	data	CorrMethod	Param	kDN	DS	DCP	TD_P	TD_U	CL	CLD	MV	CB
1	06_balance-scale.csv	spearman	Gussng	-0.13	0.05	0.05	-0.04	-0.01	0.06	0.02	-0.30	0.30
2	06_balance-scale.csv	spearman	Dffclt	0.47	-0.50	-0.37	0.12	0.44	-0.48	-0.42	0.28	-0.28
3	06_balance-scale.csv	spearman	Dscrmn	0.02	-0.16	-0.10	0.02	0.20	-0.03	-0.05	-0.02	0.02
4	06_balance-scale.csv	pearson	Gussng	-0.05	-0.02	-0.00	-0.01	0.08	-0.04	-0.07	-0.20	0.20
5	06_balance-scale.csv	pearson	Dffclt	0.02	-0.01	-0.04	-0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	-0.03
6	06_balance-scale.csv	pearson	Dscrmn	-0.03	-0.13	-0.10	0.01	0.22	-0.07	-0.10	-0.11	0.11
7	06_balance-scale.csv	kendall	Gussng	-0.09	0.04	0.04	-0.04	-0.01	0.04	0.02	-0.25	0.25
8	06_balance-scale.csv	kendall	Dffclt	0.36	-0.37	-0.27	0.10	0.33	-0.35	-0.29	0.23	-0.23
9	06_balance-scale.csv	kendall	Dscrmn	0.01	-0.11	-0.07	0.01	0.15	-0.03	-0.04	-0.02	0.02
10	07_energy.csv	spearman	Gussng	0.38	-0.34	-0.31	0.26	0.28	-0.39	-0.39	0.45	-0.45
11	07_energy.csv	spearman	Dffclt	0.52	-0.52	-0.39	0.50	0.43	-0.37	-0.36	0.71	-0.71
12	07_energy.csv	spearman	Dscrmn	-0.03	-0.04	0.00	0.06	-0.01	-0.18	-0.18	0.35	-0.35
13	07_energy.csv	pearson	Gussng	0.36	-0.28	-0.33	0.12	0.23	-0.38	-0.38	0.41	-0.41
14	07_energy.csv	pearson	Dffclt	0.34	-0.27	-0.27	0.23	0.17	-0.42	-0.42	0.41	-0.41
15	07_energy.csv	pearson	Dscrmn	0.26	-0.25	-0.11	0.16	0.11	-0.74	-0.74	0.65	-0.65
16	07_energy.csv	kendall	Gussng	0.27	-0.24	-0.22	0.19	0.21	-0.26	-0.26	0.34	-0.34
17	07_energy.csv	kendall	Dffclt	0.41	-0.42	-0.31	0.39	0.33	-0.25	-0.24	0.60	-0.60
18	07_energy.csv	kendall	Dscrmn	-0.04	-0.04	0.01	0.05	0.01	-0.09	-0.10	0.27	-0.27
19	08_seeds.csv	spearman	Gussng	-0.18	0.05	0.15	-0.11	-0.12	0.17	0.17		
20	08_seeds.csv	spearman	Dffclt	0.02	-0.15	-0.01	0.03	-0.00	-0.12	-0.12		
21	08_seeds.csv	spearman	Dscrmn	-0.48	0.19	0.14	-0.04	-0.06	0.39	0.39		
22	08_seeds.csv	pearson	Gussng	-0.21	0.14	0.14	-0.15	-0.15	0.20	0.20		
23	08_seeds.csv	pearson	Dffclt	-0.13	-0.04	0.08	0.05	0.03	0.06	0.06		
24	08_seeds.csv	pearson	Dscrmn	-0.60	0.38	0.38	-0.09	-0.10	0.57	0.57		
25	08_seeds.csv	kendall	Gussng	-0.14	0.02	0.13	-0.10	-0.10	0.11	0.11		
26	08_seeds.csv	kendall	Dffclt	0.03	-0.13	-0.01	0.03	-0.00	-0.10	-0.10		
27	08_seeds.csv	kendall	Dscrmn	-0.38	0.13	0.11	-0.04	-0.05	0.27	0.27		
28	09_teaching.csv	spearman	Gussng	-0.16	0.25	0.19	-0.14	-0.19	-0.01	-0.00	-0.37	0.37
29	09_teaching.csv	spearman	Dffclt	0.02	-0.07	0.02	0.09	0.04	-0.14	-0.14	-0.11	0.11
30	09_teaching.csv	spearman	Dscrmn	-0.21	0.19	0.28	0.01	-0.17	0.06	0.05	-0.05	0.05
31	09_teaching.csv	pearson	Gussng	-0.22	0.41	0.24	-0.21	-0.24	0.13	0.11	-0.47	0.47
32	09_teaching.csv	pearson	Dffclt	-0.02	-0.07	-0.02	-0.06	0.00	-0.03	-0.02	-0.00	0.00
