

1=Naka 1=Wild
2=Soroti 2=Onfarm
3=moyo

District	Land Use	Tree No.	Canopy	Fruit No.	Fruit Length (cm)	Fruit Breath (cm)	Total Fruit Wt (g)	Seed no.	Seed Weight (g)	Aver Seed Wt (g)	Pulp Weight (g)
1	2	1	1	1	8.30	1.90	19.34	5	7.52	1.50	2.77
1	2	1	1	2	11.60	2.39	23.37	5	7.22	1.44	5.83
1	2	1	1	3	11.30	2.34	20.03	5	7.12	1.42	5.35
1	2	1	1	4	11.80	2.15	15.40	3	4.35	1.45	3.62
1	2	1	1	5	13.00	2.21	29.09	6	7.67	1.28	4.99
1	2	1	1	6	10.90	2.50	24.09	3	4.12	1.37	4.46
1	2	1	1	7	9.80	2.08	12.80	3	4.14	1.38	3.60
1	2	1	1	8	11.00	2.29	21.68	5	6.82	1.36	3.69
1	2	1	2	1	18.40	2.51	45.60	10	15.60	1.56	2.23
1	2	1	2	2	11.70	2.33	24.90	7	9.87	1.41	3.12
1	2	1	2	3	13.30	2.29	22.52	7	8.48	1.21	8.56
1	2	1	2	4	12.20	2.35	23.13	4	5.03	1.26	6.00
1	2	1	2	5	5.70	2.04	9.81	3	2.72	0.91	7.00
1	2	1	2	6	12.60	2.29	27.08	4	6.99	1.75	6.33
1	2	1	2	7	8.40	2.14	12.59	7	10.37	1.48	3.03
1	2	1	2	8	6.80	2.37	9.86	3	4.47	1.49	6.80
1	2	1	3	1	12.00	2.14	10.01	1	1.06	1.06	2.23
1	2	1	3	2	8.80	2.60	15.70	3	5.87	1.96	3.12
1	2	1	3	3	13.70	2.36	21.61	4	5.84	1.46	3.97
1	2	1	3	4	9.70	2.14	21.66	5	11.16	2.23	5.08
1	2	1	3	5	13.20	2.34	30.10	5	6.85	1.37	2.57
1	2	1	3	6	11.20	2.24	12.57	3	5.16	1.72	3.20
1	2	1	3	7	7.70	1.79	18.37	2	3.17	1.59	1.02
1	2	1	3	8	10.40	2.11	14.69	3	4.37	1.46	0.99
1	2	2	1	1	11.20	1.97	12.59	5	5.09	1.02	0.39
1	2	2	1	2	16.50	1.94	24.23	9	8.82	0.98	2.58
1	2	2	1	3	13.70	2.01	18.90	8	9.15	1.14	1.59
1	2	2	1	4	9.90	1.86	12.73	2	2.30	1.15	2.60
1	2	2	1	5	8.00	1.85	8.02	3	1.98	0.66	3.09
1	2	2	1	6	14.80	2.16	23.63	6	7.10	1.18	5.96

1	2	2	1	7	12.30	2.04	12.67	10	10.20	1.02	1.40
1	2	2	1	8	8.40	1.83	12.61	3	4.10	1.37	3.09
1	2	2	2	1	11.70	2.00	17.60	8	10.62	1.33	8.31
1	2	2	2	2	9.20	2.08	11.07	4	5.17	1.29	3.91
1	2	2	2	3	8.80	1.95	9.50	6	5.84	0.97	4.82
1	2	2	2	4	14.20	1.94	23.11	10	12.45	1.25	10.16
1	2	2	2	5	14.00	1.84	17.19	9	7.82	0.87	3.53
1	2	2	2	6	12.10	2.01	16.48	9	7.86	0.87	2.36
1	2	2	2	7	12.80	2.17	15.35	7	8.79	1.26	6.03
1	2	2	2	8	9.00	1.84	10.35	6	5.26	0.88	1.86
1	2	2	3	1	15.70	2.11	24.56	10	9.46	0.95	4.11
1	2	2	3	2	14.20	1.90	21.33	11	9.10	0.83	4.36
1	2	2	3	3	9.90	2.12	12.77	7	6.17	0.88	2.70
1	2	2	3	4	13.70	2.01	19.04	9	8.54	0.95	4.23
1	2	2	3	5	11.90	2.06	18.38	8	7.30	0.91	3.02
1	2	2	3	6	13.60	1.94	21.90	13	9.77	0.75	3.78
1	2	2	3	7	13.10	1.99	16.66	9	7.38	0.82	3.18
1	2	2	3	8	11.20	1.81	16.37	8	7.43	0.93	2.60
1	2	3	1	1	12.80	2.20	12.36	3	1.00	0.33	2.54
1	2	3	1	2	15.50	2.14	20.73	9	8.05	0.89	4.50
1	2	3	1	3	10.30	2.11	28.55	10	10.28	1.03	5.75
1	2	3	1	4	17.70	2.14	22.84	9	8.29	0.92	4.43
1	2	3	1	5	16.20	1.65	18.87	4	3.76	0.94	5.03
1	2	3	1	6	14.40	1.79	13.86	4	2.47	0.62	2.32
1	2	3	1	7	10.50	2.21	17.47	6	4.04	0.67	4.47
1	2	3	1	8	13.20	2.01	18.86	8	7.55	0.94	4.44
1	2	3	2	1	10.60	1.85	9.74	4	4.14	1.04	4.12
1	2	3	2	2	14.60	2.03	18.72	9	6.89	0.77	8.16
1	2	3	2	3	13.40	2.11	15.66	8	6.02	0.75	2.50
1	2	3	2	4	12.60	1.70	17.26	6	6.09	1.02	3.05
1	2	3	2	5	13.00	2.01	15.30	6	6.45	1.08	2.71
1	2	3	2	6	13.40	2.06	35.50	8	6.92	0.87	2.75
1	2	3	2	7	15.50	2.24	22.82	7	7.62	1.09	5.22
1	2	3	2	8	14.80	2.11	20.76	2	2.49	1.25	7.25
1	2	3	3	1	15.10	2.31	19.20	8	7.11	0.89	5.56
1	2	3	3	2	16.20	2.05	16.53	9	6.48	0.72	3.80

1	2	3	3	3	14.40	2.14	17.70	8	6.48	0.81	4.32
1	2	3	3	4	12.40	1.95	20.32	7	7.36	1.05	5.39
1	2	3	3	5	11.20	1.97	10.09	5	4.03	0.81	2.79
1	2	3	3	6	16.00	2.16	24.47	3	3.17	1.06	1.98
1	2	3	3	7	13.20	2.16	15.48	6	4.77	0.80	4.27
1	2	3	3	8	13.20	1.85	21.35	8	7.92	0.99	6.84
1	2	16	1	1	11.90	2.29	18.21	8	5.85	0.73	6.21
1	2	16	1	2	11.80	2.14	18.79	8	5.50	0.69	6.06
1	2	16	1	3	10.10	1.96	13.82	4	3.07	0.77	5.01
1	2	16	1	4	11.60	2.10	11.91	3	2.07	0.69	4.96
1	2	16	1	5	10.50	2.19	13.21	4	3.22	0.81	5.34
1	2	16	1	6	10.00	2.06	12.05	4	2.77	0.69	5.11
1	2	16	1	7	8.60	2.26	11.96	4	2.33	0.58	5.28
1	2	16	1	8	8.20	2.26	8.93	3	2.27	0.76	4.26
1	2	16	2	1	8.80	2.21	8.11	3	1.85	0.62	3.48
1	2	16	2	2	9.80	2.36	14.20	5	3.99	0.80	5.35
1	2	16	2	3	10.50	2.00	15.55	6	4.54	0.76	5.11
1	2	16	2	4	8.20	1.85	7.88	3	1.85	0.62	3.34
1	2	16	2	5	8.30	1.96	9.25	5	2.61	0.52	3.71
1	2	16	2	6	8.00	1.56	5.89	2	0.89	0.45	2.74
1	2	16	2	7	11.60	1.91	14.78	7	4.06	0.58	5.33
1	2	16	2	8	7.70	1.91	8.66	3	2.03	0.68	3.74
1	2	16	3	1	12.90	1.94	16.78	9	4.46	0.50	5.09
1	2	16	3	2	12.80	2.16	21.21	7	5.39	0.77	7.64
1	2	16	3	3	8.20	2.14	10.20	3	2.31	0.77	4.86
1	2	16	3	4	12.40	2.04	21.60	5	2.97	0.59	3.96
1	2	16	3	5	7.40	2.06	6.96	5	3.66	0.73	3.90
1	2	16	3	6	8.10	2.11	7.66	5	3.37	0.67	4.90
1	2	16	3	7	7.80	2.26	7.99	3	1.81	0.60	3.06
1	2	16	3	8	6.90	1.76	7.28	3	1.69	0.56	3.06
1	2	17	1	1	8.20	1.99	11.47	4	3.79	0.95	3.13
1	2	17	1	2	10.30	2.04	14.32	5	4.78	0.96	4.07
1	2	17	1	3	18.60	1.95	27.41	8	7.23	0.90	3.90
1	2	17	1	4	8.90	1.76	8.18	3	2.41	0.80	2.46
1	2	17	1	5	6.70	1.74	5.73	3	1.88	0.63	1.98
1	2	17	1	6	9.60	1.89	11.60	2	1.37	0.69	2.19

1	2	17	1	7	8.90	1.79	7.53	3	2.50	0.83	2.00
1	2	17	1	8	8.50	2.11	10.15	3	2.87	0.96	1.17
1	2	17	2	1	9.60	1.89	10.38	3	2.54	0.85	4.49
1	2	17	2	2	10.50	2.09	11.87	4	3.68	0.92	3.60
1	2	17	2	3	8.40	2.05	8.19	3	2.25	0.75	3.03
1	2	17	2	4	14.00	1.96	12.79	4	3.38	0.85	4.71
1	2	17	2	5	10.60	2.09	14.30	4	2.97	0.74	5.75
1	2	17	2	6	9.60	1.96	11.28	3	2.91	0.97	4.60
1	2	17	2	7	8.90	1.76	10.57	4	3.12	0.78	2.93
1	2	17	2	8	7.40	2.05	8.56	3	2.55	0.85	3.40
1	2	17	3	1	12.00	1.66	11.66	4	2.66	0.67	1.56
1	2	17	3	2	9.20	1.89	8.14	2	1.60	0.80	1.75
1	2	17	3	3	13.10	1.84	17.19	6	4.90	0.82	4.03
1	2	17	3	4	12.90	1.84	17.79	5	5.60	1.12	3.95
1	2	17	3	5	8.20	1.41	6.79	1	0.80	0.80	2.68
1	2	17	3	6	8.10	2.01	8.78	2	1.54	0.77	3.05
1	2	17	3	7	9.10	1.76	7.26	2	1.67	0.84	3.19
1	2	17	3	8	11.10	1.96	13.61	4	3.29	0.82	4.91
1	2	18	1	1	10.70	1.89	10.52	7	3.93	0.56	2.46
1	2	18	1	2	11.10	1.84	12.31	8	4.53	0.57	3.74
1	2	18	1	3	11.30	1.64	11.21	8	4.21	0.53	3.30
1	2	18	1	4	11.60	1.84	9.58	6	3.16	0.53	3.75
1	2	18	1	5	9.90	1.56	7.78	4	2.30	0.58	1.41
1	2	18	1	6	10.60	1.51	8.49	6	2.92	0.49	2.21
1	2	18	1	7	10.90	1.66	7.76	5	2.69	0.54	1.58
1	2	18	1	8	8.60	1.61	7.98	7	3.90	0.56	2.13
1	2	18	2	1	11.30	1.76	13.06	8	4.48	0.56	3.90
1	2	18	2	2	11.90	1.78	12.91	8	4.54	0.57	3.80
1	2	18	2	3	7.90	1.64	6.77	3	1.45	0.48	2.00
1	2	18	2	4	11.80	1.76	11.05	7	4.06	0.58	2.95
1	2	18	2	5	7.30	1.69	6.57	4	2.27	0.57	2.12
1	2	18	2	6	8.90	1.76	6.91	4	2.47	0.62	2.01
1	2	18	2	7	10.50	1.61	9.97	7	3.47	0.50	2.65
1	2	18	2	8	11.20	1.69	7.80	5	2.20	0.44	2.09
1	2	18	3	1	15.60	2.03	20.56	10	5.75	0.58	6.12
1	2	18	3	2	15.60	1.76	17.16	12	6.17	0.51	4.96

1	2	18	3	3	11.30	1.76	12.32	7	4.06	0.58	4.10
1	2	18	3	4	12.80	1.26	12.83	8	3.95	0.49	4.39
1	2	18	3	5	9.70	1.67	9.87	5	3.03	0.61	3.26
1	2	18	3	6	14.70	1.74	17.67	13	7.11	0.55	4.34
1	2	18	3	7	8.30	1.76	7.72	4	2.33	0.58	2.54
1	2	18	3	8	8.20	1.73	5.54	4	1.47	0.37	1.70
1	2	19	1	1	15.50	1.79	20.18	12	8.46	0.71	5.58
1	2	19	1	2	14.30	1.69	11.61	10	5.27	0.53	2.71
1	2	19	1	3	14.90	1.78	13.75	9	5.48	0.61	3.81
1	2	19	1	4	10.70	1.76	9.52	7	3.80	0.54	2.82
1	2	19	1	5	12.30	1.76	9.86	8	4.70	0.59	4.31
1	2	19	1	6	13.80	1.74	12.79	7	3.42	0.49	3.24
1	2	19	1	7	12.60	1.79	10.54	8	3.85	0.48	3.14
1	2	19	1	8	15.20	1.84	14.64	9	5.59	0.62	4.29
1	2	19	2	1	10.50	1.56	9.66	6	4.32	0.72	3.89
1	2	19	2	2	13.40	1.78	13.51	10	6.58	0.66	3.81
1	2	19	2	3	12.80	2.00	14.13	11	7.62	0.69	4.09
1	2	19	2	4	12.50	1.82	13.00	8	5.22	0.65	2.75
1	2	19	2	5	12.50	1.77	11.53	9	6.18	0.69	3.43
1	2	19	2	6	15.10	1.69	16.45	8	6.23	0.78	4.29
1	2	19	2	7	14.60	1.79	15.32	8	5.83	0.73	3.30
1	2	19	2	8	13.10	1.89	12.34	8	3.91	0.49	2.51
1	2	19	3	1	17.60	1.90	23.70	15	10.20	0.68	6.32
1	2	19	3	2	15.20	1.88	14.66	9	6.46	0.72	4.45
1	2	19	3	3	11.80	1.95	12.81	8	5.68	0.71	3.66
1	2	19	3	4	9.50	1.76	8.18	5	3.52	0.70	2.00
1	2	19	3	5	13.90	1.84	13.60	9	5.90	0.66	3.80
1	2	19	3	6	14.50	1.83	15.10	10	6.66	0.67	4.77
1	2	19	3	7	10.50	1.89	11.22	7	4.56	0.65	3.74
1	2	19	3	8	11.50	1.66	11.01	9	5.04	0.56	3.25
1	2	20	1	1	12.20	1.91	13.97	6	4.87	0.81	4.96
1	2	20	1	2	10.30	2.07	12.46	7	4.91	0.70	4.36
1	2	20	1	3	14.60	2.08	14.44	9	6.06	0.67	6.64
1	2	20	1	4	12.60	2.11	17.85	6	4.41	0.74	3.64
1	2	20	1	5	10.10	1.99	10.69	10	8.29	0.83	6.49
1	2	20	1	6	11.40	2.01	13.71	7	6.72	0.96	6.10

1	2	20	1	7	12.70	2.14	17.88	5	3.75	0.75	3.35
1	2	20	1	8	9.20	1.99	9.15	7	5.02	0.72	4.46
1	2	20	2	1	12.70	2.01	15.13	6	4.92	0.82	3.95
1	2	20	2	2	13.10	1.94	15.07	6	4.39	0.73	3.18
1	2	20	2	3	15.70	2.06	21.94	7	4.90	0.70	4.51
1	2	20	2	4	11.20	1.99	12.78	7	6.16	0.88	5.40
1	2	20	2	5	15.40	2.06	22.91	4	3.26	0.82	3.26
1	2	20	2	6	13.00	2.16	19.39	8	3.50	0.44	4.23
1	2	20	2	7	8.80	1.91	11.15	8	5.69	0.71	4.62
1	2	20	2	8	11.30	1.96	13.84	4	3.19	0.80	2.66
1	2	20	3	1	11.20	2.39	9.37	5	3.71	0.74	2.80
1	2	20	3	2	14.00	1.93	16.04	6	5.00	0.83	4.75
1	2	20	3	3	11.10	1.94	12.67	4	2.93	0.73	3.27
1	2	20	3	4	8.00	1.99	9.75	6	5.02	0.84	5.65
1	2	20	3	5	13.30	2.11	16.65	5	3.96	0.79	2.38
1	2	20	3	6	9.10	1.96	9.26	6	4.70	0.78	3.13
1	2	20	3	7	9.10	2.05	10.68	7	5.32	0.76	5.02
1	2	20	3	8	11.00	1.91	14.08	3	1.97	0.66	3.25
1	2	15	1	1	11.30	1.86	9.81	4	3.07	0.77	3.55
1	2	15	1	2	9.20	2.05	6.92	2	1.62	0.81	2.92
1	2	15	1	3	8.90	2.15	8.58	4	2.73	0.68	3.19
1	2	15	1	4	8.50	1.98	8.43	4	2.74	0.69	3.52
1	2	15	1	5	10.40	2.04	8.52	3	2.39	0.80	3.04
1	2	15	1	6	7.10	2.40	8.56	3	2.75	0.92	3.05
1	2	15	1	7	9.30	1.99	7.95	3	2.01	0.67	3.27
1	2	15	1	8	6.90	2.06	9.34	5	3.68	0.74	3.30
1	2	15	2	1	8.90	2.08	7.21	3	1.82	0.61	3.00
1	2	15	2	2	11.40	1.94	13.43	7	3.74	0.53	4.60
1	2	15	2	3	11.00	2.28	12.24	5	3.70	0.74	4.62
1	2	15	2	4	13.80	2.25	10.71	2	1.48	0.74	5.26
1	2	15	2	5	9.60	2.19	10.60	3	2.33	0.78	4.52
1	2	15	2	6	7.30	2.30	9.95	5	3.47	0.69	3.48
1	2	15	2	7	5.70	2.15	6.33	3	2.29	0.76	2.34
1	2	15	2	8	7.10	2.15	6.52	3	2.02	0.67	2.24
1	2	15	3	1	7.50	2.10	7.88	2	1.70	0.85	3.25
1	2	15	3	2	8.10	2.09	7.29	3	1.78	0.59	2.27

