,00	0,04	-0,01	0,08	0,05	-0,02	0,00	-0,01
-0,03	0,08	0,02	0,00	-0,01	0,02	-0,04	-0,02	0,00	0,00	0,04	0,00	-0,02	-0,11	0,00	0,01	-0,06
-0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,01	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,00	-0,02	-0,02	0,00	0,02	0,00
0,05	-0,04	0,01	-0,02	-0,01	-0,11	0,23	0,24	0,05	0,00	0,00	0,02	0,06	0,10	-0,01	0,01	-0,05
-0,03	-0,01	0,03	0,05	0,01	0,06	-0,03	-0,11	-0,02	0,00	-0,01	-0,03	0,03	-0,03	0,02	0,00	0,02
-0,01	0,06	0,00	0,01	0,00	0,00	-0,04	-0,17	0,00	0,00	-0,01	0,00	0,00	-0,05	-0,01	0,00	-0,01
-0,02	0,01	0,00	0,03	0,00	-0,02	0,03	0,01	0,03	0,00	-0,02	0,02	0,04	0,06	0,01	-0,01	-0,03
-0,02	-0,02	0,00	0,01	0,02	0,09	-0,03	-0,08	-0,02	0,00	-0,01	-0,03	-0,06	0,02	0,00	0,00	0,02
-0,03	-0,01	-0,02	0,01	-0,01	0,00	0,19	-0,09	0,13	0,00	-0,02	0,01	-0,01	0,00	0,01	-0,01	-0,02
-0,04	0,02	0,01	0,01	0,01	0,17	0,00	-0,07	0,00	-0,01	-0,01	0,00	-0,01	-0,06	0,02	0,00	0,02
-0,01	-0,06	-0,04	-0,05	0,00	-0,06	0,08	0,04	0,02	0,00	0,02	0,02	0,00	0,08	-0,03	-0,01	-0,02
0,02	-0,04	-0,01	-0,02	0,01	-0,08	0,11	0,09	0,03	0,00	0,01	0,08	-0,01	0,11	-0,02	0,00	0,00
0,00	0,13	-0,04	-0,02	0,00	-0,11	0,01	0,03	-0,01	0,00	0,00	0,05	0,07	0,09	-0,05	0,00	-0,04
0,03	-0,09	-0,02	-0,02	0,02	-0,07	0,17	0,10	0,08	0,00	0,03	0,02	0,03	0,23	0,01	0,00	-0,04
-0,07	0,03	0,01	0,02	-0,01	0,17	-0,12	-0,11	-0,03	-0,01	-0,03	-0,04	0,00	-0,19	0,01	-0,01	0,05
-0,06	0,14	0,03	0,01	0,00	0,17	-0,13	-0,23	-0,07	-0,01	-0,04	-0,07	0,04	-0,25	0,01	-0,01	0,02
-0,02	0,05	0,03	0,02	0,02	0,10	-0,04	-0,04	-0,04	0,00	-0,05	0,00	0,05	-0,03	0,05	0,02	-0,03
-0,03	0,04	0,02	0,03	0,01	0,21	-0,13	-0,32	-0,06	0,00	0,01	-0,02	0,00	-0,06	-0,02	0,00	0,03
0,03	0,00	-0,01	-0,02	0,01	-0,07	0,19	0,27	0,04	-0,01	0,00	0,02	0,05	0,09	-0,02	0,00	-0,04
0,01	0,03	0,01	-0,02	0,04	0,24	-0,02	-0,01	-0,02	0,00	-0,01	0,00	0,00	0,00	0,03	0,01	-0,02
0,02	-0,08	0,04	-0,01	-0,03	-0,13	0,07	0,12	0,05	0,00	-0,02	0,03	0,03	0,08	0,00	0,00	0,03
0,05	-0,07	-0,05	-0,01	0,02	-0,04	0,01	0,07	-0,01	0,00	0,05	-0,04	0,03	0,14	-0,01	0,00	-0,01
-0,01	0,07	0,03	0,01	0,01	0,23	-0,09	-0,06	-0,02	-0,01	0,00	-0,01	0,00	-0,06	0,03	0,00	0,05
0,07	-0,02	-0,04	0,04	0,00	-0,07	-0,01	0,13	-0,06	0,00	-0,01	-0,03	0,06	0,03	-0,02	-0,01	-0,02
-0,03	0,04	0,00	0,01	0,02	0,04	-0,03	-0,05	0,00	0,00	-0,01	0,00	0,01	-0,06	0,03	0,00	0,01
0,04	-0,12	-0,05	-0,09	0,05	-0,01	0,17	0,31	0,12	-0,01	0,02	0,02	0,05	0,12	-0,02	0,01	0,01
-0,03	0,05	0,02	0,02	0,01	0,10	-0,08	-0,18	-0,01	0,00	-0,01	0,00	0,00	-0,12	0,01	0,00	0,02
-0,04	0,03	0,02	0,06	0,01	0,14	-0,06	-0,08	-0,03	0,00	0,00	-0,05	0,06	-0,09	0,05	-0,01	0,06
0,04	-0,01	-0,03	-0,01	0,00	-0,03	0,08	0,17	0,02	0,00	-0,01	0,02	0,08	0,21	0,00	0,00	-0,03