33	09_teaching.csv	pearson	Dscrmn	-0.22	0.10	0.30	-0.00	-0.20	0.04	0.03	-0.02	0.02
34	09_teaching.csv	kendall	Gussng	-0.12	0.18	0.14	-0.11	-0.14	-0.00	-0.01	-0.28	0.28
35	09_teaching.csv	kendall	Dffclt	0.04	-0.05	0.01	0.07	0.03	-0.12	-0.11	-0.09	0.09
36	09_teaching.csv	kendall	Dscrmn	-0.15	0.13	0.21	0.00	-0.12	0.03	0.02	-0.04	0.04
37	10_vertebral-column.csv	spearman	Gussng	-0.38	0.44	0.40	-0.30	-0.34	0.44	0.45	-0.26	0.26
38	$10$ _vertebral-column.csv	spearman	Dffclt	0.30	-0.29	-0.30	0.43	0.39	-0.29	-0.29	0.40	-0.40
39	10_vertebral-column.csv	spearman	Dscrmn	-0.35	0.29	0.26	-0.10	-0.08	0.27	0.27	-0.05	0.05
40	10_vertebral-column.csv	pearson	Gussng	-0.33	0.46	0.38	-0.36	-0.40	0.33	0.33	-0.35	0.35
41	10_vertebral-column.csv	pearson	Dffclt	0.07	-0.06	0.17	0.03	0.05	0.04	0.04	-0.02	0.02
42	10_vertebral-column.csv	pearson	Dscrmn	-0.29	0.12	0.37	-0.03	-0.01	0.32	0.32	0.03	-0.03
43	10_vertebral-column.csv	kendall	Gussng	-0.28	0.32	0.31	-0.23	-0.26	0.31	0.31	-0.20	0.20
44	10_vertebral-column.csv	kendall	Dffclt	0.26	-0.24	-0.28	0.33	0.27	-0.22	-0.22	0.34	-0.34
45	10_vertebral-column.csv	kendall	Dscrmn	-0.25	0.20	0.17	-0.07	-0.06	0.17	0.17	-0.03	0.03
46	11_ecoli.csv	spearman	Gussng	0.31	-0.40	-0.14	0.32	-0.11	-0.30	-0.30	0.59	-0.59
47	11_ecoli.csv	spearman	Dffclt	0.43	-0.43	-0.16	0.37	-0.28	-0.29	-0.29	0.80	-0.80
48	11_ecoli.csv	spearman	Dscrmn	-0.40	0.22	0.35	0.36	-0.32	0.42	0.42	0.16	-0.16
49	11_ecoli.csv	pearson	Gussng	0.08	-0.31	-0.05	0.19	-0.06	-0.07	-0.08	0.41	-0.41
50	11_ecoli.csv	pearson	Dffclt	0.29	-0.36	-0.30	0.24	-0.13	-0.11	-0.10	0.59	-0.59
51	11_ecoli.csv	pearson	Dscrmn	-0.39	0.06	0.20	0.49	-0.38	0.43	0.43	0.29	-0.29
52	11_ecoli.csv	kendall	Gussng	0.21	-0.29	-0.11	0.26	-0.08	-0.20	-0.20	0.44	-0.44
53	11_ecoli.csv	kendall	Dffclt	0.35	-0.36	-0.12	0.30	-0.21	-0.21	-0.21	0.67	-0.67
54	11_ecoli.csv	kendall	Dscrmn	-0.29	0.14	0.28	0.30	-0.24	0.29	0.29	0.12	-0.12
55	12_flags.csv	spearman	Gussng	-0.32	0.24	0.23	-0.15	-0.34	-0.20	-0.16	-0.38	0.38
56	12_flags.csv	spearman	Dffclt	0.40	-0.26	-0.21	0.26	0.40	-0.08	-0.12	0.48	-0.48
57	12_flags.csv	spearman	Dscrmn	0.02	0.59	0.56	-0.28	-0.33	0.28	0.20	0.06	-0.06
58	12_flags.csv	pearson	Gussng	-0.32	0.27	0.20	-0.28	-0.32	-0.29	-0.29	-0.37	0.37
59	12_flags.csv	pearson	Dffclt	0.05	-0.06	-0.09	0.00	0.15	-0.07	-0.07	0.09	-0.09
60	12_flags.csv	pearson	Dscrmn	0.02	0.51	0.59	-0.28	-0.33	0.13	0.12	0.03	-0.03
61	12_flags.csv	kendall	Gussng	-0.23	0.17	0.15	-0.12	-0.25	-0.13	-0.11	-0.29	0.29
62	12_flags.csv	kendall	Dffclt	0.31	-0.22	-0.16	0.21	0.28	-0.06	-0.08	0.38	-0.38
_63	12_flags.csv	kendall	Dscrmn	0.01	0.45	0.42	-0.21	-0.23	0.20	0.13	0.04	-0.04