1.00	1.00	1.63	3.37	-1.08	3.21	1.03	1.52	2.71	1.80	1.47	2.33	l
-0.72	-0.29	1.00	3.57	-0.03	3.00	0.96	-0.64	0.99	-0.70	-0.69	0.63	4.5
2.51 3.67 0.36 1.65 1.00 4.83 3.06 2.48 3.09 2.91 2.20 1.25 2.29 5.19 2.18 4.97 1.00 2.48 3.23 3.08 3.07 3.68 1.65 1.00 4.83 3.06 2.48 3.23 3.08 2.91 2.20 1.25 2.29 5.19 2.18 4.97 1.00 2.48 3.23 3.08 3.07 3.68 1.65 1.01 1.01 1.02 1.02 1.02 1.02 1.02 1.02	2.60	3.10	1.00	1.72	1.10	4.88	2.89	3.33	2.80	2.70	2.78	
1.25	-0.72	1.79	2.70	1.00	2.42	1.86	1.28	2.26	1.62	1.40	1.82	3.0
-0.31	2.51	3.67	0.36	1.65	1.00	4.83	3.06	2.48	3.09	2.91	2.20	
0.41 0.93 2.57 -0.09 1.73 2.08 -0.70 1.00 -0.09 0.18 -1.30 -0.13 -0.79 2.81 -0.49 2.09 1.78 -1.92 0.02 1.00 -2.35 -1.01 -0.28 -1.02 2.57 -0.71 2.00 1.89 -1.28 0.47 -2.27 1.00 -0.41 0.29 0.46 2.31 -0.27 1.54 2.36 -1.10 -1.32 -1.09 -0.67 1.00 1.00 1.60 0.81 -1.23 2.54 -0.76 1.46 2.85 1.91 1.42 2.30 -0.26 1.00 1.18 -0.22 2.08 -0.21 -0.60 0.93 -0.79 -1.02 0.03 0.42 2.30 1.00 0.57 1.45 1.91 1.72 2.98 2.03 1.63 2.51 -0.79 1.69 0.64 1.00 1.99 -0.43 0.98 2.32	1.25	2.29	5.19	2.18	4.97	1.00	2.48	3.23	3.08	3.07	3.68	1.5
-0.13 -0.79	-0.31	-0.21	3.22	-0.64	2.46	1.35	1.00	-0.24	-1.45	-1.00	-0.81	
-0.28 -1.02 2.57 -0.71 2.00 1.89 -1.28 0.47 -2.27 1.00 -0.41 0.29 0.46 2.31 -0.27 1.54 2.36 -1.10 -1.32 -1.09 -0.67 1.00 1.00 1.60 0.81 -1.23 2.54 -0.76 1.46 2.85 1.91 1.42 2.30 -0.26 1.00 1.18 -0.22 2.08 -0.21 -0.60 0.93 -0.79 -1.02 0.03 0.42 2.30 1.00 0.57 1.45 1.91 1.72 2.98 2.03 1.63 2.51 -0.79 1.69 0.64 1.00 1.99 -0.43 0.98 2.32 1.60 1.26 1.83 1.37 3.11 0.52 0.63 1.00 2.04 1.54 1.96 2.43 2.12 2.13 0.09 2.03 2.02 -0.03 3.23 1.00 1.73 2.78 <t< td=""><td>0.41</td><td>0.93</td><td>2.57</td><td>-0.09</td><td>1.73</td><td>2.08</td><td>-0.70</td><td>1.00</td><td>-0.09</td><td>0.18</td><td>-1.30</td><td>0.0</td></t<>	0.41	0.93	2.57	-0.09	1.73	2.08	-0.70	1.00	-0.09	0.18	-1.30	0.0