-0,04	0,07	-0,01	0,06	0,02	0,15	-0,08	-0,08	-0,02	-0,01	0,00	-0,03	-0,01	-0,04	-0,01	-0,02	0,02
-0,01	0,06	0,03	0,06	0,02	-0,01	0,23	0,05	0,09	0,00	-0,03	0,01	0,05	0,02	0,04	0,00	-0,01
0,01	-0,03	0,02	0,02	0,05	0,07	0,00	-0,02	-0,02	0,00	-0,03	-0,02	0,06	0,01	0,00	0,01	-0,01
0,00	-0,06	-0,01	-0,01	0,04	0,05	0,01	-0,01	0,01	0,00	-0,01	0,00	-0,01	0,01	0,00	0,00	0,02
0,02	0,01	-0,02	-0,01	0,00	-0,05	-0,02	0,26	-0,09	0,00	-0,01	-0,01	0,03	0,02	-0,03	0,00	-0,01
-0,01	0,01	0,02	0,01	0,00	0,04	-0,03	-0,06	-0,02	0,00	-0,01	0,00	0,02	-0,05	0,00	0,00	0,07
-0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,03	0,14	-0,05	0,07	-0,01	-0,02	0,00	-0,01	-0,01	0,01	0,00	0,02
0,03	0,00	0,00	0,00	0,02	0,05	-0,02	0,00	0,00	0,00	0,01	-0,01	-0,03	0,00	0,00	0,01	0,00
-0,04	0,08	-0,01	0,04	0,00	0,08	-0,03	-0,04	0,00	0,00	-0,02	-0,01	0,05	-0,05	0,02	-0,01	0,02
-0,02	-0,06	0,02	0,01	-0,01	0,00	0,09	0,01	0,04	0,00	-0,02	0,03	-0,02	0,00	0,03	0,00	0,00
-0,02	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,08	-0,01	0,05	0,00	-0,01	0,00	0,00	0,00	-0,01	-0,01	0,06
0,00	-0,06	-0,02	-0,05	-0,01	-0,07	0,16	0,13	0,01	0,00	0,00	0,02	0,00	0,10	-0,01	0,00	0,03
0,00	0,00	0,02	-0,01	0,00	0,01	0,02	0,02	0,00	0,00	-0,01	0,02	0,00	0,02	0,00	0,00	-0,01
-0,01	0,01	0,03	0,06	0,00	0,15	-0,02	-0,05	-0,03	0,00	0,00	-0,05	0,00	-0,07	0,00	0,00	0,05
-0,05	-0,02	-0,01	0,00	0,01	0,02	0,00	0,02	-0,03	0,00	-0,05	0,00	-0,01	-0,04	0,02	0,00	0,01
-0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	-0,03	-0,02	-0,03	0,00	-0,01	0,00	0,00	-0,01	0,00	0,00	-0,03
-0,05	0,03	-0,03	0,04	0,01	0,05	-0,09	-0,21	-0,05	0,00	0,00	-0,01	-0,02	-0,07	0,03	0,00	0,00
0,00	-0,01	-0,01	-0,01	0,01	-0,01	0,08	0,08	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,04	-0,02	0,00	0,00
0,03	0,01	-0,02	-0,02	0,00	-0,05	-0,02	0,03	-0,02	0,00	0,00	-0,01	0,00	0,02	0,00	0,00	-0,03
-0,01	0,00	-0,01	-0,02	0,00	0,04	-0,01	-0,02	-0,01	0,00	0,00	0,00	-0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
-0,01	0,07	0,01	-0,02	-0,02	0,01	-0,01	-0,03	0,00	0,00	-0,04	0,00	0,00	-0,04	0,02	0,00	-0,01
-0,02	0,03	0,00	-0,01	0,00	-0,03	0,06	0,00	0,05	0,00	-0,01	0,01	0,00	0,05	-0,01	0,00	-0,02
0,01	0,01	0,01	0,00	0,01	-0,23	0,16	0,25	0,06	0,00	0,00	0,02	0,00	0,07	0,00	0,00	-0,03
0,04	-0,02	0,00	-0,01	-0,01	-0,03	0,01	0,08	-0,01	0,00	0,00	-0,01	0,03	0,04	0,01	0,00	0,00
1	3	0	0	0	16	14	18	2	0	0	0	0	14	0	0	1
1	1	0	0	0	10	9	12	0	0	0	0	0	6	0	0	0
0	1	0	0	0	4	2	9	0	0	0	0	0	3	0	0	0
0	1	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1	0	0	0

C1	D1	G1	IJK	L1	NO1	P2	P4	PQ1	R2	R3	T3	TU1	V1	V2
0,00	0,04	0,04	-0,01	-0,05	-0,02	0,04	-0,02	0,03	-0,27	-0,01	-0,16	-0,01	-0,17	-0,01