1	2	15	3	3	9.20	2.21	8.34	2	1.52	0.76	1.91
1	2	15	3	4	9.80	2.16	9.95	4	3.62	0.91	4.35
1	2	15	3	5	8.00	2.16	10.45	5	3.19	0.64	3.34
1	2	15	3	6	7.00	1.66	6.19	3	2.40	0.80	3.61
1	2	15	3	7	8.70	1.46	6.40	3	2.01	0.67	2.30
1	2	15	3	8	6.90	2.14	6.97	4	2.79	0.70	3.59
1	2	26	1	1	14.70	2.28	27.37	11	6.42	0.58	8.10
1	2	26	1	2	7.40	2.13	8.94	3	1.70	0.57	2.80
1	2	26	1	3	7.90	2.20	9.10	3	2.00	0.67	3.03
1	2	26	1	4	7.60	1.90	7.06	3	1.00	0.33	2.37
1	2	26	1	5	6.90	1.80	5.96	2	0.97	0.49	1.93
1	2	26	1	6	4.50	2.00	5.02	2	0.87	0.44	1.86
1	2	26	1	7	8.40	1.73	7.26	2	0.94	0.47	3.09
1	2	26	1	8	7.60	1.91	6.09	2	0.86	0.43	1.87
1	2	26	2	1	13.90	2.15	26.62	7	5.08	0.73	9.82
1	2	26	2	2	9.70	2.24	12.45	5	2.59	0.52	4.56
1	2	26	2	3	8.90	2.05	9.12	4	2.58	0.65	3.63
1	2	26	2	4	7.90	2.06	5.36	4	2.32	0.58	2.26
1	2	26	2	5	7.80	1.95	9.91	3	1.73	0.58	3.88
1	2	26	2	6	9.20	1.94	9.26	2	1.40	0.70	3.49
1	2	26	2	7	8.10	1.91	10.18	3	2.15	0.72	2.70
1	2	26	2	8	8.60	2.00	11.58	6	3.75	0.63	4.45
1	2	26	3	1	9.70	2.05	11.32	2	1.08	0.54	2.37
1	2	26	3	2	8.20	1.89	7.26	6	4.51	0.75	5.20
1	2	26	3	3	7.40	1.86	7.64	6	4.92	0.82	8.04
1	2	26	3	4	7.40	2.03	7.41	3	1.88	0.63	3.98
1	2	26	3	5	8.60	2.00	9.53	2	1.49	0.75	2.64
1	2	26	3	6	13.10	2.39	22.61	2	0.98	0.49	3.38
1	2	26	3	7	11.70	2.20	18.03	2	0.90	0.45	3.18
1	2	26	3	8	7.30	2.00	6.67	4	2.15	0.54	4.59
1	2	14	1	1	11.00	1.79	10.94	5	2.68	0.54	1.35
1	2	14	1	2	11.70	2.08	18.20	7	5.04	0.72	5.48
1	2	14	1	3	10.30	1.80	8.20	4	1.81	0.45	1.98
1	2	14	1	4	10.40	2.00	10.12	6	2.96	0.49	2.27
1	2	14	1	5	15.20	2.06	15.67	6	3.76	0.63	6.24
1	2	14	1	6	8.60	1.86	7.23	2	1.34	0.67	3.12

1	2	14	1	7	11.20	2.00	15.10	9	5.02	0.56	2.94
1	2	14	1	8	8.50	2.14	9.16	4	2.67	0.67	1.22
1	2	14	2	1	13.00	2.24	21.88	10	7.21	0.72	7.18
1	2	14	2	2	10.10	2.10	12.27	4	3.07	0.77	4.16
1	2	14	2	3	11.20	1.94	13.81	6	4.12	0.69	3.95
1	2	14	2	4	10.90	2.15	13.80	5	3.77	0.75	4.65
1	2	14	2	5	10.80	1.85	12.04	5	2.48	0.50	4.36
1	2	14	2	6	12.80	1.74	11.41	4	1.91	0.48	5.64
1	2	14	2	7	12.50	2.14	15.80	9	5.15	0.57	5.17
1	2	14	2	8	11.20	1.96	12.67	6	3.92	0.65	4.51
1	2	14	3	1	14.80	2.25	20.00	3	2.17	0.72	5.12
1	2	14	3	2	13.70	1.99	15.06	5	3.52	0.70	4.64
1	2	14	3	3	17.00	2.25	23.75	6	3.81	0.64	7.55
1	2	14	3	4	11.30	1.86	12.50	5	3.41	0.68	4.68
1	2	14	3	5	7.90	1.95	10.22	6	3.74	0.62	4.86
1	2	14	3	6	15.90	2.25	18.00	9	6.45	0.72	10.80
1	2	14	3	7	10.50	2.01	11.39	9	4.12	0.46	6.26
1	2	14	3	8	10.80	1.75	9.57	10	6.45	0.65	5.68
1	2	13	1	1	9.80	2.20	12.91	3	3.38	1.13	1.64
1	2	13	1	2	16.70	2.05	25.72	7	6.71	0.96	7.20
1	2	13	1	3	18.70	1.91	25.59	5	3.17	0.63	5.32
1	2	13	1	4	13.30	2.26	23.68	5	5.49	1.10	9.70
1	2	13	1	5	11.20	2.15	15.78	3	3.96	1.32	7.47
1	2	13	1	6	9.70	2.40	14.97	4	4.42	1.11	5.86
1	2	13	1	7	18.90	2.59	37.48	11	11.80	1.07	14.17
1	2	13	1	8	9.20	2.15	12.98	3	1.78	0.59	3.84
1	2	13	2	1	15.00	2.09	21.25	5	5.52	1.10	10.07
1	2	13	2	2	12.30	2.12	14.21	3	3.65	1.22	9.80
1	2	13	2	3	13.80	2.19	19.04	4	3.43	0.86	7.85
1	2	13	2	4	13.80	2.10	17.43	6	4.14	0.69	8.13
1	2	13	2	5	17.60	2.33	27.61	7	7.35	1.05	12.35
1	2	13	2	6	15.50	2.00	24.24	6	6.42	1.07	11.92
1	2	13	2	7	9.30	2.01	12.21	3	3.23	1.08	6.28
1	2	13	2	8	12.30	2.09	15.58	4	3.70	0.93	7.17
1	2	13	3	1	15.80	2.39	24.40	3	2.98	0.99	6.11
1	2	13	3	2	10.50	2.15	13.19	2	1.83	0.92	5.30

1	2	13	3	3	18.30	2.30	29.42	3	2.87	0.96	6.75
1	2	13	3	4	19.90	2.25	29.80	3	2.92	0.97	4.61
1	2	13	3	5	8.40	2.04	10.94	8	6.51	0.81	13.85
1	2	13	3	6	11.20	2.02	12.94	6	5.90	0.98	12.85
1	2	13	3	7	9.80	2.15	9.39	4	3.62	0.91	7.88
1	2	13	3	8	12.20	2.10	14.13	6	6.45	1.08	8.82
1	2	12	1	1	14.40	2.09	17.81	7	4.03	0.58	7.13
1	2	12	1	2	9.80	2.45	10.33	5	2.57	0.51	3.66
1	2	12	1	3	19.10	2.18	27.14	12	7.03	0.59	9.97
1	2	12	1	4	10.20	1.85	8.60	3	1.02	0.34	3.88
1	2	12	1	5	10.60	1.81	8.67	4	1.83	0.46	3.27
1	2	12	1	6	11.40	2.09	11.27	3	1.21	0.40	4.99
1	2	12	1	7	11.00	1.71	9.00	5	2.18	0.44	3.09
1	2	12	1	8	8.40	2.00	9.92	4	2.05	0.51	5.18
1	2	12	2	1	11.40	1.91	9.94	4	1.97	0.49	4.36
1	2	12	2	2	12.00	1.94	13.49	6	2.81	0.47	5.66
1	2	12	2	3	13.00	2.15	18.65	7	3.90	0.56	7.57
1	2	12	2	4	17.80	2.15	23.84	12	6.33	0.53	3.62
1	2	12	2	5	10.70	1.90	10.13	4	1.84	0.46	4.00
1	2	12	2	6	13.00	2.00	15.27	7	3.66	0.52	4.39
1	2	12	2	7	11.70	1.84	10.85	5	2.49	0.50	6.23
1	2	12	2	8	7.40	1.88	8.64	4	2.05	0.51	8.29
1	2	12	3	1	18.30	2.23	22.65	5	2.92	0.58	5.21
1	2	12	3	2	12.10	1.90	16.42	8	3.12	0.39	6.84
1	2	12	3	3	11.60	2.19	16.28	9	5.04	0.56	7.40
1	2	12	3	4	14.60	2.29	16.42	8	4.84	0.61	9.76
1	2	12	3	5	17.50	2.05	25.37	11	6.36	0.58	8.84
1	2	12	3	6	13.70	2.20	16.42	10	5.68	0.57	8.95
1	2	12	3	7	14.80	2.05	19.43	2	1.18	0.59	2.81
1	2	12	3	8	12.20	1.95	13.90	6	3.35	0.56	6.57
1	2	11	1	1	13.20	1.74	11.85	6	3.65	0.61	3.68
1	2	11	1	2	10.20	1.66	9.44	4	2.63	0.66	3.03
1	2	11	1	3	15.80	1.72	16.62	7	4.71	0.67	5.34
1	2	11	1	4	16.40	1.78	18.82	9	6.71	0.75	6.05
1	2	11	1	5	14.10	1.89	14.67	5	6.03	1.21	4.97
1	2	11	1	6	12.00	1.65	11.08	7	4.30	0.61	4.03

1	2	11	1	7	12.80	1.50	11.66	6	3.94	0.66	4.03
1	2	11	1	8	11.30	1.55	10.14	5	2.90	0.58	3.18
1	2	11	2	1	15.80	1.88	19.29	5	3.35	0.67	3.18
1	2	11	2	2	16.20	1.70	17.90	4	2.80	0.70	4.85
1	2	11	2	3	12.90	1.45	13.66	7	5.67	0.81	5.76
1	2	11	2	4	17.10	1.82	17.13	5	3.63	0.73	5.71
1	2	11	2	5	12.40	1.80	13.66	4	3.05	0.76	4.68
1	2	11	2	6	15.20	1.76	15.90	5	4.18	0.84	7.89
1	2	11	2	7	13.40	1.59	12.70	4	2.86	0.72	3.81
1	2	11	2	8	7.80	2.00	9.49	6	3.40	0.57	3.98
1	2	11	3	1	13.60	1.50	10.60	9	6.51	0.72	5.82
1	2	11	3	2	9.40	1.79	9.95	7	5.51	0.79	6.26
1	2	11	3	3	15.60	1.86	17.00	8	5.00	0.63	4.29
1	2	11	3	4	12.30	1.84	12.09	9	5.96	0.66	5.19
1	2	11	3	5	12.80	1.85	13.10	6	4.14	0.69	4.42
1	2	11	3	6	14.70	1.86	16.24	8	5.33	0.67	4.88
1	2	11	3	7	14.20	1.65	11.83	5	3.57	0.71	4.92
1	2	11	3	8	9.60	1.80	9.83	3	2.73	0.91	3.57
1	2	10	1	1	10.30	2.14	12.50	5	4.11	0.82	2.94
1	2	10	1	2	13.00	1.88	22.55	8	7.53	0.94	6.16
1	2	10	1	3	13.00	2.12	15.66	7	6.65	0.95	3.46
1	2	10	1	4	9.20	2.15	14.18	6	5.12	0.85	3.36
1	2	10	1	5	12.80	2.25	23.14	8	6.85	0.86	7.02
1	2	10	1	6	14.40	2.10	22.90	8	6.67	0.83	4.57
1	2	10	1	7	12.50	2.11	25.50	9	7.98	0.89	7.20
1	2	10	1	8	12.00	2.15	18.69	7	5.58	0.80	4.56
1	2	10	2	1	14.40	2.20	24.65	8	6.31	0.79	8.83
1	2	10	2	2	12.50	2.20	19.57	7	5.20	0.74	6.82
1	2	10	2	3	13.20	2.30	24.12	9	7.16	0.80	8.08
1	2	10	2	4	13.20	2.06	19.15	6	4.48	0.75	7.50
1	2	10	2	5	12.80	2.20	19.42	7	5.21	0.74	6.37
1	2	10	2	6	13.60	2.16	20.36	9	6.76	0.75	5.67
1	2	10	2	7	14.10	2.25	22.75	10	7.61	0.76	6.94
1	2	10	2	8	12.20	2.30	23.07	8	6.60	0.83	7.95
1	2	10	3	1	14.50	1.92	17.51	4	3.19	0.80	2.83
1	2	10	3	2	14.40	2.15	24.66	5	4.40	0.88	4.82

1	2	10	3	3	11.90	2.09	20.03	6	5.16	0.86	6.90
1	2	10	3	4	15.20	2.39	30.27	5	4.25	0.85	3.89
1	2	10	3	5	9.60	2.11	14.37	11	8.85	0.80	10.25
1	2	10	3	6	11.80	2.15	19.46	6	4.92	0.82	6.89
1	2	10	3	7	10.50	2.31	16.83	9	7.98	0.89	6.68
1	2	10	3	8	8.30	2.20	10.28	8	6.12	0.77	5.30
1	2	9	1	1	9.40	1.81	9.46	5	3.69	0.74	2.68
1	2	9	1	2	10.90	1.75	11.57	7	5.27	0.75	2.60
1	2	9	1	3	9.00	1.65	9.10	3	2.94	0.98	2.72
1	2	9	1	4	10.50	2.00	11.91	5	5.33	1.07	2.35
1	2	9	1	5	10.70	1.80	11.43	6	4.64	0.77	3.11
1	2	9	1	6	10.80	1.70	7.02	2	2.14	1.07	0.48
1	2	9	1	7	10.00	2.10	9.68	5	5.51	1.10	0.78
1	2	9	1	8	9.50	1.84	7.76	4	3.14	0.79	1.88
1	2	9	2	1	10.70	2.19	16.83	6	6.74	1.12	4.33
1	2	9	2	2	10.30	2.31	16.91	6	9.99	1.67	2.99
1	2	9	2	3	7.70	2.10	9.64	3	4.70	1.57	2.15
1	2	9	2	4	14.90	2.15	20.46	7	8.78	1.25	4.08
1	2	9	2	5	11.90	1.85	9.90	5	3.64	0.73	2.23
1	2	9	2	6	6.00	2.20	9.09	3	3.86	1.29	1.69
1	2	9	2	7	9.30	1.84	10.61	4	3.23	0.81	2.56
1	2	9	2	8	7.20	1.80	6.09	4	3.84	0.96	1.20
1	2	9	3	1	14.30	1.85	15.29	5	4.08	0.82	3.48
1	2	9	3	2	10.60	1.79	10.62	5	4.56	0.91	5.27
1	2	9	3	3	12.60	2.25	17.63	4	3.03	0.76	4.13
1	2	9	3	4	11.50	1.95	14.67	7	5.93	0.85	4.96
1	2	9	3	5	11.60	1.70	15.80	5	4.63	0.93	3.82
1	2	9	3	6	9.30	1.80	9.55	5	6.06	1.21	6.22
1	2	9	3	7	10.60	2.09	12.99	4	3.51	0.88	4.37
1	2	9	3	8	8.70	1.95	10.41	4	3.14	0.79	4.68
1	2	8	1	1	11.30	1.55	9.55	8	4.00	0.50	2.04
1	2	8	1	2	14.10	1.85	14.63	11	5.53	0.50	4.03
1	2	8	1	3	16.10	1.75	14.92	15	6.76	0.45	1.94
1	2	8	1	4	11.10	1.60	10.47	8	3.72	0.47	2.72
1	2	8	1	5	10.10	1.65	8.14	7	3.37	0.48	1.71
1	2	8	1	6	12.90	1.65	7.66	8	3.45	0.43	0.70

1	2	8	1	7	15.70	1.86	15.58	11	6.08	0.55	2.67
1	2	8	1	8	11.90	1.85	10.44	8	4.19	0.52	2.46
1	2	8	2	1	12.00	1.69	11.13	10	5.16	0.52	2.19
1	2	8	2	2	8.70	1.60	5.25	5	2.18	0.44	1.01
1	2	8	2	3	11.60	1.60	12.86	9	4.70	0.52	3.41
1	2	8	2	4	15.00	1.70	10.34	11	4.84	0.44	1.79
1	2	8	2	5	11.10	1.65	8.08	7	3.25	0.46	1.61
1	2	8	2	6	13.20	1.50	9.65	10	4.29	0.43	1.77
1	2	8	2	7	8.40	1.30	5.16	5	2.22	0.44	1.00
1	2	8	2	8	10.50	1.35	4.30	4	1.62	0.41	3.06
1	2	8	3	1	16.10	1.66	16.57	12	7.83	0.65	4.15
1	2	8	3	2	15.60	1.70	14.21	11	6.41	0.58	1.50
1	2	8	3	3	13.50	1.80	9.50	5	2.76	0.55	2.68
1	2	8	3	4	11.80	1.55	9.06	6	3.21	0.54	1.75
1	2	8	3	5	15.00	1.69	14.55	10	6.05	0.61	3.40
1	2	8	3	6	9.10	1.61	7.23	5	2.44	0.49	2.18
1	2	8	3	7	11.60	1.60	9.69	6	3.48	0.58	2.59
1	2	8	3	8	12.40	1.79	10.55	8	4.44	0.56	2.15
1	2	7	1	1	6.50	1.75	2.54	3	2.86	0.95	0.86
1	2	7	1	2	7.70	1.95	7.25	3	2.40	0.80	1.26
1	2	7	1	3	13.00	1.95	15.20	9	7.11	0.79	2.56
1	2	7	1	4	6.90	1.10	3.07	2	1.49	0.75	1.32
1	2	7	1	5	7.30	1.80	6.23	3	2.24	0.75	1.38
1	2	7	1	6	7.90	1.80	7.64	1	0.95	0.95	0.92
1	2	7	1	7	10.40	1.95	12.39	6	3.58	0.60	5.32
1	2	7	1	8	15.50	1.84	18.83	13	5.93	0.46	7.61
1	2	7	2	1	12.90	1.90	19.73	9	5.64	0.63	7.13
1	2	7	2	2	11.20	1.95	13.72	7	4.17	0.60	4.39
1	2	7	2	3	6.50	1.86	6.04	3	1.63	0.54	1.65
1	2	7	2	4	9.80	2.00	8.84	4	2.34	0.59	2.74
1	2	7	2	5	7.50	1.89	8.28	4	2.24	0.56	2.90
1	2	7	2	6	10.60	1.55	6.95	3	1.14	0.38	1.64
1	2	7	2	7	11.90	1.90	11.82	6	2.70	0.45	4.54
1	2	7	2	8	7.50	1.90	4.98	2	1.16	0.58	1.09
1	2	7	3	1	9.60	1.70	8.47	4	2.45	0.61	2.33
1	2	7	3	2	9.20	1.75	8.84	5	2.15	0.43	3.02