0.29 0.46 2.31 -0.27 1.54 2.36 -1.10 -1.32 -1.09 -0.67 1.00 1.00 1.60 0.81 -1.23 2.54 -0.76 1.46 2.85 1.91 1.42 2.30 -0.26 1.00 1.18 -0.22 2.08 -0.21 -0.60 0.93 -0.79 -1.02 0.03 0.42 2.30 1.00 0.57 1.45 1.91 1.72 2.98 2.03 1.63 2.51 -0.79 1.69 0.64 1.00 1.99 -0.43 0.98 2.32 1.60 1.26 1.83 1.37 3.11 0.52 0.63 1.00 2.04 1.54 1.96 2.43 2.12 2.13 0.09 2.03 2.02 -0.03 3.23 1.00 1.73 2.78 2.23 1.99 2.33 -0.23 -0.06 0.61 -0.97 1.11 0.00 -0.15 -1.49 <td< td=""><td>-0.13</td><td>-0.79</td><td>2.81</td><td>-0.49</td><td>2.09</td><td>1.78</td><td>-1.92</td><td>0.02</td><td>1.00</td><td>-2.35</td><td>-1.01</td><td></td></td<>	-0.13	-0.79	2.81	-0.49	2.09	1.78	-1.92	0.02	1.00	-2.35	-1.01	
0.29 0.46 2.31 -0.27 1.54 2.36 -1.10 -1.32 -1.09 -0.67 1.00 1.00 1.60 0.81 -1.23 2.54 -0.76 1.46 2.85 1.91 1.42 2.30 -0.26 1.00 1.18 -0.22 2.08 -0.21 -0.60 0.93 -0.79 -1.02 0.03 0.42 2.30 1.00 0.57 1.45 1.91 1.72 2.98 2.03 1.63 2.51 -0.79 1.69 0.64 1.00 1.99 -0.43 0.98 2.32 1.60 1.26 1.83 1.37 3.11 0.52 0.63 1.00 2.04 1.54 1.96 2.43 2.12 2.13 0.09 2.03 2.02 -0.03 3.23 1.00 -0.15 -1.49 -1.06 -1.49 0.38 0.84 1.16 -0.07 1.11 0.02 -0.97 1.00 -0.15 <	-0.28	-1.02	2.57	-0.71	2.00	1.89	-1.28	0.47	-2.27	1.00	-0.41	-1.5
-0.26	0.29	0.46	2.31	-0.27	1.54	2.36	-1.10	-1.32	-1.09	-0.67	1.00	
-0.26	4.00	4.00	0.04	4.00	0.54	0.70	4.40	0.05	4.04	4.40	0.00	
0.42 2.30 1.00 0.57 1.45 1.91 1.72 2.98 2.03 1.63 2.51 -0.79 1.69 0.64 1.00 1.99 -0.43 0.98 2.32 1.60 1.26 1.83 1.37 3.11 0.52 0.63 1.00 2.04 1.54 1.96 2.43 2.12 2.13 0.09 2.03 2.02 -0.03 3.23 1.00 1.73 2.78 2.23 1.99 2.33 -0.23 -0.06 0.69 -0.72 1.13 -0.03 1.00 -0.15 -1.49 -1.06 -1.49 0.38 0.84 1.16 -0.07 1.11 0.26 -0.97 1.00 -0.15 0.22 -1.37 -0.18 -0.96 0.61 -0.49 1.11 0.09 -2.27 0.04 1.00 -2.32 -1.38 -0.32 -1.09 0.35 -0.60 1.15 0.21 -1.43 0.61 -1.98 1.00 -0.45 -1.14 1.00 2.30 1.45												4.5
-0.79 1.69 0.64 1.00 1.99 -0.43 0.98 2.32 1.60 1.26 1.83 1.37 3.11 0.52 0.63 1.00 2.04 1.54 1.96 2.43 2.12 2.13 0.09 2.03 2.02 -0.03 3.23 1.00 1.73 2.78 2.23 1.99 2.33 -0.23 -0.06 0.69 -0.72 1.13 -0.03 1.00 -0.15 -1.49 -1.06 -1.49 0.38 0.84 1.16 -0.07 1.11 0.26 -0.97 1.00 -0.15 0.22 -1.37 -0.18 -0.96 0.61 -0.49 1.11 0.09 -2.27 0.04 1.00 -2.32 -1.38 -0.32 -1.09 0.35 -0.60 1.15 0.21 -1.43 0.61 -1.98 1.00 -0.45 0.12 0.10 0.96 -0.26 1.29 0.15 -2.02 -1.11 -1.24 -0.61 1.00 1.00 3.10 1.57 0.46												