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	-0,01	0,01	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00
0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	-0,03	0,00	-0,02	0,07	-0,01	0,06	0,07	-0,03	0,07	-0,06	0,18	0,02	0,05	0,03
0,00	-0,01	-0,03	0,00	-0,06	-0,03	-0,05	-0,03	-0,01	0,09	0,01	0,04	0,00	0,02	0,03
0,08	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,00	0,00	-0,04	0,00	-0,03	0,00	-0,02	0,00
-0,04	-0,02	0,00	-0,01	0,07	0,00	0,08	0,07	-0,03	0,13	0,00	0,18	0,01	0,04	0,05
0,00	-0,01	-0,01	0,00	0,01	0,00	-0,05	0,02	-0,02	0,05	0,03	0,03	0,03	0,06	0,01
-0,02	-0,03	-0,01	0,00	-0,03	0,00	-0,02	0,01	-0,04	0,01	-0,03	0,00	-0,03	0,01	-0,02
-0,03	0,00	-0,01	0,00	0,00	0,01	-0,03	0,01	-0,01	0,06	0,00	0,11	-0,02	0,01	0,01
-0,01	-0,03	-0,03	0,00	-0,02	0,03	0,09	0,04	0,01	-0,11	0,02	-0,05	-0,01	-0,09	-0,02
0,00	0,00	0,00	-0,01	0,02	0,00	-0,01	-0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	-0,01	0,00
-0,03	-0,01	-0,01	0,00	0,01	0,03	0,03	0,02	-0,01	0,11	-0,02	0,17	0,01	0,03	0,01
0,00	0,01	0,00	0,00	-0,02	-0,02	-0,04	-0,03	0,01	-0,02	0,00	-0,05	0,01	-0,03	0,00
0,02	0,02	-0,01	0,00	-0,02	0,01	-0,02	0,00	0,01	-0,02	0,01	-0,05	0,00	-0,02	-0,01
-0,03	-0,04	0,00	0,00	-0,04	-0,02	0,06	-0,03	-0,01	0,01	-0,01	-0,09	-0,01	-0,05	-0,04
0,01	0,03	0,00	0,00	0,01	0,00	-0,03	-0,01	0,01	-0,05	0,00	-0,08	0,01	-0,05	0,02
0,02	0,05	0,02	0,01	-0,01	-0,01	0,02	-0,01	0,02	-0,03	0,00	-0,03	0,00	0,01	-0,01
0,04	0,00	-0,01	0,00	0,00	0,00	-0,04	-0,01	-0,01	-0,08	0,01	-0,05	0,00	-0,02	0,00
-0,02	-0,08	0,02	0,01	-0,01	0,00	0,04	0,02	-0,01	0,03	-0,01	0,07	0,00	0,04	0,01
0,00	-0,02	-0,01	0,02	0,01	0,00	0,03	0,02	-0,01	0,04	0,00	0,08	0,02	0,09	-0,01
-0,02	-0,01	-0,02	-0,03	0,03	0,00	0,02	0,03	-0,01	0,05	0,01	0,13	0,00	0,08	0,04
-0,03	-0,02	0,00	0,00	0,02	0,00	0,14	0,05	0,00	0,13	-0,03	0,26	-0,02	0,11	0,02
0,04	0,01	0,01	-0,01	-0,01	0,00	-0,08	-0,05	0,00	-0,11	0,03	-0,18	0,00	-0,09	0,00
0,05	0,04	0,01	0,00	-0,03	0,00	-0,11	-0,06	-0,01	-0,14	0,00	-0,29	0,01	-0,14	-0,01
-0,04	-0,01	-0,02	0,01	-0,04	0,00	0,00	-0,01	0,00	0,00	-0,01	-0,02	-0,01	0,03	0,00
0,04	0,03	0,03	0,00	-0,02	-0,01	-0,03	-0,01	-0,02	-0,04	-0,04	-0,07	0,02	-0,05	-0,02
-0,02	-0,02	-0,02	0,00	0,02	0,01	-0,03	0,01	-0,01	0,06	-0,04	0,09	-0,02	0,06	-0,02
-0,05	-0,01	0,00	0,01	-0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,00	-0,03	0,00	-0,04	0,00
-0,09	-0,06	-0,04	-0,01	0,02	0,00	0,04	0,03	0,02	0,03	-0,01	0,08	0,00	0,07	-0,01
0,00	-0,03	0,02	-0,04	0,05	0,01	-0,03	0,04	-0,04	0,11	-0,01	0,14	0,00	0,08	0,02
0,05	0,00	0,00	0,01	-0,01	0,00	0,00	0,00	-0,01	-0,01	0,01	-0,02	-0,01	-0,01	0,00
-0,04	-0,02	0,02	-0,01	0,04	0,00	-0,08	-0,01	0,00	0,11	0,03	0,05	0,00	0,04	0,00
