ļ	1.00	-0.08	-0.21	-0.07	0.40	-0.00	0.34	0.32	0.99	0.97	-0.03	0.28	0.25	-0.04	-0.01	0.27	-0.03	-0.24	-0.04	-0.41
I	-0.08	1.00	-0.35	-0.12	0.16	-0.75	0.37	0.39	-0.11	-0.13	0.98	0.30	0.29	-0.15	-0.15	0.55	-0.09	-0.14	0.11	-0.26
I	-0.21	-0.35	1.00	-0.18	-0.37	0.38	-0.37	-0.38	-0.19	-0.18	-0.37	-0.26	-0.25	0.19	0.17	-0.38	-0.08	0.28	-0.11	0.47
I	-0.07	-0.12	-0.18	1.00	-0.08	0.11	-0.08	-0.10	-0.06	-0.05	-0.12	-0.05	-0.05	0.03	0.05	-0.09	0.46	0.07	0.02	0.14
I	0.40	0.16	-0.37	-0.08	1.00	-0.27	0.41	0.41	0.37	0.34	0.18	0.25	0.24	-0.27	-0.23	0.36	-0.09	-0.38	0.13	-0.65
I	-0.00	-0.75	0.38	0.11	-0.27	1.00	-0.36	-0.37	0.03	0.05	-0.74	-0.25	-0.25	0.19	0.19	-0.46	0.09	0.21	-0.13	0.40
I	0.34	0.37	-0.37	-0.08	0.41	-0.36	1.00	0.88	0.31	0.28	0.40	0.86	0.73	-0.52	-0.44	0.96	-0.12	-0.28	0.30	-0.48
I	0.32	0.39	-0.38	-0.10	0.41	-0.37	0.88	1.00	0.29	0.27	0.41	0.76	0.84	-0.44	-0.50	0.85	-0.11	-0.28	0.33	-0.48
I	0.99	-0.11	-0.19	-0.06	0.37	0.03	0.31	0.29	1.00	0.99	-0.05	0.26	0.24	-0.02	0.00	0.24	-0.02	-0.22	-0.05	-0.37
I	0.97	-0.13	-0.18	-0.05	0.34	0.05	0.28	0.27	0.99	1.00	-0.08	0.25	0.22	-0.01	0.02	0.22	-0.02	-0.20	-0.06	-0.34
I	-0.03	0.98	-0.37	-0.12	0.18	-0.74	0.40	0.41	-0.05	-0.08	1.00	0.33	0.32	-0.15	-0.15	0.58	-0.08	-0.16	0.11	-0.30
I	0.28	0.30	-0.26	-0.05	0.25	-0.25	0.86	0.76	0.26	0.25	0.33	1.00	0.87	-0.25	-0.22	0.86	-0.06	-0.16	0.16	-0.27
I	0.25	0.29	-0.25	-0.05	0.24	-0.25	0.73	0.84	0.24	0.22	0.32	0.87	1.00	-0.21	-0.23	0.73	-0.05	-0.15	0.17	-0.26
ı	-0.04	-0.15	0.19	0.03	-0.27	0.19	-0.52	-0.44	-0.02	-0.01	-0.15	-0.25	-0.21	1.00	0.78	-0.44	0.23	0.23	-0.40	0.41
ı	-0.01	-0.15	0.17	0.05	-0.23	0.19	-0.44	-0.50	0.00	0.02	-0.15	-0.22	-0.23	0.78	1.00	-0.37	0.22	0.18	-0.42	0.34
I	0.27	0.55	-0.38	-0.09	0.36	-0.46	0.96	0.85	0.24	0.22	0.58	0.86	0.73	-0.44	-0.37	1.00	-0.10	-0.25	0.26	-0.43
I	-0.03	-0.09	-0.08	0.46	-0.09	0.09	-0.12	-0.11	-0.02	-0.02	-0.08	-0.06	-0.05	0.23	0.22	-0.10	1.00	0.03	-0.06	0.13
	-0.24	-0.14	0.28	0.07	-0.38	0.21	-0.28	-0.28	-0.22	-0.20	-0.16	-0.16	-0.15	0.23	0.18	-0.25	0.03	1.00	-0.07	0.59
,	-0.04	0.11	-0.11	0.02	0.13	-0.13	0.30	0.33	-0.05	-0.06	0.11	0.16	0.17	-0.40	-0.42	0.26	-0.06	-0.07	1.00	-0.18
	-0.41	-0.26	0.47	0.14	-0.65	0.40	-0.48	-0.48	-0.37	-0.34	-0.30	-0.27	-0.26	0.41	0.34	-0.43	0.13	0.59	-0.18	1.00
	x_0	x_1	x_2	x_3	x_4	x_5	x_6	x_7	x_8	x_9	x_10	x_11	x_12	x_13	x_14	x_15	x_16	t	у	е

∞ ×

ا م

 $\times_16 \times_15 \times_14 \times_13 \times_12 \times_11 \times_10$

- 0.8 - 0.4