1.37 3.11 0.52 0.63 1.00 2.04 1.54 1.96 2.43 2.12 2.13 0.09 2.03 2.02 -0.03 3.23 1.00 1.73 2.78 2.23 1.99 2.33 -0.23 -0.06 0.69 -0.72 1.13 -0.03 1.00 -0.15 -1.49 -1.06 -1.49 0.38 0.84 1.16 -0.07 1.11 0.26 -0.97 1.00 -0.15 0.22 -1.37 0.0 -0.18 -0.96 0.61 -0.49 1.11 0.09 -2.27 0.04 1.00 -2.32 -1.38 -0.32 -1.09 0.35 -0.60 1.15 0.21 -1.43 0.61 -1.98 1.00 -0.45 0.12 0.10 0.96 -0.26 1.29 0.15 -2.02 -1.11 -1.24 -0.61 1.00 1.00 3.10 1.57 0.46 1.91 0.78 1.16 2.10 1.57 1.48 2.60 1.14 1.00 2.30												3.0
0.09 2.03 2.02 -0.03 3.23 1.00 1.73 2.78 2.23 1.99 2.33 -0.23 -0.06 0.69 -0.72 1.13 -0.03 1.00 -0.15 -1.49 -1.06 -1.49 0.38 0.84 1.16 -0.07 1.11 0.26 -0.97 1.00 -0.15 0.22 -1.37 -0.18 -0.96 0.61 -0.49 1.11 0.09 -2.27 0.04 1.00 -2.32 -1.38 -0.32 -1.09 0.35 -0.60 1.15 0.21 -1.43 0.61 -1.98 1.00 -0.45 0.12 0.10 0.96 -0.26 1.29 0.15 -2.02 -1.11 -1.24 -0.61 1.00 1.00 3.10 1.57 0.46 1.91 0.78 1.16 2.10 1.57 1.48 2.60 1.14 1.00 2.30 1.45 3.39 0.51 1.06 0.42 2.37 2.58 -0.29 2.80 5.32 1.00 4.36												0.0
-0.23												1.5
0.38 0.84 1.16 -0.07 1.11 0.26 -0.97 1.00 -0.15 0.22 -1.37 -0.18 -0.96 0.61 -0.49 1.11 0.09 -2.27 0.04 1.00 -2.32 -1.38 -0.32 -1.09 0.35 -0.60 1.15 0.21 -1.43 0.61 -1.98 1.00 -0.45 0.12 0.10 0.96 -0.26 1.29 0.15 -2.02 -1.11 -1.24 -0.61 1.00 1.00 3.10 1.57 0.46 1.91 0.78 1.16 2.10 1.57 1.48 2.60 1.14 1.00 2.30 1.45 3.39 0.51 1.06 0.42 2.37 2.58 -0.29 2.80 5.32 1.00 4.36 1.11 3.53 4.61 4.68 4.72 4.67 5.18 -0.37 2.67 2.19 1.00 2.26 0.29 0.55 1.89 <												1.5
-0.18 -0.96												
-0.32 -1.09												0.0
0.12 0.10 0.96 -0.26 1.29 0.15 -2.02 -1.11 -1.24 -0.61 1.00 1.00 3.10 1.57 0.46 1.91 0.78 1.16 2.10 1.57 1.48 2.60 1.14 1.00 2.30 1.45 3.39 0.51 1.06 0.42 2.37 2.58 -0.29 2.80 5.32 1.00 4.36 1.11 3.53 4.61 4.68 4.72 4.67 5.18 -0.37 2.67 2.19 1.00 2.26 0.29 0.55 1.89 1.18 1.36 1.92 2.49 5.23 1.17 4.10 1.00 4.02 4.44 4.75 4.39 4.34 4.99 1.06 2.85 3.35 1.68 3.75 1.00 2.43 1.77 3.29 3.41 2.47 -0.20 1.67 1.71 0.01 2.34 0.39 1.00 1.17 0.37												