1	2	7	3	3	10.50	1.80	12.96	7	3.74	0.53	3.96
1	2	7	3	4	6.90	1.95	6.02	3	1.71	0.57	2.39
1	2	7	3	5	7.90	1.80	6.15	4	2.25	0.56	2.01
1	2	7	3	6	8.30	1.76	5.43	1	0.57	0.57	1.92
1	2	7	3	7	7.50	1.70	4.30	2	0.58	0.29	1.88
1	2	7	3	8	7.30	1.65	4.45	2	0.94	0.47	1.68
1	2	6	1	1	13.60	1.65	7.13	2	1.34	0.67	1.68
1	2	6	1	2	11.90	1.95	12.48	3	2.69	0.90	2.67
1	2	6	1	3	8.50	1.75	3.13	5	3.29	0.66	1.57
1	2	6	1	4	8.40	1.61	4.98	11	7.36	0.67	10.80
1	2	6	1	5	15.40	7.05	19.19	3	2.21	0.74	4.57
1	2	6	1	6	7.00	1.62	3.16	3	1.26	0.42	3.58
1	2	6	1	7	8.20	1.64	3.81	2	0.73	0.37	2.98
1	2	6	1	8	6.40	1.60	2.67	2	0.96	0.48	2.11
1	2	6	2	1	6.60	1.30	1.43	7	6.34	0.91	5.32
1	2	6	2	2	7.80	1.40	1.76	6	4.89	0.82	4.44
1	2	6	2	3	7.20	1.49	1.96	4	4.08	1.02	2.86
1	2	6	2	4	7.30	1.36	1.70	6	5.66	0.94	4.07
1	2	6	2	5	6.90	1.41	1.60	3	2.81	0.94	2.44
1	2	6	2	6	5.80	1.55	1.54	2	1.29	0.65	2.07
1	2	6	2	7	17.50	2.10	31.59	8	12.22	1.53	4.21
1	2	6	2	8	12.70	1.88	17.12	3	3.37	1.12	1.79
1	2	6	3	1	7.60	1.92	3.18	2	0.51	0.26	1.29
1	2	6	3	2	8.50	1.60	4.47	3	0.99	0.33	1.85
1	2	6	3	3	8.60	1.55	3.51	2	0.80	0.40	2.20
1	2	6	3	4	6.50	1.34	2.72	2	0.79	0.40	1.61
1	2	6	3	5	6.80	1.39	3.08	2	0.86	0.43	1.94
1	2	6	3	6	5.10	1.57	2.74	1	0.45	0.45	1.40
1	2	6	3	7	8.70	1.31	2.52	1	0.18	0.18	0.17
1	2	6	3	8	7.90	1.30	2.80	2	0.94	0.47	1.49
1	2	4	1	1	13.40	2.04	15.40	6	6.64	1.11	3.08
1	2	4	1	2	10.50	2.33	14.00	4	5.37	1.34	4.12
1	2	4	1	3	13.60	2.10	17.66	6	6.53	1.09	4.78
1	2	4	1	4	13.70	2.13	17.06	6	8.87	1.48	4.40
1	2	4	1	5	13.60	1.79	20.12	6	8.50	1.42	3.44
1	2	4	1	6	13.00	1.98	10.76	4	4.12	1.03	2.68

1	2	4	1	7	9.80	1.93	6.13	2	2.09	1.05	1.94
1	2	4	1	8	8.90	1.86	8.67	5	7.20	1.44	2.32
1	2	4	2	1	11.90	1.70	13.44	4	5.18	1.30	1.71
1	2	4	2	2	11.20	2.06	13.50	5	5.55	1.11	2.88
1	2	4	2	3	11.10	2.10	15.34	2	2.68	1.34	1.63
1	2	4	2	4	11.20	2.20	13.57	4	5.62	1.41	4.73
1	2	4	2	5	10.50	1.80	15.47	5	7.36	1.47	2.59
1	2	4	2	6	12.80	1.90	17.12	3	3.73	1.24	1.75
1	2	4	2	7	11.00	2.00	10.63	2	2.36	1.18	0.72
1	2	4	2	8	11.00	2.09	7.44	2	1.83	0.92	1.25
1	2	4	3	1	10.10	2.15	6.48	3	2.89	0.96	2.63
1	2	4	3	2	9.50	1.99	6.45	2	2.24	1.12	2.86
1	2	4	3	3	14.90	1.85	15.52	4	4.88	1.22	2.16
1	2	4	3	4	16.70	2.15	28.91	7	11.72	1.67	5.64
1	2	4	3	5	18.50	2.25	32.59	8	13.22	1.65	4.51
1	2	4	3	6	12.80	2.19	10.73	4	4.70	1.18	2.81
1	2	4	3	7	13.30	2.14	14.87	3	3.45	1.15	1.88
1	2	4	3	8	9.00	2.04	18.28	3	4.39	1.46	2.05
1	1	9	1	1	11.00	1.75	12.90	7	3.90	0.56	4.98
1	1	9	1	2	10.30	1.86	13.08	5	3.34	0.67	4.28
1	1	9	1	3	9.90	2.00	7.41	6	2.57	0.43	1.75
1	1	9	1	4	9.60	2.15	10.19	6	4.10	0.68	4.25
1	1	9	1	5	15.20	1.90	22.76	12	6.83	0.57	4.07
1	1	9	1	6	9.00	2.15	8.47	5	3.04	0.61	3.07
1	1	9	1	7	9.00	1.90	10.46	6	1.99	0.33	1.97
1	1	9	1	8	9.10	1.75	9.90	7	3.40	0.49	2.68
1	1	9	2	1	10.30	2.00	10.19	4	2.50	0.63	3.14
1	1	9	2	2	11.00	1.84	9.55	6	2.66	0.44	6.28
1	1	9	2	3	13.40	2.14	24.36	6	3.98	0.66	2.17
1	1	9	2	4	10.20	1.86	13.88	12	7.54	0.63	3.90
1	1	9	2	5	15.30	1.99	23.56	11	7.06	0.64	5.66
1	1	9	2	6	15.00	2.14	19.60	11	6.74	0.61	5.39
1	1	9	2	7	9.90	1.89	9.03	3	1.88	0.63	1.69
1	1	9	2	8	9.20	1.83	8.38	4	2.00	0.50	2.07
1	1	9	3	1	11.60	2.10	8.18	2	0.30	0.15	4.61
1	1	9	3	2	10.90	1.84	13.06	2	0.97	0.49	5.29

1	1	9	3	3	11.50	2.13	13.03	6	3.81	0.64	3.64
1	1	9	3	4	13.40	1.80	13.47	4	1.56	0.39	6.30
1	1	9	3	5	11.20	2.02	15.47	5	3.69	0.74	3.84
1	1	9	3	6	10.90	2.28	15.09	7	4.10	0.59	2.71
1	1	9	3	7	9.70	1.53	9.35	7	2.74	0.39	3.21
1	1	9	3	8	7.10	1.59	6.17	3	1.55	0.52	2.64
1	1	11	1	1	8.20	2.10	13.01	4	4.53	1.13	1.89
1	1	11	1	2	8.90	1.90	13.38	4	4.03	1.01	3.36
1	1	11	1	3	6.20	2.18	5.75	3	2.47	0.82	1.40
1	1	11	1	4	7.00	1.87	9.89	3	3.53	1.18	1.95
1	1	11	1	5	12.40	2.09	13.20	8	5.96	0.75	2.81
1	1	11	1	6	5.40	1.96	5.92	3	2.77	0.92	1.69
1	1	11	1	7	8.10	1.84	4.40	2	1.05	0.53	1.69
1	1	11	1	8	6.50	2.03	6.45	3	2.50	0.83	1.64
1	1	11	2	1	14.81	2.35	22.73	7	6.72	0.96	8.28
1	1	11	2	2	12.73	2.03	17.92	7	6.25	0.89	5.21
1	1	11	2	3	13.40	2.10	18.87	7	6.42	0.92	7.72
1	1	11	2	4	10.00	2.09	12.54	5	4.62	0.92	4.37
1	1	11	2	5	12.10	2.20	16.56	10	7.90	0.79	7.17
1	1	11	2	6	15.50	2.00	21.48	5	5.28	1.06	6.25
1	1	11	2	7	10.00	1.84	13.20	8	4.91	0.61	3.89
1	1	11	2	8	13.90	2.18	21.55	8	7.90	0.99	7.34
1	1	11	3	1	13.60	2.09	16.80	6	4.85	0.81	7.42
1	1	11	3	2	15.40	2.34	21.33	5	5.24	1.05	9.13
1	1	11	3	3	14.40	2.10	23.33	9	8.44	0.94	8.90
1	1	11	3	4	12.30	2.10	18.20	8	6.89	0.86	6.42
1	1	11	3	5	11.60	2.10	17.98	8	7.22	0.90	5.57
1	1	11	3	6	10.80	1.88	15.06	5	5.01	1.00	5.67
1	1	11	3	7	12.50	2.29	17.12	6	5.76	0.96	6.14
1	1	11	3	8	11.60	1.37	10.40	6	3.81	0.64	3.21
1	1	13	1	1	12.80	2.05	14.41	5	2.60	0.52	4.53
1	1	13	1	2	10.80	1.80	8.29	4	2.42	0.61	3.02
1	1	13	1	3	16.60	1.90	19.05	5	2.95	0.59	7.88
1	1	13	1	4	14.80	2.25	17.11	3	2.50	0.83	4.15
1	1	13	1	5	10.20	2.35	8.63	1	0.86	0.86	2.58
1	1	13	1	6	14.00	2.07	18.33	10	6.10	0.61	8.82

1	1	13	1	7	9.60	1.54	7.93	2	0.87	0.44	2.95
1	1	13	1	8	7.50	1.88	7.14	1	0.80	0.80	3.90
1	1	13	2	1	12.80	2.13	16.65	3	2.32	0.77	7.25
1	1	13	2	2	12.50	1.80	15.75	11	5.50	0.50	3.90
1	1	13	2	3	12.70	2.16	20.52	6	4.88	0.81	7.78
1	1	13	2	4	14.50	1.89	17.85	7	4.36	0.62	5.88
1	1	13	2	5	15.00	2.14	24.02	11	7.33	0.67	7.22
1	1	13	2	6	13.10	2.05	16.24	2	1.08	0.54	5.10
1	1	13	2	7	14.50	2.14	24.51	8	5.04	0.63	4.90
1	1	13	2	8	11.60	1.94	11.62	4	3.45	0.86	4.17
1	1	13	3	1	16.70	1.95	22.90	8	5.16	0.65	6.64
1	1	13	3	2	9.20	1.99	8.02	4	1.88	0.47	3.02
1	1	13	3	3	13.40	1.86	12.54	5	3.29	0.66	3.94
1	1	13	3	4	8.30	2.20	10.86	6	5.41	0.90	4.63
1	1	13	3	5	10.00	2.19	12.90	6	3.97	0.66	3.85
1	1	13	3	6	10.70	2.04	13.42	4	2.60	0.65	4.92
1	1	13	3	7	11.10	2.24	18.62	11	8.30	0.75	5.14
1	1	13	3	8	9.90	2.09	8.65	3	1.05	0.35	2.94
1	1	15	1	1	17.00	2.24	30.04	7	4.53	0.65	11.80
1	1	15	1	2	22.00	2.44	38.89	15	10.31	0.69	14.99
1	1	15	1	3	19.00	2.26	30.44	8	5.65	0.71	12.98
1	1	15	1	4	13.90	2.19	27.09	5	3.71	0.74	6.36
1	1	15	1	5	17.50	2.15	28.14	10	5.60	0.56	11.75
1	1	15	1	6	18.20	2.50	18.20	7	5.06	0.72	12.17
1	1	15	1	7	13.50	2.05	18.53	8	4.84	0.61	9.02
1	1	15	1	8	17.80	2.21	28.74	10	7.13	0.71	12.03
1	1	15	2	1	18.40	2.10	26.84	13	7.60	0.58	8.59
1	1	15	2	2	17.40	2.07	21.96	12	5.90	0.49	8.20
1	1	15	2	3	11.50	2.10	16.46	6	4.46	0.74	5.65
1	1	15	2	4	14.70	2.14	15.91	4	2.39	0.60	6.35
1	1	15	2	5	12.40	1.89	13.05	5	2.31	0.46	6.10
1	1	15	2	6	13.20	2.06	25.67	7	5.06	0.72	10.20
1	1	15	2	7	14.60	2.05	22.32	9	6.38	0.71	8.60
1	1	15	2	8	13.30	2.14	21.23	10	7.42	0.74	7.45
1	1	15	3	1	14.70	2.19	18.12	7	3.59	0.51	6.65
1	1	15	3	2	14.80	2.15	24.65	8	5.00	0.63	9.35

1	1	15	3	3	10.80	2.04	14.18	4	1.28	0.32	7.62
1	1	15	3	4	12.60	2.14	16.64	7	3.17	0.45	7.62
1	1	15	3	5	11.40	2.14	14.15	4	1.76	0.44	7.49
1	1	15	3	6	18.20	2.44	26.85	7	2.56	0.37	12.65
1	1	15	3	7	12.60	2.43	16.22	6	2.98	0.50	7.28
1	1	15	3	8	13.10	2.14	17.90	8	3.18	0.40	8.62
1	1	18	1	1	11.80	1.84	12.25	8	4.85	0.61	4.06
1	1	18	1	2	9.90	1.79	10.57	6	2.40	0.40	3.34
1	1	18	1	3	9.20	1.83	11.11	5	3.30	0.66	4.97
1	1	18	1	4	8.70	2.03	11.90	5	3.16	0.63	5.30
1	1	18	1	5	7.20	2.15	11.38	6	4.88	0.81	3.30
1	1	18	1	6	11.80	1.97	19.12	10	7.04	0.70	3.79
1	1	18	1	7	9.20	2.11	11.12	5	3.50	0.70	3.18
1	1	18	1	8	8.50	1.65	10.82	6	3.72	0.62	4.62
1	1	18	2	1	10.90	1.94	14.37	4	2.95	0.74	4.95
1	1	18	2	2	11.20	2.19	18.97	7	2.51	0.36	5.56
1	1	18	2	3	11.30	1.85	17.35	7	3.95	0.56	5.36
1	1	18	2	4	11.20	1.98	19.23	11	5.91	0.54	4.61
1	1	18	2	5	11.80	2.23	20.53	6	4.70	0.78	7.92
1	1	18	2	6	12.80	2.08	20.68	9	6.45	0.72	6.85
1	1	18	2	7	10.70	1.90	14.65	6	3.50	0.58	5.28
1	1	18	2	8	10.70	1.85	15.65	9	4.80	0.53	6.34
1	1	18	3	1	12.50	1.94	21.72	7	5.36	0.77	5.42
1	1	18	3	2	11.30	2.04	16.07	9	5.87	0.65	3.67
1	1	18	3	3	10.92	2.24	14.65	7	4.56	0.65	3.81
1	1	18	3	4	11.10	2.01	14.99	11	6.10	0.55	3.15
1	1	18	3	5	11.20	2.33	22.60	10	7.37	0.74	4.62
1	1	18	3	6	13.50	2.20	23.90	10	7.44	0.74	5.40
1	1	18	3	7	9.70	2.13	11.62	6	4.21	0.70	3.41
1	1	18	3	8	9.50	1.70	9.80	6	3.88	0.65	3.46
1	1	17	1	1	13.30	2.29	18.36	7	6.46	0.92	6.12
1	1	17	1	2	12.00	2.31	21.54	6	6.68	1.11	5.60
1	1	17	1	3	14.10	2.28	24.11	7	7.22	1.03	7.45
1	1	17	1	4	10.40	2.09	11.26	3	2.42	0.81	4.20
1	1	17	1	5	12.60	2.28	17.37	4	5.78	1.45	5.27
1	1	17	1	6	11.30	2.29	19.06	7	6.14	0.88	6.00

