

	Ol	OIG	Sh	SlG	Fit	DuvenMeijs	Roche	RA	StCon	StAute	StConS	StAuteS
Beattles: incoherent	NA	NA	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE
Books: AR>A~AR	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE
Books: AR>A~AR	TRUE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE
Books: A~B>A~B	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE
Books: ~A~B>~A~B	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE
Depth: $X_1 = X_2$	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
Dodecahedron: Regular = Dodecahedron	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE
Dunnit: Dunnit<~twin	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
Swords: J02>J01	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE
Swords: J02>J03	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE
Penguins: BG<BGP	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
Penguins: BP>BGP	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE
Robbers: P>~A	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
Robbers: PR>~Aol	NA	NA	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
Robbers: PR>~Aol	NA	NA	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
Witness: $W_1W_2 > W_1W_3$	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
Witness: $W_1W_2 > W_1W_4$	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE

OI	OIG	Sh	ShG	Fit	DouvenMeijs	Roche	RA	StrCon	StrAnte	StrConS	StrAnteS
0.000	0.202	0.000	1.423	-0.036	0.025	0.025	0.000	0.000	-0.062	-1.000	-0.062
0.014	0.014	1.493	1.493	0.212	0.027	0.027	0.081	0.000	0.001	0.055	0.001
0.009	0.009	0.945	0.945	-0.127	-0.025	-0.025	0.425	0.000	-0.001	-0.055	-0.001
0.100	0.100	0.995	0.995	-0.101	-0.003	-0.003	0.492	0.000	-0.005	-0.005	-0.005
0.892	0.892	1.001	1.001	0.016	0.001	0.001	0.498	0.004	0.005	0.005	0.005
0.250	0.438	2.370	1.926	0.382	0.198	0.198	0.238	-0.200	0.000	-0.200	0.000
0.143	0.186	2.370	1.259	0.343	0.188	0.188	0.238	-0.075	-0.175	-0.200	-0.175
0.500	0.500	3.000	3.000	0.833	0.500	0.500	0.700	0.000	-0.333	0.000	-0.333
0.500	0.500	6.000	6.000	0.917	0.625	0.625	0.727	0.000	-0.667	0.000	-0.667
0.000	0.087	4.294	11.012	0.169	0.167	0.167	0.004	0.000	-0.002	-0.004	-0.004
0.000	0.042	73.836	13.669	0.385	0.150	0.150	0.003	0.000	-0.002	-0.004	-0.004
0.004	0.004	80.251	80.251	0.976	0.008	0.008	0.008	0.000	0.000	0.008	0.008
0.818	0.818	9.000	9.000	0.976	0.800	0.800	0.890	0.080	0.089	0.889	0.889
0.818	0.818	1.080	1.080	0.286	0.067	0.067	0.600	0.300	0.333	0.400	0.400
0.010	0.015	4.000	2.010	0.453	0.255	0.255	0.340	-0.010	-0.480	-0.960	-0.960
0.010	0.010	0.040	0.040	-0.960	-0.480	-0.480	0.010	-0.010	-0.480	-0.960	-0.960
0.020	0.020	2.000	2.000	0.669	0.255	0.255	0.505	0.000	0.000	0.000	0.000
0.600	0.600	0.937	0.937	-0.143	-0.050	-0.050	0.375	0.000	0.000	0.000	0.000
0.250	0.250	1.250	1.250	0.571	0.125	0.125	0.531	0.000	-0.600	0.000	-0.600
0.250	0.250	1.250	1.250	0.571	0.125	0.125	0.531	0.000	0.000	0.000	0.000
0.451	0.451	3.551	3.551	0.771	0.446	0.446	0.575	-0.119	0.000	-0.119	0.000
0.187	0.187	0.740	0.740	-0.234	-0.110	-0.110	0.209	-0.119	0.000	-0.119	0.000
0.365	0.365	1.260	1.260	0.218	0.110	0.110	0.398	-0.048	-0.074	-0.112	-0.074