1.00 3.10 1.57 0.46 1.91 0.78 1.16 2.10 1.57 1.48 2.60 1.14 1.00 2.30 1.45 3.39 0.51 1.06 0.42 2.37 2.58 -0.29 2.80 5.32 1.00 4.36 1.11 3.53 4.61 4.68 4.72 4.67 5.18 -0.37 2.67 2.19 1.00 2.26 0.29 0.55 1.89 1.18 1.36 1.92 2.49 5.23 1.17 4.10 1.00 4.02 4.44 4.75 4.39 4.34 4.99 1.06 2.85 3.35 1.68 3.75 1.00 2.43 1.77 3.29 3.41 2.47 -0.20 1.67 1.71 0.01 2.34 0.39 1.00 1.17 0.37 0.67 0.68 1.73 2.00 3.13 2.45 3.87 0.25 2.44 1.00 3.49 3.56 2.40 0.05 2.40 1.76 -0.11 1.99 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-1.5</td></td<>												-1.5
1.14 1.00 2.30 1.45 3.39 0.51 1.06 0.42 2.37 2.58 -0.29 2.80 5.32 1.00 4.36 1.11 3.53 4.61 4.68 4.72 4.67 5.18 -0.37 2.67 2.19 1.00 2.26 0.29 0.55 1.89 1.18 1.36 1.92 2.49 5.23 1.17 4.10 1.00 4.02 4.44 4.75 4.39 4.34 4.99 1.06 2.85 3.35 1.68 3.75 1.00 2.43 1.77 3.29 3.41 2.47 -0.20 1.67 1.71 0.01 2.34 0.39 1.00 1.17 0.37 0.67 0.68 1.73 2.00 3.13 2.45 3.87 0.25 2.44 1.00 3.49 3.56 2.40 0.05 2.40 1.76 -0.11 1.99 0.93 -0.19 1.73 1.00 -1.76 1.62 -0.05 2.63 1.73 0.14 1.84	0.12	0.10	0.96	-0.26	1.29	0.15	-2.02	-1.11	-1.24	-0.61	1.00	
1.14 1.00 2.30 1.45 3.39 0.51 1.06 0.42 2.37 2.58 -0.29 2.80 5.32 1.00 4.36 1.11 3.53 4.61 4.68 4.72 4.67 5.18 -0.37 2.67 2.19 1.00 2.26 0.29 0.55 1.89 1.18 1.36 1.92 2.49 5.23 1.17 4.10 1.00 4.02 4.44 4.75 4.39 4.34 4.99 1.06 2.85 3.35 1.68 3.75 1.00 2.43 1.77 3.29 3.41 2.47 -0.20 1.67 1.71 0.01 2.34 0.39 1.00 1.17 0.37 0.67 0.68 1.73 2.00 3.13 2.45 3.87 0.25 2.44 1.00 3.49 3.56 2.40 0.05 2.40 1.76 -0.11 1.99 0.93 -0.19 1.73 1.00 -1.76 1.62 -0.05 2.63 1.73 0.14 1.84	1.00	3.10	1.57	0.46	1.91	0.78	1.16	2.10	1.57	1.48	2.60	1