1	1	17	1	7	8.00	2.04	15.87	4	5.04	1.26	5.56
1	1	17	1	8	9.00	2.35	14.36	4	5.17	1.29	3.47
1	1	17	2	1	14.70	2.35	24.30	6	6.81	1.14	8.37
1	1	17	2	2	15.80	2.15	26.04	8	7.37	0.92	8.24
1	1	17	2	3	9.90	2.10	14.97	4	4.42	1.11	5.63
1	1	17	2	4	10.00	2.39	15.53	5	5.02	1.00	4.72
1	1	17	2	5	14.70	2.28	29.31	8	7.94	0.99	9.86
1	1	17	2	6	13.70	2.35	24.01	15	13.51	0.90	17.83
1	1	17	2	7	12.70	2.19	26.80	5	6.06	1.21	6.16
1	1	17	2	8	16.20	2.33	16.40	9	7.80	0.87	10.11
1	1	17	3	1	13.80	2.08	19.29	6	5.09	0.85	7.63
1	1	17	3	2	19.00	2.21	30.10	9	8.82	0.98	10.14
1	1	17	3	3	13.20	2.16	23.26	15	13.51	0.90	17.83
1	1	17	3	4	14.00	1.98	23.09	6	5.14	0.86	7.01
1	1	17	3	5	12.30	2.20	16.72	8	8.24	1.03	8.25
1	1	17	3	6	15.30	2.13	25.36	7	7.80	1.11	11.37
1	1	17	3	7	17.20	2.34	34.02	6	6.04	1.01	4.04
1	1	17	3	8	16.60	2.30	27.82	9	9.92	1.10	10.62
1	1	20	1	1	13.00	1.90	23.10	11	9.30	0.85	3.00
1	1	20	1	2	11.40	2.05	23.26	11	9.06	0.82	5.31
1	1	20	1	3	11.90	2.05	18.03	10	7.93	0.79	3.84
1	1	20	1	4	8.80	2.30	12.27	6	5.43	0.91	2.27
1	1	20	1	5	9.90	2.20	13.89	6	5.67	0.95	2.32
1	1	20	1	6	6.90	1.97	9.61	4	3.53	0.88	2.04
1	1	20	1	7	6.70	1.91	6.88	4	3.35	0.84	2.15
1	1	20	1	8	6.60	1.80	8.44	4	3.48	0.87	1.90
1	1	20	2	1	10.80	1.96	19.17	9	8.11	0.90	3.90
1	1	20	2	2	10.00	2.05	11.99	6	4.49	0.75	1.74
1	1	20	2	3	6.60	2.34	9.59	5	5.00	1.00	1.83
1	1	20	2	4	9.40	1.80	12.36	6	5.40	0.90	1.84
1	1	20	2	5	9.70	2.34	14.53	6	6.32	1.05	2.25
1	1	20	2	6	11.10	2.28	13.86	6	5.69	0.95	3.02
1	1	20	2	7	8.60	2.06	11.67	5	4.92	0.98	2.33
1	1	20	2	8	6.90	1.86	7.61	4	2.84	0.71	0.90
1	1	20	3	1	12.20	2.10	22.09	9	7.46	0.83	4.10
1	1	20	3	2	13.50	1.94	26.22	12	9.35	0.78	3.96

1	1	20	3	3	11.40	2.04	21.05	8	7.27	0.91	3.43
1	1	20	3	4	12.20	1.96	21.95	10	7.97	0.80	3.91
1	1	20	3	5	8.50	1.89	12.99	10	7.06	0.71	2.41
1	1	20	3	6	9.50	2.01	16.31	5	4.68	0.94	2.91
1	1	20	3	7	11.00	2.16	16.41	8	6.41	0.80	4.48
1	1	20	3	8	6.80	1.93	8.90	5	3.55	0.71	3.00
1	1	19	1	1	18.50	1.86	16.96	10	4.86	0.49	8.09
1	1	19	1	2	22.20	2.27	41.00	12	9.11	0.76	11.80
1	1	19	1	3	16.70	1.95	21.00	5	3.35	0.67	6.40
1	1	19	1	4	13.60	1.79	16.10	12	6.19	0.52	8.68
1	1	19	1	5	20.70	2.26	40.00	11	8.96	0.81	11.82
1	1	19	1	6	20.00	2.25	32.94	12	9.93	0.83	11.32
1	1	19	1	7	13.40	2.14	18.10	6	3.35	0.56	6.05
1	1	19	1	8	10.10	1.90	7.47	4	2.02	0.51	2.40
1	1	19	2	1	16.00	2.01	23.47	8	6.54	0.82	7.05
1	1	19	2	2	12.90	2.78	22.02	6	5.61	0.94	7.02
1	1	19	2	3	11.70	2.11	15.19	6	4.79	0.80	6.20
1	1	19	2	4	13.50	1.95	15.83	5	4.03	0.81	5.62
1	1	19	2	5	14.70	2.11	18.83	6	5.10	0.85	5.86
1	1	19	2	6	16.60	2.08	23.65	8	6.28	0.79	8.90
1	1	19	2	7	16.10	2.21	26.68	9	7.92	0.88	7.45
1	1	19	2	8	10.00	1.96	15.42	5	4.53	0.91	4.15
1	1	19	3	1	9.40	1.97	10.83	11	10.21	0.93	0.10
1	1	19	3	2	15.40	1.66	26.20	4	2.80	0.70	0.10
1	1	19	3	3	16.00	1.96	22.85	6	5.07	0.85	0.10
1	1	19	3	4	17.30	1.91	26.30	10	7.15	0.72	8.67
1	1	19	3	5	17.60	1.95	25.50	11	7.53	0.68	4.36
1	1	19	3	6	17.10	1.56	18.88	10	6.61	0.66	5.43
1	1	19	3	7	11.60	1.47	10.40	6	3.72	0.62	2.90
1	1	19	3	8	10.40	1.32	8.91	5	2.88	0.58	2.71
1	1	14	1	1	12.70	2.19	10.42	3	1.29	0.43	1.83
1	1	14	1	2	9.00	1.55	5.04	2	0.86	0.43	2.81
1	1	14	1	3	13.40	1.73	7.62	8	1.06	0.13	4.53
1	1	14	1	4	11.20	1.55	5.32	6	1.07	0.18	2.09
1	1	14	1	5	13.10	1.71	9.87	8	4.09	0.51	3.11
1	1	14	1	6	7.50	1.31	3.16	1	1.01	1.01	1.89

1	1	14	1	7	9.70	1.44	4.75	2	1.07	0.54	2.53
1	1	14	1	8	7.30	1.65	4.02	1	0.28	0.28	2.52
1	1	14	2	1	13.70	1.96	6.28	2	0.86	0.43	7.35
1	1	14	2	2	14.80	1.82	12.52	1	0.76	0.76	3.83
1	1	14	2	3	7.90	1.84	5.94	2	0.83	0.42	3.07
1	1	14	2	4	10.70	1.62	6.24	2	0.70	0.35	4.49
1	1	14	2	5	12.60	1.73	8.75	2	0.95	0.48	2.60
1	1	14	2	6	13.00	1.64	7.36	8	2.66	0.33	3.91
1	1	14	2	7	10.10	1.74	6.08	6	3.02	0.50	1.51
1	1	14	2	8	11.10	1.64	6.14	2	0.80	0.40	4.42
1	1	14	3	1	10.40	1.51	4.08	2	0.81	0.41	2.98
1	1	14	3	2	12.30	1.82	7.28	8	2.35	0.29	2.29
1	1	14	3	3	12.30	1.36	3.65	8	1.98	0.25	0.64
1	1	14	3	4	9.50	1.21	3.34	6	1.61	0.27	0.11
1	1	14	3	5	9.80	1.70	4.34	1	0.38	0.38	1.99
1	1	14	3	6	13.60	1.85	11.82	3	1.65	0.55	5.91
1	1	14	3	7	10.90	1.76	4.95	1	0.29	0.29	2.61
1	1	14	3	8	9.10	1.71	4.75	1	0.50	0.50	3.14
1	1	22	1	1	13.20	2.01	17.38	11	4.48	0.41	8.61
1	1	22	1	2	12.50	2.06	12.99	8	3.80	0.48	6.27
1	1	22	1	3	14.00	2.22	20.69	9	5.25	0.58	10.81
1	1	22	1	4	11.60	1.97	9.60	7	2.16	0.31	4.30
1	1	22	1	5	14.10	2.14	27.04	11	8.76	0.80	10.61
1	1	22	1	6	14.90	2.24	21.06	8	7.01	0.88	10.20
1	1	22	1	7	14.70	2.81	29.09	12	10.87	0.91	11.99
1	1	22	1	8	13.10	2.24	25.25	10	8.41	0.84	10.88
1	1	22	2	1	12.90	1.99	16.64	5	2.73	0.55	6.87
1	1	22	2	2	9.90	2.22	14.83	6	5.10	0.85	4.27
1	1	22	2	3	10.80	1.79	11.84	3	2.61	0.87	4.05
1	1	22	2	4	13.30	2.15	17.39	8	4.68	0.59	3.96
1	1	22	2	5	12.80	2.12	15.22	8	4.67	0.58	3.29
1	1	22	2	6	10.10	2.09	16.22	9	7.29	0.81	2.73
1	1	22	2	7	12.60	1.99	24.83	7	6.21	0.89	7.19
1	1	22	2	8	10.80	1.96	10.87	3	1.88	0.63	4.45
1	1	22	3	1	12.60	2.04	20.00	7	4.14	0.59	5.60
1	1	22	3	2	12.30	1.99	21.42	7	5.70	0.81	4.46

1	1	22	3	3	13.20	2.01	13.16	6	3.33	0.56	3.18
1	1	22	3	4	13.60	2.00	14.75	6	3.40	0.57	4.97
1	1	22	3	5	10.10	2.04	14.73	9	7.42	0.82	5.04
1	1	22	3	6	12.60	2.15	25.62	11	9.02	0.82	5.59
1	1	22	3	7	12.70	1.75	21.03	7	4.80	0.69	2.25
1	1	22	3	8	9.10	2.09	11.57	6	3.55	0.59	3.25
1	1	23	1	1	13.10	1.99	18.67	6	6.75	1.13	5.67
1	1	23	1	2	18.60	2.17	38.43	12	14.65	1.22	10.76
1	1	23	1	3	8.50	1.80	7.97	1	1.40	1.40	2.37
1	1	23	1	4	14.70	2.29	23.19	4	5.25	1.31	6.66
1	1	23	1	5	8.10	1.74	7.09	2	2.19	1.10	0.28
1	1	23	1	6	5.90	1.98	3.77	2	1.11	0.56	0.98
1	1	23	1	7	5.90	1.62	4.29	2	1.25	0.63	2.25
1	1	23	1	8	6.00	1.80	3.37	2	0.94	0.47	0.98
1	1	23	2	1	12.60	2.23	19.19	5	4.85	0.97	1.69
1	1	23	2	2	7.70	1.75	6.01	2	1.23	0.62	1.65
1	1	23	2	3	9.30	1.93	3.72	3	1.32	0.44	1.97
1	1	23	2	4	11.30	2.09	13.21	1	1.39	1.39	5.10
1	1	23	2	5	10.80	1.96	9.05	2	3.21	1.61	3.12
1	1	23	2	6	7.30	1.93	4.63	3	1.05	0.35	1.20
1	1	23	2	7	5.60	1.69	4.22	2	0.95	0.48	1.27
1	1	23	2	8	6.90	1.71	10.32	3	1.71	0.57	1.23
1	1	23	3	1	7.10	1.80	5.63	2	2.10	1.05	2.46
1	1	23	3	2	8.30	1.93	7.00	2	3.15	1.58	0.83
1	1	23	3	3	15.50	2.25	28.20	5	3.33	0.67	4.98
1	1	23	3	4	8.90	1.94	9.71	3	2.46	0.82	3.45
1	1	23	3	5	8.30	1.70	6.57	2	2.25	1.13	1.44
1	1	23	3	6	7.10	1.43	6.17	2	1.94	0.97	2.75
1	1	23	3	7	6.20	1.74	4.58	2	1.92	0.96	2.05
1	1	23	3	8	4.40	1.64	3.53	1	0.99	0.99	0.85
1	1	2	1	1	12.20	1.94	11.80	3	1.60	0.53	2.23
1	1	2	1	2	8.50	1.95	6.73	1	1.19	1.19	2.35
1	1	2	1	3	16.00	2.06	27.02	9	10.48	1.16	6.84
1	1	2	1	4	8.90	1.41	3.95	2	2.43	1.22	1.84
1	1	2	1	5	9.70	1.91	10.14	1	1.04	1.04	1.87
1	1	2	1	6	8.30	1.76	5.42	1	2.11	2.11	2.00

1	1	2	1	7	9.00	1.76	3.93	2	1.60	0.80	1.05
1	1	2	1	8	7.40	1.59	3.42	1	1.11	1.11	0.97
1	1	2	2	1	12.10	1.98	11.52	2	1.81	0.91	4.71
1	1	2	2	2	10.00	1.90	9.61	4	4.93	1.23	3.61
1	1	2	2	3	10.40	2.06	11.29	2	2.60	1.30	4.22
1	1	2	2	4	9.00	1.73	7.21	2	1.06	0.53	3.22
1	1	2	2	5	13.00	1.70	10.42	4	4.73	1.18	2.19
1	1	2	2	6	8.70	1.55	6.22	2	2.49	1.25	1.16
1	1	2	2	7	7.90	1.93	9.91	1	0.86	0.86	2.94
1	1	2	2	8	8.40	1.70	5.43	1	0.91	0.91	1.61
1	1	2	3	1	7.80	1.74	4.50	3	2.36	0.79	1.28
1	1	2	3	2	7.00	1.65	4.43	1	0.96	0.96	2.36
1	1	2	3	3	9.30	1.66	9.00	2	2.25	1.13	1.60
1	1	2	3	4	9.70	1.66	4.51	1	0.24	0.24	0.84
1	1	2	3	5	7.50	1.93	6.95	3	2.05	0.68	0.66
1	1	2	3	6	7.70	2.05	6.25	3	2.14	0.71	0.47
1	1	2	3	7	9.60	2.00	4.56	1	0.70	0.07	0.88
1	1	2	3	8	6.90	1.82	4.37	2	1.58	0.79	1.26
1	1	10	1	1	7.10	2.40	11.69	4	2.68	0.67	4.75
1	1	10	1	2	9.80	2.33	13.63	6	3.04	0.51	4.30
1	1	10	1	3	12.00	2.31	15.17	6	2.77	0.46	3.00
1	1	10	1	4	7.70	2.32	10.17	2	1.06	0.53	1.97
1	1	10	1	5	8.00	2.16	9.87	1	0.28	0.28	3.87
1	1	10	1	6	7.20	2.11	9.53	4	2.15	0.54	1.16
1	1	10	1	7	9.00	1.96	10.66	4	2.02	0.51	4.20
1	1	10	1	8	11.20	2.21	17.01	6	3.35	0.56	4.11
1	1	10	2	1	15.40	2.07	27.23	8	8.87	1.11	4.20
1	1	10	2	2	13.80	2.29	18.75	5	4.62	0.92	5.64
1	1	10	2	3	11.00	2.26	22.87	7	7.15	1.02	4.41
1	1	10	2	4	14.40	2.52	20.75	5	4.20	0.84	6.06
1	1	10	2	5	15.60	2.35	27.69	2	2.31	1.16	7.03
1	1	10	2	6	8.20	2.19	9.07	4	3.42	0.86	1.00
1	1	10	2	7	11.20	2.04	12.31	2	2.03	1.02	0.84
1	1	10	2	8	8.90	1.24	6.84	3	0.76	0.25	1.24
1	1	10	3	1	13.00	2.36	21.98	8	6.67	0.83	7.05
1	1	10	3	2	8.40	2.29	13.37	3	2.40	0.80	3.89

1	1	10	3	3	9.50	2.95	17.23	6	3.93	0.66	7.45
1	1	10	3	4	9.20	2.29	10.13	4	2.36	0.59	3.99
1	1	10	3	5	10.20	2.21	14.01	6	3.62	0.60	4.92
1	1	10	3	6	8.40	2.11	9.03	3	2.15	0.72	3.53
1	1	10	3	7	5.30	2.00	4.21	2	2.90	1.45	3.67
1	1	10	3	8	5.90	1.56	7.75	4	3.16	0.79	2.63
1	1	24	1	1	26.90	2.70	56.84	13	13.87	1.07	22.04
1	1	24	1	2	21.00	2.20	38.33	9	12.48	1.39	11.96
1	1	24	1	3	14.90	2.59	27.55	10	11.80	1.18	17.51
1	1	24	1	4	14.00	2.21	22.99	4	5.02	1.26	9.56
1	1	24	1	5	11.60	2.29	20.38	4	4.52	1.13	9.38
1	1	24	1	6	9.80	2.43	16.94	3	3.20	1.07	6.76
1	1	24	1	7	7.60	2.07	12.98	3	2.19	0.73	7.79
1	1	24	1	8	12.10	2.26	14.75	4	4.29	1.07	8.72
1	1	24	2	1	16.90	2.51	33.42	9	10.86	1.21	13.72
1	1	24	2	2	20.00	2.67	35.60	6	7.80	1.30	12.27
1	1	24	2	3	20.40	2.36	40.55	8	9.59	1.20	14.88
1	1	24	2	4	24.00	2.56	41.79	10	12.12	1.21	15.62
1	1	24	2	5	18.30	2.57	33.52	8	10.01	1.25	12.60
1	1	24	2	6	17.40	2.29	29.85	8	8.84	1.11	10.64
1	1	24	2	7	13.80	2.26	18.33	4	5.18	1.30	7.75
1	1	24	2	8	7.90	1.90	13.44	3	3.56	1.19	4.78
1	1	24	3	1	12.70	2.51	28.40	4	6.21	1.55	12.11
1	1	24	3	2	13.40	2.06	25.17	4	3.39	0.85	11.22
1	1	24	3	3	14.00	2.09	20.13	4	5.08	1.27	11.78
1	1	24	3	4	12.30	2.89	23.75	5	6.67	1.33	8.35
1	1	24	3	5	11.40	2.85	19.54	6	7.37	1.23	10.78
1	1	24	3	6	15.10	1.90	19.50	2	1.98	0.99	7.27
1	1	24	3	7	12.90	2.25	18.88	4	4.98	1.25	4.52
1	1	24	3	8	12.80	2.43	24.71	4	5.22	1.31	10.80
1	1	3	1	1	10.50	1.85	7.30	6	3.19	0.53	3.86
1	1	3	1	2	11.80	1.74	6.70	5	1.53	0.31	1.40
1	1	3	1	3	12.00	2.40	5.14	1	0.20	0.20	1.45
1	1	3	1	4	13.50	1.82	7.60	4	1.37	0.34	1.66
1	1	3	1	5	9.30	1.95	5.00	3	1.06	0.35	0.70
1	1	3	1	6	7.60	1.60	4.86	3	1.70	0.57	0.42