0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	-0,04	-0,04	0,01	-0,07	-0,01	-0,12	0,00	-0,08	-0,02
-0,02	-0,05	0,01	-0,02	0,00	0,00	0,06	0,06	-0,01	0,08	-0,07	0,15	0,02	0,07	0,01
0,02	0,02	-0,02	0,01	0,01	-0,01	-0,05	-0,03	0,01	-0,11	-0,02	-0,14	-0,01	-0,05	-0,01
0,01	0,03	0,01	0,01	0,02	-0,03	-0,03	-0,02	-0,02	-0,01	-0,03	-0,09	0,00	-0,05	-0,01
-0,02	-0,03	0,04	0,01	0,03	0,01	0,05	0,10	-0,02	0,10	-0,01	0,26	-0,02	0,05	0,01
0,09	0,02	0,00	0,01	0,02	0,00	-0,05	-0,01	-0,02	-0,04	0,00	-0,08	0,01	-0,02	0,00
0,10	-0,05	0,02	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	-0,02	0,00	-0,02	-0,01	-0,02	-0,01	-0,01
0,04	-0,02	-0,03	-0,01	-0,03	-0,01	0,00	0,03	-0,01	-0,01	0,03	-0,01	0,03	-0,01	0,01
0,09	0,00	0,01	0,00	-0,02	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,00	0,04	0,01	0,00	-0,03	0,00
-0,01	0,00	0,00	-0,02	0,03	0,00	-0,04	0,00	0,01	0,04	0,00	0,03	0,00	0,01	0,00
-0,17	0,01	0,01	0,00	-0,01	0,00	0,02	0,00	0,00	-0,01	-0,01	-0,02	0,01	-0,02	-0,01
0,08	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	-0,01	-0,02	0,01	-0,02	-0,01	-0,03	0,01	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	-0,02	-0,01	-0,01	-0,02	0,01	-0,03	0,00	-0,02	-0,01
-0,07	0,03	0,01	-0,01	-0,01	0,00	-0,04	-0,02	0,01	-0,04	0,00	-0,12	0,02	-0,04	-0,01
-0,04	0,03	0,00	-0,01	0,00	0,00	0,05	0,00	-0,01	-0,02	-0,02	-0,01	0,00	0,01	-0,01
-0,01	0,01	0,01	-0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	-0,02	0,00	-0,02	0,00	0,00	0,00
-0,13	0,00	0,00	-0,01	0,05	0,00	0,03	0,02	-0,01	0,06	-0,04	0,05	0,01	0,05	0,00
0,05	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00
0,01	0,03	0,02	0,00	0,01	0,00	-0,06	-0,02	0,00	-0,02	-0,01	-0,04	0,01	-0,05	-0,01
-0,01	0,03	0,02	-0,01	0,06	0,00	-0,04	0,01	0,01	0,03	0,02	0,06	0,00	-0,05	0,03
-0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,00	-0,01	0,00
0,03	0,01	0,04	0,00	0,01	0,01	-0,01	-0,01	0,03	-0,06	0,00	-0,06	0,02	-0,05	0,01
-0,02	-0,03	0,00	0,00	0,02	0,01	0,01	0,02	0,00	0,06	-0,03	0,10	0,00	0,02	0,02
-0,06	-0,01	0,03	-0,01	0,01	0,00	-0,03	0,00	0,00	0,03	-0,01	0,04	-0,02	0,02	0,01
0,00	-0,01	0,00	-0,01	0,01	0,01	-0,02	0,01	-0,05	0,00	-0,01	0,00	0,01	-0,02	-0,01
0,00	0,01	0,00	-0,02	-0,01	0,02	-0,01	-0,01	0,02	-0,04	-0,01	0,00	-0,01	-0,02	0,04
-0,03	0,01	-0,01	0,00	-0,02	0,00	0,02	0,02	-0,03	0,02	-0,01	-0,01	0,00	-0,02	-0,01
-0,02	-0,01	-0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,00	0,04	0,01	0,05	-0,01	0,03	0,01
-0,02	-0,01	0,01	0,00	0,03	0,01	-0,03	0,01	-0,05	0,02	0,00	0,03	-0,02	0,02	0,00
2	0	0	0	0	0	2	0	0	11	0	16	0	3	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	9	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0