2.80 5.32 1.00 4.36 1.11 3.53 4.61 4.68 4.72 4.67 5.18 -0.37 2.67 2.19 1.00 2.26 0.29 0.55 1.89 1.18 1.36 1.92 2.49 5.23 1.17 4.10 1.00 4.02 4.44 4.75 4.39 4.34 4.99 1.06 2.85 3.35 1.68 3.75 1.00 2.43 1.77 3.29 3.41 2.47 -0.20 1.67 1.71 0.01 2.34 0.39 1.00 1.17 0.37 0.67 0.68 1.73 2.00 3.13 2.45 3.87 0.25 2.44 1.00 3.49 3.56 2.40 0.05 2.40 1.76 -0.11 1.99 0.93 -0.19 1.73 1.00 -1.76 1.62 -0.05 2.63 1.73 0.14 1.84 1.02 0.16 1.83 -1.66 1.00 1.92												4.5
-0.37 2.67 2.19 1.00 2.26 0.29 0.55 1.89 1.18 1.36 1.92 2.49 5.23 1.17 4.10 1.00 4.02 4.44 4.75 4.39 4.34 4.99 1.06 2.85 3.35 1.68 3.75 1.00 2.43 1.77 3.29 3.41 2.47 -0.20 1.67 1.71 0.01 2.34 0.39 1.00 1.17 0.37 0.67 0.68 1.73 2.00 3.13 2.45 3.87 0.25 2.44 1.00 3.49 3.56 2.40 0.05 2.40 1.76 -0.11 1.99 0.93 -0.19 1.73 1.00 -1.76 1.62 -0.05 2.63 1.73 0.14 1.84 1.02 0.16 1.83 -1.66 1.00 1.92												
1.06 2.85 3.35 1.68 3.75 1.00 2.43 1.77 3.29 3.41 2.47 -0.20 1.67 1.71 0.01 2.34 0.39 1.00 1.17 0.37 0.67 0.68 1.73 2.00 3.13 2.45 3.87 0.25 2.44 1.00 3.49 3.56 2.40 0.05 2.40 1.76 -0.11 1.99 0.93 -0.19 1.73 1.00 -1.76 1.62 -0.05 2.63 1.73 0.14 1.84 1.02 0.16 1.83 -1.66 1.00 1.92		2.67		1.00		0.29			1.18	1.36	1.92	3.0
-0.20 1.67 1.71 0.01 2.34 0.39 1.00 1.17 0.37 0.67 0.68 1.73 2.00 3.13 2.45 3.87 0.25 2.44 1.00 3.49 3.56 2.40 0.05 2.40 1.76 -0.11 1.99 0.93 -0.19 1.73 1.00 -1.76 1.62 -0.05 2.63 1.73 0.14 1.84 1.02 0.16 1.83 -1.66 1.00 1.92	2.49	5.23	1.17	4.10	1.00	4.02	4.44	4.75	4.39	4.34	4.99	
1.73 2.00 3.13 2.45 3.87 0.25 2.44 1.00 3.49 3.56 2.40 0.05 2.40 1.76 -0.11 1.99 0.93 -0.19 1.73 1.00 -1.76 1.62 -0.05 2.63 1.73 0.14 1.84 1.02 0.16 1.83 -1.66 1.00 1.92	1.06	2.85	3.35	1.68	3.75	1.00	2.43	1.77	3.29	3.41	2.47	1.5
1.73 2.00 3.13 2.45 3.87 0.25 2.44 1.00 3.49 3.56 2.40 0.05 2.40 1.76 -0.11 1.99 0.93 -0.19 1.73 1.00 -1.76 1.62 -0.05 2.63 1.73 0.14 1.84 1.02 0.16 1.83 -1.66 1.00 1.92									0.37	0.67		
-0.05 2.63 1.73 0.14 1.84 1.02 0.16 1.83 -1.66 1.00 1.92						0.25	2.44					0.0
-0.05 2.63 1.73 0.14 1.84 1.02 0.16 1.83 -1.66 1.00 1.92	0.05	2.40	1.76	-0.11	1.99	0.93	-0.19	1.73	1.00	-1.76	1.62	
	-0.05	2.63	1.73	0.14	1.84	1.02	0.16	1.83	-1.66	1.00	1.92	-1.5
	0.73	-0.12	1.99	0.84	3.13	0.32	0.20	0.79	1.76	2.04	1.00	