1	1	3	1	7	7.30	1.85	4.40	2	0.95	0.48	1.05
1	1	3	1	8	6.00	1.85	2.56	1	0.42	0.42	0.62
1	1	3	2	1	6.60	1.80	8.64	5	2.20	0.44	3.09
1	1	3	2	2	8.40	1.83	6.60	3	1.49	0.50	2.22
1	1	3	2	3	9.40	1.69	7.83	5	2.40	0.48	1.86
1	1	3	2	4	8.80	1.61	5.36	4	1.66	0.42	1.33
1	1	3	2	5	10.00	1.64	8.44	3	0.98	0.33	1.95
1	1	3	2	6	7.60	2.25	5.70	2	1.70	0.85	4.62
1	1	3	2	7	6.90	1.68	6.25	4	1.97	0.49	1.90
1	1	3	2	8	8.00	2.09	6.00	4	1.31	0.33	1.97
1	1	3	3	1	8.50	1.54	5.22	1	0.70	0.07	2.88
1	1	3	3	2	10.00	1.44	12.45	6	4.30	0.72	2.51
1	1	3	3	3	8.80	1.73	6.25	2	1.25	0.63	2.60
1	1	3	3	4	9.50	1.53	10.33	6	4.26	0.71	2.97
1	1	3	3	5	11.20	2.28	7.99	5	1.68	0.34	3.50
1	1	3	3	6	7.90	2.04	5.53	4	1.55	0.39	1.82
1	1	3	3	7	6.50	1.69	6.06	3	1.80	0.60	0.80
1	1	3	3	8	6.50	1.61	5.55	4	2.32	0.58	1.07
1	1	8	1	1	10.00	1.80	8.95	4	1.62	0.41	4.08
1	1	8	1	2	8.80	2.20	8.28	4	1.35	0.34	4.38
1	1	8	1	3	10.50	1.80	8.26	3	1.13	0.38	4.41
1	1	8	1	4	14.30	2.15	15.20	8	3.78	0.47	7.21
1	1	8	1	5	9.40	1.84	7.87	3	1.03	0.34	3.38
1	1	8	1	6	6.40	1.80	6.33	3	1.18	0.39	3.17
1	1	8	1	7	6.90	1.54	5.17	2	1.09	0.55	1.72
1	1	8	1	8	8.50	1.89	5.99	2	0.82	0.41	3.03
1	1	8	2	1	11.70	2.03	18.68	6	4.28	0.71	3.44
1	1	8	2	2	11.80	1.98	16.49	8	5.76	0.72	5.25
1	1	8	2	3	9.50	1.81	10.02	3	2.07	0.69	3.21
1	1	8	2	4	10.30	1.96	11.04	3	2.08	0.69	2.72
1	1	8	2	5	10.00	1.70	9.90	3	1.86	0.62	2.87
1	1	8	2	6	7.90	2.06	6.77	4	2.60	0.65	1.72
1	1	8	2	7	6.03	2.24	4.82	3	1.74	0.58	1.52
1	1	8	2	8	7.50	1.67	4.53	1	1.63	1.63	0.90
1	1	8	3	1	14.10	2.05	20.65	10	6.51	0.65	4.08
1	1	8	3	2	13.80	2.18	17.10	5	3.15	0.63	4.99

1	1	8	3	3	12.30	1.80	11.75	3	1.52	0.51	2.79
1	1	8	3	4	13.30	2.04	12.25	5	2.80	0.56	4.50
1	1	8	3	5	12.20	1.89	12.80	4	2.28	0.57	2.82
1	1	8	3	6	10.40	1.65	8.43	2	1.09	0.55	2.55
1	1	8	3	7	11.80	1.74	10.26	4	2.32	0.58	2.67
1	1	8	3	8	11.60	2.75	9.24	5	3.49	0.70	3.38
1	1	6	1	1	15.50	2.14	21.05	5	2.05	0.41	8.43
1	1	6	1	2	20.90	2.26	32.78	9	6.92	0.77	11.42
1	1	6	1	3	13.80	2.36	16.49	5	3.00	0.60	4.63
1	1	6	1	4	17.90	2.32	23.94	7	4.42	0.63	7.38
1	1	6	1	5	20.00	1.96	23.92	8	4.25	0.53	10.97
1	1	6	1	6	21.20	2.31	28.60	10	5.10	0.51	10.38
1	1	6	1	7	18.10	2.20	26.89	9	5.42	0.60	12.11
1	1	6	1	8	14.50	2.18	17.49	5	3.05	0.61	6.10
1	1	6	2	1	15.20	2.37	19.53	5	3.32	0.66	5.19
1	1	6	2	2	16.30	1.89	16.38	7	6.20	0.89	5.54
1	1	6	2	3	17.00	2.19	16.55	9	5.85	0.65	4.14
1	1	6	2	4	16.00	2.04	18.42	7	5.43	0.78	4.78
1	1	6	2	5	16.30	2.14	18.26	7	5.98	0.85	7.99
1	1	6	2	6	19.10	2.12	22.24	2	1.49	0.75	9.75
1	1	6	2	7	20.10	2.18	22.25	7	7.33	1.05	5.98
1	1	6	2	8	9.50	2.10	9.54	4	2.82	0.71	9.79
1	1	6	3	1	15.90	2.07	18.67	8	3.24	0.41	7.13
1	1	6	3	2	19.20	2.44	28.26	12	5.61	0.47	10.75
1	1	6	3	3	20.20	2.43	29.63	11	5.10	0.46	12.04
1	1	6	3	4	16.70	2.47	20.25	6	2.35	0.39	11.19
1	1	6	3	5	13.70	2.07	14.08	5	2.30	0.46	6.15
1	1	6	3	6	21.00	2.23	22.62	6	1.80	0.30	12.65
1	1	6	3	7	15.00	2.24	19.15	6	2.85	0.48	8.52
1	1	6	3	8	16.00	2.03	22.15	3	2.15	0.72	2.77
1	1	12	1	1	15.20	2.14	23.84	11	8.10	0.74	5.44
1	1	12	1	2	11.60	1.91	13.42	10	7.66	0.77	6.68
1	1	12	1	3	15.80	1.85	21.29	6	4.63	0.77	4.03
1	1	12	1	4	10.50	2.05	13.46	6	4.30	0.72	3.90
1	1	12	1	5	19.20	2.00	28.50	12	9.15	0.76	8.11
1	1	12	1	6	9.80	1.88	9.87	4	3.03	0.76	3.26

1	1	12	1	7	18.50	2.08	24.31	12	8.22	0.69	7.02
1	1	12	1	8	14.50	1.63	18.90	9	6.70	0.74	5.44
1	1	12	2	1	16.00	1.94	21.32	8	6.50	0.81	8.43
1	1	12	2	2	15.00	1.84	17.02	8	5.55	0.69	5.40
1	1	12	2	3	14.00	1.98	19.18	10	7.38	0.74	5.79
1	1	12	2	4	14.90	1.98	22.50	4	3.36	0.84	3.88
1	1	12	2	5	10.50	1.95	11.65	9	7.30	0.81	5.25
1	1	12	2	6	10.90	1.90	14.25	6	4.52	0.75	4.40
1	1	12	2	7	12.00	1.85	14.06	5	4.00	0.80	5.06
1	1	12	2	8	15.00	1.89	17.96	5	3.94	0.79	7.22
1	1	12	3	1	9.80	1.75	10.06	3	2.17	0.72	1.28
1	1	12	3	2	10.00	1.75	10.01	5	3.28	0.66	3.03
1	1	12	3	3	13.80	1.33	14.40	6	4.03	0.67	4.73
1	1	12	3	4	10.60	1.50	8.40	3	1.81	0.60	3.09
1	1	12	3	5	10.30	1.83	7.19	5	1.99	0.40	2.02
1	1	12	3	6	15.70	1.75	13.92	6	3.56	0.59	3.61
1	1	12	3	7	12.50	1.90	14.17	7	5.01	0.72	3.54
1	1	12	3	8	9.30	1.64	8.74	5	3.17	0.63	2.31
1	1	25	1	1	28.50	1.79	28.12	6	4.50	0.75	6.98
1	1	25	1	2	23.10	1.87	27.34	5	4.60	0.92	6.40
1	1	25	1	3	29.80	1.99	35.20	4	2.96	0.74	4.13
1	1	25	1	4	15.70	1.78	17.38	8	7.10	0.89	10.68
1	1	25	1	5	10.80	2.00	11.27	3	2.20	0.73	4.80
1	1	25	1	6	15.90	1.73	15.61	4	3.64	0.91	6.30
1	1	25	1	7	8.80	2.01	7.53	4	2.81	0.70	5.15
1	1	25	1	8	8.40	1.45	7.87	2	1.66	0.83	3.99
1	1	25	2	1	14.60	1.80	17.86	12	7.31	0.61	10.86
1	1	25	2	2	15.40	2.10	16.86	8	6.96	0.87	10.52
1	1	25	2	3	11.60	1.61	11.50	11	9.03	0.82	13.04
1	1	25	2	4	20.20	1.95	26.82	5	4.04	0.81	7.36
1	1	25	2	5	10.70	1.89	9.25	2	1.75	0.88	5.30
1	1	25	2	6	13.40	1.97	16.83	4	2.80	0.70	7.59
1	1	25	2	7	11.00	1.49	10.91	2	1.40	0.70	3.46
1	1	25	2	8	9.00	1.67	8.35	4	2.00	0.50	3.17
1	1	25	3	1	19.90	1.27	21.06	8	6.37	0.80	6.67
1	1	25	3	2	14.40	2.02	12.73	5	3.48	0.70	5.30

1	1	25	3	3	11.20	1.89	7.92	2	0.99	0.50	4.08
1	1	25	3	4	12.50	1.66	13.33	6	3.68	0.61	5.00
1	1	25	3	5	14.60	1.66	13.77	3	1.85	0.62	7.04
1	1	25	3	6	12.50	1.84	14.72	5	4.40	0.88	5.64
1	1	25	3	7	12.30	1.59	9.09	2	1.11	0.56	4.68
1	1	25	3	8	7.80	1.62	7.30	1	0.84	0.84	3.66
1	1	21	1	1	13.10	1.81	9.76	5	3.44	0.69	2.93
1	1	21	1	2	16.08	1.66	10.51	8	4.33	0.54	3.02
1	1	21	1	3	10.20	1.76	7.41	9	2.85	0.32	3.97
1	1	21	1	4	14.06	1.96	19.34	5	4.06	0.81	2.81
1	1	21	1	5	11.10	1.76	10.11	6	4.06	0.68	4.09
1	1	21	1	6	12.80	1.94	9.56	5	4.03	0.81	3.62
1	1	21	1	7	10.90	1.75	6.52	4	2.99	0.75	2.09
1	1	21	1	8	13.60	2.02	20.91	8	8.35	1.04	7.01
1	1	21	2	1	11.60	1.44	5.42	3	1.37	0.46	3.07
1	1	21	2	2	11.50	1.79	6.54	3	2.15	0.72	3.08
1	1	21	2	3	16.20	2.13	14.00	9	4.38	0.49	6.21
1	1	21	2	4	17.90	2.23	42.80	12	17.05	1.42	7.29
1	1	21	2	5	12.10	1.56	4.77	3	2.50	0.83	1.67
1	1	21	2	6	12.40	2.18	7.69	4	2.05	0.51	3.08
1	1	21	2	7	9.00	2.10	7.36	4	3.28	0.82	2.12
1	1	21	2	8	11.60	1.74	7.11	4	1.21	0.30	4.23
1	1	21	3	1	12.40	1.87	6.25	5	2.34	0.47	2.45
1	1	21	3	2	14.50	1.66	13.68	6	4.56	0.76	3.21
1	1	21	3	3	13.20	1.76	13.72	8	6.54	0.82	2.33
1	1	21	3	4	15.10	1.83	10.23	4	2.43	0.61	3.38
1	1	21	3	5	14.70	1.50	8.07	6	3.48	0.58	3.63
1	1	21	3	6	14.10	1.55	9.77	2	1.42	0.71	5.42
1	1	21	3	7	11.50	2.26	6.31	1	0.62	0.62	3.90
1	1	21	3	8	13.00	1.60	5.94	3	1.49	0.50	3.56
2	1	16	1	1	13.60	2.30	17.56	3	1.52	0.51	6.23
2	1	16	1	2	11.80	2.40	13.40	4	2.78	0.70	3.89
2	1	16	1	3	12.60	1.82	14.54	5	2.62	0.52	4.95
2	1	16	1	4	9.80	2.25	14.82	4	3.16	0.79	6.35
2	1	16	1	5	9.50	2.04	11.76	3	2.33	0.78	4.82
2	1	16	1	6	13.00	2.50	19.12	5	4.49	0.90	8.10

2	1	16	1	7	13.20	2.35	26.86	9	6.11	0.68	10.80
2	1	16	1	8	16.50	2.35	27.32	8	5.74	0.72	11.07
2	1	16	2	1	16.00	2.50	26.92	5	3.29	0.66	2.32
2	1	16	2	2	13.00	2.25	20.18	5	4.09	0.82	8.19
2	1	16	2	3	9.70	2.29	13.78	7	4.50	0.64	6.48
2	1	16	2	4	8.90	1.84	8.68	5	4.30	0.86	4.81
2	1	16	2	5	13.50	2.16	20.20	9	6.05	0.67	8.86
2	1	16	2	6	12.50	2.40	17.95	6	3.45	0.58	5.82
2	1	16	2	7	10.40	2.40	17.07	8	6.45	0.81	6.44
2	1	16	2	8	10.20	2.35	12.50	3	2.82	0.94	6.45
2	1	16	3	1	15.30	2.50	27.12	8	6.52	0.82	12.06
2	1	16	3	2	11.20	2.10	13.04	5	3.64	0.73	3.83
2	1	16	3	3	13.50	2.30	14.63	10	4.06	0.41	2.78
2	1	16	3	4	13.20	2.39	22.00	6	5.40	0.90	9.45
2	1	16	3	5	11.20	2.10	18.87	6	5.18	0.86	8.83
2	1	16	3	6	9.50	2.40	14.15	5	3.36	0.67	4.60
2	1	16	3	7	11.30	2.05	10.84	4	2.19	0.55	2.30
2	1	16	3	8	11.50	2.24	13.72	4	6.64	1.66	5.40
2	1	1	1	1	9.20	2.45	21.11	8	4.38	0.55	10.47
2	1	1	1	2	10.10	2.20	14.51	6	3.24	0.54	6.11
2	1	1	1	3	7.30	2.20	7.00	3	2.07	0.69	3.20
2	1	1	1	4	6.70	2.15	8.34	3	1.84	0.61	4.30
2	1	1	1	5	8.70	2.30	8.69	3	3.02	1.01	4.48
2	1	1	1	6	7.30	1.95	5.74	2	1.76	0.88	3.33
2	1	1	1	7	7.10	2.15	8.71	3	2.58	0.86	3.92
2	1	1	1	8	7.00	2.10	8.81	3	2.35	0.78	4.43
2	1	1	2	1	11.60	2.25	16.70	4	1.71	0.43	5.33
2	1	1	2	2	14.80	2.40	26.98	12	6.94	0.58	13.05
2	1	1	2	3	8.70	2.14	8.98	2	1.09	0.55	3.07
2	1	1	2	4	8.40	1.96	6.04	1	0.42	0.42	3.32
2	1	1	2	5	9.00	2.20	8.80	2	0.83	0.42	4.77
2	1	1	2	6	8.30	1.80	5.49	2	0.70	0.35	2.92
2	1	1	2	7	5.90	2.10	4.36	1	0.34	0.34	2.80
2	1	1	2	8	8.20	1.85	7.36	2	0.64	0.32	4.28
2	1	1	3	1	10.20	1.95	9.54	2	1.27	0.64	4.50
2	1	1	3	2	7.70	2.05	7.39	3	1.24	0.41	3.42

2	1	1	3	3	8.50	2.29	9.69	4	1.48	0.37	4.90
2	1	1	3	4	8.00	1.95	7.18	3	0.75	0.25	3.34
2	1	1	3	5	6.00	2.15	6.74	2	1.29	0.65	3.18
2	1	1	3	6	6.00	2.15	6.93	3	1.29	0.43	2.97
2	1	1	3	7	8.70	2.20	8.28	3	1.18	0.39	4.09
2	1	1	3	8	7.10	1.65	5.87	2	0.82	0.41	3.21
2	1	3	1	1	14.40	2.15	17.53	5	2.69	0.54	5.00
2	1	3	1	2	14.40	2.00	15.21	7	3.74	0.53	6.65
2	1	3	1	3	12.80	2.09	16.69	6	4.58	0.76	5.01
2	1	3	1	4	13.00	2.15	15.57	8	4.33	0.54	5.22
2	1	3	1	5	11.00	1.85	12.93	5	3.66	0.73	4.15
2	1	3	1	6	17.70	2.00	19.74	11	5.13	0.47	8.39
2	1	3	1	7	14.20	2.00	15.34	4	2.40	0.60	4.62
2	1	3	1	8	13.10	2.00	11.89	6	2.45	0.41	5.97
2	1	3	2	1	19.00	2.00	24.30	11	6.89	0.63	8.45
2	1	3	2	2	11.50	1.99	19.52	8	6.09	0.76	6.16
2	1	3	2	3	16.10	2.09	23.28	9	6.12	0.68	7.88
2	1	3	2	4	14.60	2.05	22.83	9	7.47	0.83	7.37
2	1	3	2	5	12.40	2.10	14.45	7	3.84	0.55	4.96
2	1	3	2	6	14.20	2.40	18.83	7	3.50	0.50	5.86
2	1	3	2	7	14.00	2.11	17.37	8	4.82	0.60	6.26
2	1	3	2	8	11.60	2.15	14.03	7	3.81	0.54	4.98
2	1	3	3	1	15.10	2.25	20.98	8	6.33	0.79	6.85
2	1	3	3	2	12.00	1.89	14.30	8	5.68	0.71	4.75
2	1	3	3	3	11.40	2.05	14.36	6	4.89	0.82	4.24
2	1	3	3	4	9.50	2.14	10.07	4	3.36	0.84	3.21
2	1	3	3	5	13.90	1.90	16.70	9	5.61	0.62	5.24
2	1	3	3	6	17.00	2.09	21.72	9	7.74	0.86	6.42
2	1	3	3	7	13.20	2.10	15.42	5	3.74	0.75	3.15
2	1	3	3	8	11.80	1.95	10.62	4	3.17	0.79	5.62
2	1	15	1	1	17.20	2.10	18.44	1	6.37	6.37	8.66
2	1	15	1	2	15.00	2.20	20.68	10	5.80	0.58	9.57
2	1	15	1	3	11.00	2.05	13.65	6	5.82	0.97	5.48
2	1	15	1	4	10.00	2.05	10.69	5	3.66	0.73	4.31
2	1	15	1	5	11.20	1.95	11.63	5	4.04	0.81	4.42
2	1	15	1	6	11.50	2.00	12.70	6	4.62	0.77	4.66

2	1	15	1	7	11.60	2.03	11.55	5	2.92	0.58	4.97
2	1	15	1	8	11.10	2.10	11.80	4	2.91	0.73	5.17
2	1	15	2	1	16.60	2.19	17.35	6	1.55	0.26	6.50
2	1	15	2	2	16.70	2.15	22.94	11	7.63	0.69	8.45
2	1	15	2	3	17.80	2.00	23.90	12	6.70	0.56	9.71
2	1	15	2	4	11.80	1.95	12.11	6	3.11	0.52	5.04
2	1	15	2	5	16.10	2.00	15.87	6	1.47	0.25	8.03
2	1	15	2	6	15.00	2.15	15.11	6	1.20	0.20	6.20
2	1	15	2	7	14.80	2.14	19.65	7	4.87	0.70	7.27
2	1	15	2	8	11.00	1.85	11.42	7	3.45	0.49	3.98
2	1	15	3	1	13.00	2.15	17.01	7	5.07	0.72	5.76
2	1	15	3	2	11.80	2.14	10.13	5	1.54	0.31	2.04
2	1	15	3	3	12.90	1.90	12.05	5	3.60	0.72	4.22
2	1	15	3	4	12.00	1.95	10.81	6	3.22	0.54	2.56
2	1	15	3	5	9.30	1.65	7.57	5	1.77	0.35	1.80
2	1	15	3	6	11.50	2.00	11.10	5	2.74	0.55	3.77
2	1	15	3	7	8.70	1.85	7.22	4	1.30	0.33	2.78
2	1	15	3	8	11.70	1.95	11.54	5	3.34	0.67	3.94
2	1	14	1	1	14.10	2.06	16.42	5	1.57	0.31	7.65
2	1	14	1	2	9.90	2.05	10.14	4	2.29	0.57	2.77
2	1	14	1	3	8.40	2.05	8.04	4	1.39	0.35	2.74
2	1	14	1	4	13.50	1.95	14.94	7	1.83	0.26	5.91
2	1	14	1	5	10.90	2.01	11.57	6	1.95	0.33	3.72
2	1	14	1	6	9.40	1.70	7.20	2	0.70	0.35	3.22
2	1	14	1	7	8.80	1.70	6.60	3	0.57	0.19	2.69
2	1	14	1	8	4.60	1.70	5.83	2	0.62	0.31	2.27
2	1	14	2	1	10.70	2.15	12.98	6	3.75	0.63	4.52
2	1	14	2	2	8.00	1.90	7.74	2	1.18	0.59	2.94
2	1	14	2	3	13.70	2.30	19.23	9	5.45	0.61	6.16
2	1	14	2	4	12.30	2.25	18.67	10	6.50	0.65	5.72
2	1	14	2	5	10.20	2.10	12.76	5	2.86	0.57	4.12
2	1	14	2	6	11.80	2.20	14.09	5	2.53	0.51	5.40
2	1	14	2	7	9.00	2.15	11.23	5	3.21	0.64	4.14
2	1	14	2	8	9.20	2.25	10.46	5	3.12	0.62	3.92
2	1	14	3	1	12.80	2.05	15.00	8	4.18	0.52	4.33
2	1	14	3	2	10.50	2.10	11.99	4	2.72	0.68	4.90

2	1	14	3	3	11.10	2.05	12.55	6	3.62	0.60	4.15
2	1	14	3	4	10.50	2.10	11.65	3	1.18	0.39	3.27
2	1	14	3	5	9.10	1.95	9.69	10	3.97	0.40	5.68
2	1	14	3	6	10.80	2.20	13.13	7	3.28	0.47	4.21
2	1	14	3	7	8.40	2.00	9.49	4	2.32	0.58	3.95
2	1	14	3	8	6.20	2.10	6.99	4	2.05	0.51	2.50
2	1	4	1	1	19.00	2.35	29.94	12	6.07	0.51	15.43
2	1	4	1	2	15.50	2.30	22.71	6	3.36	0.56	12.59
2	1	4	1	3	14.60	2.15	16.01	4	1.44	0.36	7.10
2	1	4	1	4	14.50	2.35	20.84	6	3.28	0.55	10.52
2	1	4	1	5	14.10	2.35	23.77	8	4.49	0.56	10.57
2	1	4	1	6	22.50	2.20	30.20	11	5.33	0.48	15.28
2	1	4	1	7	13.50	2.35	18.83	6	3.26	0.54	7.99
2	1	4	1	8	12.30	1.95	16.68	6	2.66	0.44	8.00
2	1	4	2	1	16.70	2.35	27.58	10	5.10	0.51	13.56
2	1	4	2	2	18.20	2.40	23.50	11	5.75	0.52	10.42
2	1	4	2	3	18.30	2.40	30.50	9	6.41	0.71	14.97
2	1	4	2	4	17.60	2.60	25.06	4	2.25	0.56	13.57
2	1	4	2	5	16.40	2.35	24.94	8	4.16	0.52	11.88
2	1	4	2	6	21.00	2.50	35.48	9	5.56	0.62	16.57
2	1	4	2	7	15.60	2.55	24.26	9	5.62	0.62	12.35
2	1	4	2	8	12.50	2.60	21.27	7	4.55	0.65	11.47
2	1	4	3	1	18.50	2.30	25.94	7	4.70	0.67	12.53
2	1	4	3	2	19.00	2.50	32.98	15	7.24	0.48	14.36
2	1	4	3	3	12.40	2.20	18.67	6	3.30	0.55	8.79
2	1	4	3	4	18.00	2.20	30.87	13	6.57	0.51	14.64
2	1	4	3	5	13.00	2.25	18.27	6	2.52	0.42	9.10
2	1	4	3	6	19.00	2.30	17.35	8	3.69	0.46	8.46
2	1	4	3	7	13.50	2.45	21.17	5	2.68	0.54	10.36
2	1	4	3	8	13.20	2.60	24.65	6	3.32	0.55	13.96
2	1	6	1	1	13.20	2.05	19.35	9	6.09	0.68	5.81
2	1	6	1	2	11.80	1.95	14.07	8	4.76	0.60	2.29
2	1	6	1	3	12.10	2.00	15.32	6	4.07	0.68	2.58
2	1	6	1	4	14.50	2.15	21.25	11	7.40	0.67	6.31
2	1	6	1	5	13.60	2.05	16.95	8	4.91	0.61	3.62
2	1	6	1	6	11.20	1.90	14.50	9	4.34	0.48	5.32

2	1	6	1	7	12.70	2.25	13.00	11	7.12	0.65	7.24
2	1	6	1	8	13.10	1.95	21.04	7	4.42	0.63	1.94
2	1	6	2	1	10.40	2.15	10.54	4	2.46	0.62	3.89
2	1	6	2	2	13.70	2.15	20.96	10	6.96	0.70	6.83
2	1	6	2	3	10.90	1.80	11.99	5	3.44	0.69	6.06
2	1	6	2	4	10.10	2.05	12.77	9	6.59	0.73	6.56
2	1	6	2	5	14.30	2.15	21.50	7	5.64	0.81	3.77
2	1	6	2	6	10.20	1.95	11.35	5	3.30	0.66	4.63
2	1	6	2	7	12.20	1.80	13.33	7	4.20	0.60	3.45
2	1	6	2	8	9.90	2.10	10.90	5	3.29	0.66	3.97
2	1	6	3	1	12.80	2.00	19.79	6	3.23	0.54	4.52
2	1	6	3	2	11.00	1.80	19.79	11	6.94	0.63	6.30
2	1	6	3	3	10.00	1.85	12.49	6	3.56	0.59	4.61
2	1	6	3	4	11.80	1.85	13.47	6	4.11	0.69	5.59
2	1	6	3	5	10.40	1.95	9.39	4	2.49	0.62	3.60
2	1	6	3	6	9.00	2.10	10.43	4	2.86	0.72	4.05
2	1	6	3	7	9.30	1.75	6.88	4	1.64	0.41	2.44
2	1	6	3	8	8.00	1.90	10.46	5	3.17	0.63	4.08
2	1	19	1	1	13.00	2.05	17.20	5	3.78	0.76	6.76
2	1	19	1	2	8.10	2.02	7.78	3	1.14	0.38	3.23
2	1	19	1	3	16.30	2.55	25.45	6	5.50	0.92	13.22
2	1	19	1	4	9.20	2.25	15.00	6	4.27	0.71	6.16
2	1	19	1	5	6.70	2.15	7.52	2	1.65	0.83	3.63
2	1	19	1	6	7.10	2.30	8.85	3	2.24	0.75	3.67
2	1	19	1	7	12.10	2.35	11.91	4	2.64	0.66	4.85
2	1	19	1	8	6.50	1.60	5.23	3	1.46	0.49	1.95
2	1	19	2	1	12.60	2.30	20.24	3	2.36	0.79	4.45
2	1	19	2	2	8.00	2.30	6.87	5	3.75	0.75	4.03
2	1	19	2	3	7.70	2.10	9.55	3	2.40	0.80	8.66
2	1	19	2	4	13.00	2.15	18.00	7	5.20	0.74	7.40
2	1	19	2	5	7.80	2.25	9.51	3	2.41	0.80	4.77
2	1	19	2	6	8.50	1.90	8.51	7	2.26	0.32	4.32
2	1	19	2	7	7.40	2.15	9.45	3	2.57	0.86	3.70
2	1	19	2	8	6.90	2.15	7.57	2	1.68	0.84	2.65
2	1	19	3	1	12.60	2.40	23.62	7	6.62	0.95	9.93
2	1	19	3	2	12.90	2.35	17.91	3	4.27	1.42	8.18

2	1	19	3	3	9.20	2.30	10.25	5	2.47	0.49	4.48
2	1	19	3	4	7.80	2.15	8.31	5	2.30	0.46	5.07
2	1	19	3	5	8.90	2.15	9.55	2	1.69	0.85	3.36
2	1	19	3	6	8.90	2.15	8.30	3	2.10	0.70	3.64
2	1	19	3	7	6.20	2.25	8.62	3	2.18	0.73	3.50
2	1	19	3	8	5.50	2.30	6.93	2	1.77	0.89	2.86
2	1	13	1	1	9.50	2.15	7.10	2	0.97	0.49	2.96
2	1	13	1	2	11.20	1.85	6.98	3	1.14	0.38	2.24
2	1	13	1	3	9.80	2.10	8.95	4	2.67	0.67	2.85
2	1	13	1	4	15.30	1.95	15.57	6	3.70	0.62	5.79
2	1	13	1	5	17.60	1.65	13.22	8	4.01	0.50	3.73
2	1	13	1	6	9.70	2.05	11.73	5	3.31	0.66	4.71
2	1	13	1	7	17.50	1.85	14.13	4	2.12	0.53	7.32
2	1	13	1	8	7.10	1.90	6.32	2	1.51	0.76	2.69
2	1	13	2	1	20.40	2.10	19.14	5	2.13	0.43	5.77
2	1	13	2	2	14.50	1.95	12.35	3	1.49	0.50	5.22
2	1	13	2	3	12.10	1.95	9.49	2	1.07	0.54	5.20
2	1	13	2	4	13.10	2.15	15.67	6	3.49	0.58	5.87
2	1	13	2	5	12.10	1.95	8.15	3	1.42	0.47	4.75
2	1	13	2	6	19.40	1.80	21.33	6	1.98	0.33	9.38
2	1	13	2	7	12.10	2.00	18.10	6	3.17	0.53	7.94
2	1	13	2	8	12.30	1.90	9.92	2	1.23	0.62	3.55
2	1	13	3	1	12.40	2.00	8.21	1	0.63	0.63	3.24
2	1	13	3	2	18.20	1.90	17.06	4	0.90	0.23	7.16
2	1	13	3	3	11.00	1.95	9.94	2	0.96	0.48	4.64
2	1	13	3	4	6.50	2.15	6.99	3	1.06	0.35	2.42
2	1	13	3	5	7.40	2.20	9.19	3	2.25	0.75	4.09
2	1	13	3	6	9.30	1.75	9.67	4	2.42	0.61	2.05
2	1	13	3	7	9.00	1.90	9.73	4	1.61	0.40	2.89
2	1	13	3	8	6.00	1.80	6.33	3	1.56	0.52	2.78
2	1	5	1	1	13.10	1.85	13.95	9	4.70	0.52	5.70
2	1	5	1	2	9.90	1.90	10.78	5	3.27	0.65	4.36
2	1	5	1	3	12.00	1.95	15.23	9	5.04	0.56	5.55
2	1	5	1	4	9.50	1.65	9.73	8	3.30	0.41	4.02
2	1	5	1	5	13.20	2.00	15.17	9	5.82	0.65	6.18
2	1	5	1	6	11.10	1.70	13.48	11	4.48	0.41	4.54

2	1	5	1	7	8.00	1.65	8.03	5	2.57	0.51	2.80
2	1	5	1	8	6.10	1.90	5.50	3	1.87	0.62	2.39
2	1	5	2	1	13.00	1.90	15.32	7	3.02	0.43	6.55
2	1	5	2	2	9.20	1.70	8.89	5	1.91	0.38	4.68
2	1	5	2	3	10.20	1.75	10.20	4	2.31	0.58	5.19
2	1	5	2	4	12.80	1.90	13.70	9	3.17	0.35	5.74
2	1	5	2	5	8.10	1.65	5.84	3	1.14	0.38	2.06
2	1	5	2	6	8.30	1.65	7.97	5	2.37	0.47	3.60
2	1	5	2	7	7.30	1.70	5.67	3	1.25	0.42	2.72
2	1	5	2	8	12.40	1.75	8.50	6	2.59	0.43	3.40
2	1	5	3	1	11.60	1.90	13.94	6	3.46	0.58	5.72
2	1	5	3	2	11.60	1.85	12.58	8	3.94	0.49	5.13
2	1	5	3	3	12.00	1.90	14.99	9	3.83	0.43	5.62
2	1	5	3	4	14.90	2.15	19.03	17	9.12	0.54	8.29
2	1	5	3	5	12.10	1.85	13.25	9	4.76	0.53	5.65
2	1	5	3	6	11.40	1.95	15.40	8	3.61	0.45	6.26
2	1	5	3	7	11.40	1.70	11.94	5	2.62	0.52	4.72
2	1	5	3	8	8.30	1.90	9.34	4	2.39	0.60	4.43
2	1	2	1	1	11.30	2.00	14.18	7	5.41	0.77	4.86
2	1	2	1	2	13.60	1.85	14.99	9	5.36	0.60	4.73
2	1	2	1	3	11.90	2.05	14.57	7	4.67	0.67	5.36
2	1	2	1	4	13.20	1.85	8.74	3	1.42	0.47	6.83
2	1	2	1	5	9.00	1.90	2.38	4	2.63	0.66	3.75
2	1	2	1	6	15.00	1.80	19.31	9	5.94	0.66	7.49
2	1	2	1	7	16.60	1.80	14.15	6	3.28	0.55	4.69
2	1	2	1	8	12.20	2.00	12.58	6	3.28	0.55	5.11
2	1	2	2	1	12.60	2.15	15.28	7	4.75	0.68	5.88
2	1	2	2	2	12.00	1.75	10.95	5	3.43	0.69	4.28
2	1	2	2	3	17.00	2.00	21.35	10	6.92	0.69	8.22
2	1	2	2	4	12.00	1.80	12.47	7	4.45	0.64	4.70
2	1	2	2	5	14.60	1.95	16.11	7	4.57	0.65	5.84
2	1	2	2	6	13.60	1.70	16.35	8	5.35	0.67	7.04
2	1	2	2	7	13.80	1.80	14.98	6	4.06	0.68	6.35
2	1	2	2	8	11.00	1.95	11.94	6	4.19	0.70	4.42
2	1	2	3	1	11.70	1.85	10.06	5	2.14	0.43	4.30
2	1	2	3	2	9.90	1.95	10.47	5	3.69	0.74	5.70

2	1	2	3	3	8.80	2.05	9.72	7	3.72	0.53	5.55
2	1	2	3	4	12.00	2.15	13.44	3	1.87	0.62	3.56
2	1	2	3	5	8.80	1.85	10.51	5	3.53	0.71	3.31
2	1	2	3	6	9.70	1.95	10.74	5	3.62	0.72	4.14
2	1	2	3	7	8.80	1.60	8.61	5	2.67	0.53	3.12
2	1	2	3	8	8.90	1.90	8.65	4	2.46	0.62	3.50
2	1	12	1	1	9.30	1.40	7.56	5	1.98	0.40	2.84
2	1	12	1	2	13.50	1.50	9.15	9	2.16	0.24	3.85
2	1	12	1	3	11.70	1.60	11.76	9	3.16	0.35	4.01
2	1	12	1	4	9.80	1.40	5.88	7	1.93	0.28	2.46
2	1	12	1	5	9.40	1.35	6.63	7	2.24	0.32	2.47
2	1	12	1	6	10.10	1.35	6.71	4	1.06	0.27	2.84
2	1	12	1	7	11.00	1.45	6.63	5	1.76	0.35	2.76
2	1	12	1	8	10.00	1.45	7.56	8	2.23	0.28	2.92
2	1	12	2	1	13.30	1.65	12.69	6	2.29	0.38	5.83
2	1	12	2	2	13.60	1.50	10.40	10	3.09	0.31	4.67
2	1	12	2	3	14.60	1.75	15.80	12	4.94	0.41	6.42
2	1	12	2	4	14.20	1.75	16.31	11	5.42	0.49	6.25
2	1	12	2	5	12.50	1.55	8.09	5	1.96	0.39	4.16
2	1	12	2	6	12.20	1.40	8.88	7	2.12	0.30	3.50
2	1	12	2	7	11.50	1.70	7.17	2	0.95	0.48	3.96
2	1	12	2	8	7.40	1.65	6.65	5	2.00	0.40	2.18
2	1	12	3	1	14.80	1.85	17.07	9	3.86	0.43	6.09
2	1	12	3	2	12.60	1.85	13.53	9	3.02	0.34	5.42
2	1	12	3	3	12.60	1.70	10.93	8	1.64	0.21	5.27
2	1	12	3	4	12.80	1.70	11.18	7	2.24	0.32	4.92
2	1	12	3	5	14.80	1.70	13.10	12	1.94	0.16	5.63
2	1	12	3	6	14.70	1.80	14.94	10	3.61	0.36	5.68
2	1	12	3	7	14.20	1.70	14.90	7	1.30	0.19	4.32
2	1	12	3	8	11.00	1.45	8.79	11	4.59	0.42	5.99
2	1	9	1	1	14.00	1.85	18.83	9	6.07	0.67	6.53
2	1	9	1	2	15.60	1.90	18.48	10	6.82	0.68	5.50
2	1	9	1	3	12.10	1.80	16.56	9	5.94	0.66	5.56
2	1	9	1	4	13.20	1.90	17.22	8	5.31	0.66	5.19
2	1	9	1	5	13.30	1.75	11.71	2	1.15	0.58	5.23
2	1	9	1	6	15.00	1.80	19.03	9	5.72	0.64	6.66

2	1	9	1	7	13.30	1.95	15.59	7	4.93	0.70	6.59
2	1	9	1	8	12.30	1.65	10.78	4	2.20	0.55	3.48
2	1	9	2	1	9.00	1.85	10.03	5	3.55	0.71	3.50
2	1	9	2	2	13.20	2.00	21.31	10	6.03	0.60	7.46
2	1	9	2	3	12.50	1.90	14.54	6	3.23	0.54	5.90
2	1	9	2	4	11.20	1.75	11.53	5	2.21	0.44	4.60
2	1	9	2	5	10.80	1.80	11.20	5	3.20	0.64	3.36
2	1	9	2	6	11.20	1.50	9.82	6	2.42	0.40	3.30
2	1	9	2	7	9.50	1.60	6.33	2	1.20	0.60	2.66
2	1	9	2	8	9.00	1.65	7.48	3	1.54	0.51	2.70
2	1	9	3	1	11.20	1.90	13.55	7	4.36	0.62	5.26
2	1	9	3	2	13.00	1.80	14.43	6	2.95	0.49	5.02
2	1	9	3	3	11.20	2.00	14.52	7	4.88	0.70	4.84
2	1	9	3	4	17.10	1.80	22.59	9	4.30	0.48	5.93
2	1	9	3	5	11.20	1.95	17.06	9	5.81	0.65	5.46
2	1	9	3	6	12.50	1.55	7.44	5	2.58	0.52	4.42
2	1	9	3	7	12.60	2.00	16.89	7	4.44	0.63	7.70
2	1	9	3	8	8.70	1.80	8.72	4	2.94	0.74	2.87
2	1	18	1	1	10.80	1.85	10.74	4	2.68	0.67	4.53
2	1	18	1	2	9.50	1.75	9.45	3	1.94	0.65	4.18
2	1	18	1	3	12.90	1.75	17.38	6	3.95	0.66	7.64
2	1	18	1	4	12.50	1.60	5.80	4	1.25	0.31	2.52
2	1	18	1	5	8.40	1.75	8.69	4	2.43	0.61	3.64
2	1	18	1	6	6.40	1.55	5.48	3	1.66	0.55	2.20
2	1	18	1	7	7.80	1.80	7.84	3	2.01	0.67	3.32
2	1	18	1	8	6.20	1.65	3.58	1	0.44	0.44	1.83
2	1	18	2	1	15.30	2.05	18.32	7	4.03	0.58	7.56
2	1	18	2	2	11.90	2.00	14.08	6	3.90	0.65	6.48
2	1	18	2	3	11.80	1.60	7.08	3	1.54	0.51	3.67
2	1	18	2	4	10.80	1.85	9.41	4	2.07	0.52	4.03
2	1	18	2	5	10.60	1.85	10.81	3	1.74	0.58	5.04
2	1	18	2	6	9.40	1.75	9.00	5	3.22	0.64	3.73
2	1	18	2	7	6.20	1.80	5.42	2	1.41	0.71	2.45
2	1	18	2	8	8.10	1.70	5.67	3	0.53	0.18	2.83
2	1	18	3	1	10.80	1.85	10.61	5	2.90	0.58	4.33
2	1	18	3	2	9.40	1.90	10.37	4	2.56	0.64	4.68

2	1	18	3	3	12.10	1.90	14.24	4	2.69	0.67	6.59
2	1	18	3	4	10.10	1.85	10.88	5	3.38	0.68	4.25
2	1	18	3	5	8.50	1.70	5.60	2	0.72	0.36	2.80
2	1	18	3	6	7.80	1.85	6.42	3	1.22	0.41	2.72
2	1	18	3	7	12.20	1.75	7.66	3	1.68	0.56	3.62
2	1	18	3	8	8.50	1.85	7.45	3	1.74	0.58	3.41
2	1	17	1	1	13.70	2.05	12.42	3	2.15	0.72	6.34
2	1	17	1	2	7.40	2.05	8.49	3	2.72	0.91	3.37
2	1	17	1	3	7.60	1.95	6.46	2	1.52	0.76	2.69
2	1	17	1	4	7.00	1.75	5.00	1	0.76	0.76	2.27
2	1	17	1	5	9.20	1.60	6.68	1	0.65	0.65	2.70
2	1	17	1	6	6.70	1.80	4.27	2	1.15	0.58	1.25
2	1	17	1	7	8.50	1.70	4.47	3	1.30	0.43	1.42
2	1	17	1	8	7.20	1.65	3.28	1	0.21	0.21	1.67
2	1	17	2	1	12.40	1.80	9.34	5	1.27	0.25	3.49
2	1	17	2	2	10.60	2.10	9.14	3	2.00	0.67	4.26
2	1	17	2	3	7.50	1.75	5.47	3	1.75	0.58	1.56
2	1	17	2	4	6.30	2.00	5.46	2	1.03	0.52	2.05
2	1	17	2	5	8.50	1.80	5.92	2	0.63	0.32	2.94
2	1	17	2	6	8.80	1.85	6.45	3	1.50	0.50	2.39
2	1	17	2	7	6.20	1.90	5.52	2	1.03	0.52	2.45
2	1	17	2	8	7.50	1.60	5.46	3	1.31	0.44	1.62
2	1	17	3	1	15.00	1.95	13.83	2	1.58	0.79	6.66
2	1	17	3	2	13.70	2.10	15.82	6	4.56	0.76	6.40
2	1	17	3	3	8.60	1.80	7.60	3	1.20	0.40	3.42
2	1	17	3	4	5.80	1.95	8.00	2	0.70	0.35	4.31
2	1	17	3	5	5.30	1.80	4.33	1	0.76	0.76	2.11
2	1	17	3	6	9.20	2.05	11.14	4	1.88	0.47	5.71
2	1	17	3	7	8.10	1.65	5.69	2	1.08	0.54	2.52
2	1	17	3	8	5.90	1.90	4.57	2	1.04	0.52	2.26
2	1	11	1	1	9.80	2.25	10.90	5	2.99	0.60	3.96
2	1	11	1	2	13.90	1.90	13.75	6	3.68	0.61	5.77
2	1	11	1	3	11.50	2.00	6.76	5	1.68	0.34	1.27
2	1	11	1	4	10.20	2.05	11.18	4	3.00	0.75	5.15
2	1	11	1	5	13.00	1.95	11.31	7	2.85	0.41	2.38
2	1	11	1	6	11.30	1.90	6.68	3	0.88	0.29	2.60

2	1	11	1	7	11.30	2.00	9.51	4	2.40	0.60	2.60
2	1	11	1	8	11.00	1.85	7.25	4	1.87	0.47	2.11
2	1	11	2	1	13.20	1.90	10.35	4	1.11	0.28	2.98
2	1	11	2	2	9.50	2.05	10.25	4	2.61	0.65	4.49
2	1	11	2	3	10.80	1.95	6.01	2	0.78	0.39	2.92
2	1	11	2	4	6.60	1.90	8.62	3	2.46	0.82	3.57
2	1	11	2	5	9.20	1.95	7.82	2	1.17	0.59	2.42
2	1	11	2	6	6.90	2.00	6.00	2	1.18	0.59	3.24
2	1	11	2	7	6.00	1.85	7.12	2	1.21	0.61	3.14
2	1	11	2	8	8.00	1.80	7.17	5	2.24	0.45	2.94
2	1	11	3	1	10.00	2.00	7.76	4	1.84	0.46	3.13
2	1	11	3	2	10.00	1.90	6.59	3	1.82	0.61	2.58
2	1	11	3	3	10.00	1.95	8.61	3	1.17	0.39	4.21
2	1	11	3	4	9.40	1.80	7.23	3	1.98	0.66	2.76
2	1	11	3	5	11.00	2.10	11.68	4	3.16	0.79	3.51
2	1	11	3	6	11.80	1.95	11.27	6	3.35	0.56	4.28
2	1	11	3	7	7.30	2.10	7.01	3	2.05	0.68	3.15
2	1	11	3	8	6.30	1.85	5.00	2	0.80	0.04	0.96
2	1	8	1	1	13.30	1.75	16.72	11	7.16	0.65	2.45
2	1	8	1	2	12.40	1.90	15.90	11	8.03	0.73	1.99
2	1	8	1	3	15.40	1.80	16.12	13	7.91	0.61	2.00
2	1	8	1	4	12.90	1.53	10.80	8	4.13	0.52	1.96
2	1	8	1	5	12.00	1.85	7.81	4	2.62	0.66	1.53
2	1	8	1	6	12.00	1.70	10.67	7	4.39	0.63	1.07
2	1	8	1	7	10.50	1.80	10.03	7	4.68	0.67	1.33
2	1	8	1	8	11.70	1.50	7.76	4	2.23	0.56	0.89
2	1	8	2	1	10.70	1.70	15.46	12	5.32	0.44	4.87
2	1	8	2	2	10.80	1.75	11.68	8	3.91	0.49	3.90
2	1	8	2	3	11.80	1.85	13.42	10	4.91	0.49	3.99
2	1	8	2	4	12.20	1.85	11.60	8	3.21	0.40	4.62
2	1	8	2	5	12.20	1.95	15.01	10	4.90	0.49	5.23
2	1	8	2	6	10.50	1.60	9.01	7	2.40	0.34	2.95
2	1	8	2	7	11.30	1.60	6.88	3	1.42	0.47	2.84
2	1	8	2	8	9.00	1.65	6.92	5	2.15	0.43	2.26
2	1	8	3	1	14.90	1.75	14.28	10	4.42	0.44	4.50
2	1	8	3	2	10.30	1.75	9.40	8	3.37	0.42	3.09

2	1	8	3	3	11.50	1.65	8.04	6	2.45	0.41	2.87
2	1	8	3	4	10.50	1.80	10.05	7	3.35	0.48	4.04
2	1	8	3	5	14.10	1.65	9.28	7	2.80	0.40	3.34
2	1	8	3	6	9.30	1.55	6.30	4	1.60	0.40	2.48
2	1	8	3	7	9.20	1.60	8.23	6	2.35	0.39	3.25
2	1	8	3	8	10.00	1.75	9.04	7	2.89	0.41	3.63
2	1	20	1	1	10.10	1.85	7.82	4	2.28	0.57	3.33
2	1	20	1	2	11.70	1.90	11.59	7	3.70	0.53	4.95
2	1	20	1	3	10.60	1.75	5.63	2	0.36	0.18	3.15
2	1	20	1	4	7.50	1.95	6.73	4	2.10	0.53	2.85
2	1	20	1	5	7.50	1.95	7.84	4	2.61	0.65	3.19
2	1	20	1	6	7.10	1.75	7.01	3	1.77	0.59	3.58
2	1	20	1	7	7.40	1.85	6.02	3	2.44	0.81	2.19
2	1	20	1	8	8.40	1.70	6.60	3	1.86	0.62	2.97
2	1	20	2	1	14.30	2.20	15.21	4	2.75	0.69	5.84
2	1	20	2	2	14.70	2.20	18.42	8	3.48	0.44	6.68
2	1	20	2	3	11.70	2.25	16.55	6	3.97	0.66	7.19
2	1	20	2	4	10.40	2.05	11.23	3	2.06	0.69	5.50
2	1	20	2	5	9.00	1.95	7.11	4	1.83	0.46	2.99
2	1	20	2	6	8.20	1.80	8.00	4	2.94	0.74	3.05
2	1	20	2	7	9.90	1.85	7.34	3	0.76	0.25	3.84
2	1	20	2	8	6.90	1.95	6.54	3	1.84	0.61	2.84
2	1	20	3	1	13.70	2.05	14.44	8	3.25	0.41	6.36
2	1	20	3	2	13.60	1.90	13.14	9	4.22	0.47	5.44
2	1	20	3	3	8.10	1.80	6.65	4	1.96	0.49	3.13
2	1	20	3	4	8.40	1.55	6.00	3	1.32	0.44	2.85
2	1	20	3	5	9.50	1.85	6.30	4	1.16	0.29	3.45
2	1	20	3	6	7.90	1.80	5.60	3	1.42	0.47	2.15
2	1	20	3	7	10.20	1.90	8.00	4	1.70	0.43	3.76
2	1	20	3	8	8.20	1.75	4.92	3	1.08	0.36	2.43
2	1	7	1	1	9.60	1.85	10.10	5	1.26	0.25	5.16
2	1	7	1	2	9.10	1.68	9.74	4	2.51	0.63	3.96
2	1	7	1	3	16.40	2.14	22.37	8	5.26	0.66	10.31
2	1	7	1	4	13.20	1.97	14.59	4	2.68	0.67	6.91
2	1	7	1	5	12.40	1.92	13.98	6	3.48	0.58	5.09
2	1	7	1	6	14.50	1.62	11.59	4	2.41	0.60	5.33

2	1	7	1	7	14.10	1.99	14.10	4	1.51	0.38	7.04
2	1	7	1	8	5.00	1.61	3.96	1	0.50	0.50	2.06
2	1	7	2	1	18.20	1.92	26.10	9	6.35	0.71	11.67
2	1	7	2	2	16.30	1.96	24.00	9	5.75	0.64	9.26
2	1	7	2	3	16.10	1.86	18.44	6	2.29	0.38	9.09
2	1	7	2	4	17.00	2.05	21.17	8	3.74	0.47	11.25
2	1	7	2	5	14.60	2.06	19.43	7	4.59	0.66	8.64
2	1	7	2	6	14.90	1.95	19.77	9	5.30	0.59	7.79
2	1	7	2	7	15.10	2.00	17.18	6	3.03	0.51	8.56
2	1	7	2	8	13.20	1.96	13.81	4	1.54	0.39	7.76
2	1	7	3	1	18.60	2.18	25.65	14	8.91	0.64	10.48
2	1	7	3	2	20.70	2.30	31.21	10	6.62	0.66	13.74
2	1	7	3	3	19.90	2.00	28.96	12	6.94	0.58	12.53
2	1	7	3	4	20.10	2.05	24.19	11	6.35	0.58	9.77
2	1	7	3	5	16.50	1.97	23.16	9	5.73	0.64	9.87
2	1	7	3	6	13.60	2.05	20.02	8	5.68	0.71	8.26
2	1	7	3	7	15.00	2.07	19.82	10	6.09	0.61	8.29
2	1	7	3	8	8.00	1.42	10.81	5	3.12	0.62	5.01
2	1	10	1	1	12.80	1.75	11.09	8	2.65	0.33	3.75
2	1	10	1	2	13.50	1.55	10.46	10	1.93	0.19	3.62
2	1	10	1	3	10.30	1.60	9.60	7	4.00	0.57	2.76
2	1	10	1	4	11.80	1.75	10.81	6	3.93	0.66	3.34
2	1	10	1	5	9.30	1.80	8.30	5	1.70	0.34	3.24
2	1	10	1	6	11.30	1.55	7.84	4	0.89	0.22	3.66
2	1	10	1	7	9.00	1.50	6.25	5	1.39	0.28	2.57
2	1	10	1	8	8.20	1.80	7.58	3	1.81	0.60	2.85
2	1	10	2	1	12.90	1.95	16.39	11	5.80	0.53	4.73
2	1	10	2	2	14.80	1.80	17.19	8	6.30	0.79	5.09
2	1	10	2	3	14.10	1.95	13.68	7	1.90	0.27	6.10
2	1	10	2	4	14.60	1.85	18.31	10	7.55	0.76	5.55
2	1	10	2	5	11.30	1.95	12.74	9	3.49	0.39	4.67
2	1	10	2	6	13.60	1.85	14.01	8	3.01	0.38	5.97
2	1	10	2	7	14.60	1.90	15.67	11	4.10	0.37	6.17
2	1	10	2	8	13.00	1.80	15.30	9	5.80	0.64	4.70
2	1	10	3	1	14.80	1.80	14.04	10	2.70	0.27	5.49
2	1	10	3	2	12.50	1.60	10.83	7	1.75	0.25	3.82

2	1	10	3	3	13.30	1.80	13.24	7	5.04	0.72	4.28
2	1	10	3	4	17.50	1.75	15.47	10	2.50	0.25	6.17
2	1	10	3	5	14.70	1.70	10.95	6	1.75	0.29	2.74
2	1	10	3	6	13.70	1.70	10.38	6	1.87	0.31	4.67
2	1	10	3	7	10.80	1.60	6.45	3	0.94	0.31	3.61
2	1	10	3	8	11.00	1.75	10.87	6	3.56	0.59	3.27
2	2	9	1	1	7.20	1.50	6.25	3	1.80	0.60	1.57
2	2	9	1	2	6.00	1.45	5.28	3	1.84	0.61	1.66
2	2	9	1	3	6.20	1.25	7.63	5	2.58	0.52	2.07
2	2	9	1	4	6.70	1.50	7.00	4	2.34	0.59	1.92
2	2	9	1	5	9.00	1.20	6.87	5	2.02	0.40	1.89
2	2	9	1	6	10.00	1.40	10.22	7	3.65	0.52	3.06
2	2	9	1	7	9.60	1.36	8.54	4	2.44	0.61	2.59
2	2	9	1	8	9.80	1.35	8.05	5	2.59	0.52	2.10
2	2	9	2	1	8.20	1.42	7.88	4	2.07	0.52	2.81
2	2	9	2	2	10.40	1.25	7.60	5	1.57	0.31	2.33
2	2	9	2	3	11.00	1.45	12.27	9	4.81	0.53	3.48
2	2	9	2	4	8.00	1.50	7.88	5	3.18	0.64	2.67
2	2	9	2	5	10.20	1.40	8.61	5	2.42	0.48	4.48
2	2	9	2	6	9.60	1.50	11.73	7	3.95	0.56	0.87
2	2	9	2	7	8.00	1.52	10.65	7	3.40	0.49	2.69
2	2	9	2	8	10.00	1.40	8.50	6	2.60	0.43	1.75
2	2	9	3	1	13.00	1.56	17.50	8	5.03	0.63	5.44
2	2	9	3	2	10.50	1.55	11.20	6	3.52	0.59	3.81
2	2	9	3	3	12.10	1.40	13.56	7	4.26	0.61	3.98
2	2	9	3	4	14.00	1.60	15.77	8	4.55	0.57	4.22
2	2	9	3	5	10.00	1.55	13.16	9	5.47	0.61	4.05
2	2	9	3	6	11.00	1.40	16.28	9	5.00	0.56	4.83
2	2	9	3	7	11.10	1.50	12.32	3	1.55	0.52	1.92
2	2	9	3	8	8.00	1.45	6.91	6	3.96	0.66	3.78
2	2	4	1	1	13.40	1.75	20.10	10	4.27	0.43	7.18
2	2	4	1	2	14.10	1.60	23.28	11	4.30	0.39	10.62
2	2	4	1	3	14.30	1.70	15.71	10	2.85	0.29	5.63
2	2	4	1	4	8.20	1.58	11.72	5	3.32	0.66	4.30
2	2	4	1	5	11.80	1.35	11.99	6	2.20	0.37	3.30
2	2	4	1	6	10.40	1.27	10.58	6	1.56	0.26	3.96

2	2	4	1	7	9.20	1.58	11.73	6	2.56	0.43	4.50
2	2	4	1	8	9.00	1.56	10.08	5	1.98	0.40	4.30
2	2	4	2	1	15.50	1.56	13.33	6	1.65	0.28	5.63
2	2	4	2	2	13.00	1.65	12.98	5	1.57	0.31	5.75
2	2	4	2	3	14.40	1.65	16.89	7	2.06	0.29	7.89
2	2	4	2	4	11.80	1.90	15.57	8	3.08	0.39	6.70
2	2	4	2	5	13.50	1.45	10.28	5	1.66	0.33	5.47
2	2	4	2	6	13.00	1.50	14.99	9	4.35	0.48	5.52
2	2	4	2	7	13.00	1.55	19.32	12	4.11	0.34	8.30
2	2	4	2	8	9.00	1.60	9.43	4	1.20	0.30	4.20
2	2	4	3	1	16.40	1.70	21.96	12	6.39	0.53	7.85
2	2	4	3	2	13.00	1.75	20.46	10	5.56	0.56	6.58
2	2	4	3	3	13.20	1.40	12.98	9	3.22	0.36	4.62
2	2	4	3	4	11.40	1.51	15.40	7	3.75	0.54	5.70
2	2	4	3	5	12.40	1.55	18.42	9	5.25	0.58	7.20
2	2	4	3	6	18.40	1.95	28.97	16	8.68	0.54	9.36
2	2	4	3	7	15.40	1.76	24.28	12	6.52	0.54	8.85
2	2	4	3	8	13.40	1.75	19.96	12	6.89	0.57	6.68
2	2	3	1	1	9.56	1.76	14.57	8	3.21	0.40	6.24
2	2	3	1	2	7.00	1.50	8.86	3	1.45	0.48	3.91
2	2	3	1	3	9.00	1.70	13.38	7	2.93	0.42	5.17
2	2	3	1	4	10.20	1.86	16.54	5	2.50	0.50	5.94
2	2	3	1	5	7.00	1.76	12.77	7	3.28	0.47	5.07
2	2	3	1	6	7.10	1.75	8.64	5	1.74	0.35	2.82
2	2	3	1	7	5.00	1.75	8.17	4	1.62	0.41	3.57
2	2	3	1	8	5.50	1.70	5.91	3	1.06	0.35	2.86
2	2	3	2	1	10.00	1.95	15.62	7	2.31	0.33	6.63
2	2	3	2	2	10.50	1.90	16.24	9	2.43	0.27	5.40
2	2	3	2	3	7.00	1.65	9.08	3	1.70	0.57	4.02
2	2	3	2	4	6.00	1.37	6.76	1	0.34	0.34	4.48
2	2	3	2	5	5.00	1.62	6.64	2	0.69	0.35	2.46
2	2	3	2	6	6.40	1.82	10.04	4	1.78	0.45	4.37
2	2	3	2	7	6.80	1.80	10.49	5	2.12	0.42	3.50
2	2	3	2	8	6.00	1.70	7.32	3	0.98	0.33	3.51
2	2	3	3	1	5.50	1.46	4.88	1	0.23	0.23	2.30
2	2	3	3	2	6.20	1.75	8.79	4	2.21	0.55	3.26

2	2	3	3	3	8.10	1.50	11.71	5	2.62	0.52	5.25
2	2	3	3	4	7.20	1.85	11.94	5	2.86	0.57	4.79
2	2	3	3	5	7.00	1.65	7.08	3	1.16	0.39	3.60
2	2	3	3	6	6.50	1.80	9.56	5	3.28	0.66	3.02
2	2	3	3	7	6.00	1.47	8.01	4	1.98	0.50	2.28
2	2	3	3	8	6.00	1.48	5.30	2	0.63	0.32	2.43
2	2	16	1	1	10.20	1.75	15.51	6	2.48	0.41	6.76
2	2	16	1	2	11.16	1.85	15.81	6	1.94	0.32	2.28
2	2	16	1	3	10.00	1.55	11.23	5	1.58	0.32	5.22
2	2	16	1	4	12.00	1.60	21.70	11	5.11	0.46	8.09
2	2	16	1	5	15.70	1.75	26.44	12	5.51	0.46	11.55
2	2	16	1	6	13.00	1.35	16.89	12	3.92	0.33	5.92
2	2	16	1	7	7.00	1.75	10.65	4	1.48	0.37	4.90
2	2	16	1	8	12.80	1.66	16.45	5	2.05	0.41	7.40
2	2	16	2	1	10.50	1.65	16.46	6	2.71	0.45	6.70
2	2	16	2	2	11.00	1.70	19.85	5	1.49	0.30	11.14
2	2	16	2	3	11.20	1.70	19.80	8	3.44	0.43	10.23
2	2	16	2	4	10.00	1.80	16.16	7	2.30	0.33	8.45
2	2	16	2	5	8.00	1.70	10.55	4	1.07	0.27	6.07
2	2	16	2	6	13.00	1.85	15.79	7	1.68	0.24	8.57
2	2	16	2	7	12.50	1.75	23.17	8	4.18	0.52	9.48
2	2	16	2	8	13.00	1.65	13.14	6	2.61	0.44	7.07
2	2	16	3	1	16.00	1.75	26.68	6	3.80	0.63	3.19
2	2	16	3	2	15.10	1.85	17.55	6	3.41	0.57	8.47
2	2	16	3	3	15.10	1.86	23.36	6	1.25	0.21	7.43
2	2	16	3	4	11.80	1.75	12.94	2	1.00	0.50	9.00
2	2	16	3	5	10.80	1.65	13.33	10	6.27	0.63	10.25
2	2	16	3	6	11.40	1.78	12.32	7	3.13	0.45	14.90
2	2	16	3	7	8.00	1.70	10.51	5	1.92	0.38	10.50
2	2	16	3	8	7.00	1.65	8.86	3	1.17	0.39	4.60
2	2	27	1	1	10.00	1.65	18.98	8	6.42	0.80	7.20
2	2	27	1	2	11.80	1.65	18.61	8	4.33	0.54	7.78
2	2	27	1	3	12.00	1.70	20.57	9	5.40	0.60	7.47
2	2	27	1	4	10.20	1.56	14.11	6	3.20	0.53	6.49
2	2	27	1	5	12.40	1.70	19.22	8	5.35	0.67	7.48
2	2	27	1	6	11.00	1.73	13.06	3	1.85	0.62	4.15

2	2	27	1	7	11.00	1.65	16.39	8	4.60	0.58	4.15
2	2	27	1	8	9.40	1.65	8.00	4	2.18	0.55	3.15
2	2	27	2	1	13.00	1.53	15.89	8	2.42	0.30	7.20
2	2	27	2	2	11.50	1.70	20.92	8	5.33	0.67	7.78
2	2	27	2	3	14.00	1.52	19.91	12	5.40	0.45	7.17
2	2	27	2	4	13.80	1.53	16.81	8	2.20	0.28	6.49
2	2	27	2	5	12.00	1.81	15.99	8	2.35	0.29	6.48
2	2	27	2	6	15.00	1.83	26.38	13	7.46	0.57	8.55
2	2	27	2	7	11.00	1.51	13.79	8	2.23	0.28	7.58
2	2	27	2	8	12.00	1.76	16.59	8	2.01	0.25	6.62
2	2	27	3	1	13.10	1.76	22.11	9	2.71	0.30	5.86
2	2	27	3	2	14.50	1.77	19.46	10	6.35	0.64	6.94
2	2	27	3	3	13.10	1.53	15.26	3	1.04	0.35	8.24
2	2	27	3	4	14.00	1.80	24.18	7	4.68	0.67	10.10
2	2	27	3	5	11.00	1.57	13.77	3	1.70	0.57	6.99
2	2	27	3	6	14.00	1.63	24.24	9	4.68	0.52	6.92
2	2	27	3	7	13.00	1.62	17.00	7	2.71	0.39	10.36
2	2	27	3	8	10.50	1.55	7.87	5	1.66	0.33	4.76
2	2	18	1	1	6.00	1.56	8.87	4	2.86	0.72	3.85
2	2	18	1	2	7.20	1.43	8.45	3	1.68	0.56	3.99
2	2	18	1	3	9.50	1.48	11.57	5	3.23	0.65	5.14
2	2	18	1	4	10.00	1.80	14.61	6	4.45	0.74	5.80
2	2	18	1	5	11.00	1.63	12.97	5	3.52	0.70	5.26
2	2	18	1	6	9.00	1.43	11.73	4	2.96	0.74	5.13
2	2	18	1	7	9.00	1.61	9.46	4	2.47	0.62	5.04
2	2	18	1	8	7.00	1.60	7.65	3	2.38	0.79	2.70
2	2	18	2	1	7.00	1.65	9.76	4	3.88	0.97	3.92
2	2	18	2	2	9.40	1.60	10.99	4	2.94	0.74	4.24
2	2	18	2	3	8.00	1.56	9.52	4	3.54	0.89	3.53
2	2	18	2	4	8.10	1.46	9.62	4	2.95	0.74	3.79
2	2	18	2	5	9.10	1.56	8.99	3	2.15	0.72	2.54
2	2	18	2	6	9.10	1.48	9.75	4	2.60	0.65	4.37
2	2	18	2	7	7.00	1.59	8.93	3	2.86	0.95	3.58
2	2	18	2	8	6.00	1.65	7.78	3	2.40	0.80	2.96
2	2	18	3	1	9.10	1.32	10.63	4	2.75	0.69	4.63
2	2	18	3	2	11.00	1.32	11.13	3	1.97	0.66	5.48

2	2	18	3	3	10.10	1.70	11.83	4	2.83	0.71	5.18
2	2	18	3	4	10.80	1.58	12.87	5	4.06	0.81	5.37
2	2	18	3	5	7.00	1.65	8.40	2	1.66	0.83	3.19
2	2	18	3	6	8.00	1.64	10.86	4	2.85	0.71	3.62
2	2	18	3	7	10.00	1.48	11.60	6	4.63	0.77	5.18
2	2	18	3	8	10.40	1.57	11.27	4	3.86	0.97	4.84
2	2	28	1	1	13.20	2.00	37.48	13	9.33	0.72	15.56
2	2	28	1	2	9.00	1.75	16.80	6	3.89	0.65	6.90
2	2	28	1	3	11.00	1.95	22.03	8	4.98	0.62	9.35
2	2	28	1	4	10.20	1.65	16.94	7	3.86	0.55	8.72
2	2	28	1	5	10.50	2.15	24.65	5	4.51	0.90	12.80
2	2	28	1	6	11.00	1.65	25.75	12	7.28	0.61	11.86
2	2	28	1	7	9.80	1.61	15.86	5	4.29	0.86	6.80
2	2	28	1	8	9.20	1.61	15.44	5	2.79	0.56	8.95
2	2	28	2	1	14.20	2.20	40.10	10	8.55	0.86	19.25
2	2	28	2	2	11.00	2.05	28.67	8	7.10	0.89	12.74
2	2	28	2	3	11.00	2.05	40.99	11	8.04	0.73	19.10
2	2	28	2	4	11.30	2.05	30.35	8	7.65	0.96	12.61
2	2	28	2	5	10.90	2.10	25.54	8	7.62	0.95	14.38
2	2	28	2	6	10.50	2.15	34.18	11	8.64	0.79	16.01
2	2	28	2	7	9.20	1.80	17.98	7	4.65	0.66	8.87
2	2	28	2	8	10.00	1.85	28.08	10	7.71	0.77	11.05
2	2	28	3	1	9.40	1.80	15.28	5	3.69	0.74	6.67
2	2	28	3	2	14.20	2.15	45.64	11	11.14	1.01	19.53
2	2	28	3	3	11.80	2.05	32.96	10	8.48	0.85	14.97
2	2	28	3	4	12.00	2.15	33.87	9	7.40	0.82	15.63
2	2	28	3	5	13.00	2.05	37.35	12	10.15	0.85	17.13
2	2	28	3	6	9.50	2.06	19.46	5	4.36	0.87	8.47
2	2	28	3	7	11.00	1.80	27.49	7	4.14	0.59	15.37
2	2	28	3	8	9.50	2.20	24.79	4	3.30	0.83	14.10
2	2	22	1	1	11.00	1.55	12.82	6	3.55	0.59	6.57
2	2	22	1	2	9.00	1.55	11.97	4	2.28	0.57	3.68
2	2	22	1	3	12.20	1.43	13.98	4	2.17	0.54	4.13
2	2	22	1	4	8.80	1.43	9.90	3	1.57	0.52	3.74
2	2	22	1	5	6.60	1.63	9.51	3	1.46	0.49	3.06
2	2	22	1	6	8.00	1.55	6.53	3	2.16	0.72	5.08

2	2	22	1	7	7.50	1.50	8.85	2	0.95	0.48	4.28
2	2	22	1	8	8.00	1.55	9.67	2	1.31	0.66	4.04
2	2	22	2	1	11.80	1.60	15.46	4	2.52	0.63	5.18
2	2	22	2	2	8.20	1.55	10.80	5	3.01	0.60	4.25
2	2	22	2	3	9.50	1.60	10.36	5	2.62	0.52	4.18
2	2	22	2	4	7.00	1.45	8.02	4	2.34	0.59	4.07
2	2	22	2	5	7.10	1.50	7.07	3	2.01	0.67	3.54
2	2	22	2	6	9.50	1.85	12.05	1	0.64	0.64	2.97
2	2	22	2	7	7.20	1.60	8.09	4	1.45	0.36	3.68
2	2	22	2	8	5.00	1.60	7.47	4	2.08	0.52	3.78
2	2	22	3	1	13.00	1.85	17.29	3	1.10	0.37	7.43
2	2	22	3	2	14.00	1.58	15.43	6	2.33	0.39	6.56
2	2	22	3	3	12.80	1.75	20.98	6	2.93	0.49	7.37
2	2	22	3	4	13.00	1.74	16.59	5	2.65	0.53	6.22
2	2	22	3	5	16.50	1.83	26.16	7	3.99	0.57	10.77
2	2	22	3	6	11.50	1.75	17.15	7	3.75	0.54	6.50
2	2	22	3	7	17.00	1.95	32.38	11	6.47	0.59	11.91
2	2	22	3	8	14.00	1.76	19.92	5	2.44	0.49	9.08
2	2	33	1	1	12.00	1.55	18.22	10	6.64	0.66	5.75
2	2	33	1	2	9.00	1.55	10.15	5	3.44	0.69	4.10
2	2	33	1	3	11.20	1.60	15.34	8	4.94	0.62	5.47
2	2	33	1	4	10.00	1.80	15.14	7	5.01	0.72	5.62
2	2	33	1	5	11.80	1.76	14.96	6	3.75	0.63	6.25
2	2	33	1	6	12.00	1.60	13.66	11	7.72	0.70	7.44
2	2	33	1	7	12.00	1.40	15.77	8	4.47	0.56	5.01
2	2	33	1	8	10.50	1.51	11.20	6	3.25	0.54	4.30
2	2	33	2	1	12.00	1.77	20.25	11.00	6.49	0.59	7.38
2	2	33	2	2	13.40	1.60	17.88	11.00	6.20	0.56	6.67
2	2	33	2	3	11.80	1.50	14.15	8	3.48	0.44	5.48
2	2	33	2	4	10.50	1.70	12.67	6	3.56	0.59	3.19
2	2	33	2	5	14.20	1.82	19.79	10	6.75	0.68	8.30
2	2	33	2	6	10.80	1.74	13.94	6	3.85	0.64	3.86
2	2	33	2	7	14.00	1.71	16.47	10	5.11	0.51	6.14
2	2	33	2	8	11.50	1.60	16.57	9	5.18	0.58	6.78
2	2	33	3	1	12.60	1.61	17.66	8	5.42	0.68	6.69
2	2	33	3	2	11.00	1.70	15.17	10	5.82	0.58	4.97

2	2	33	3	3	12.10	1.60	18.42	10	7.84	0.78	6.11
2	2	33	3	4	11.50	1.56	14.22	6	3.91	0.65	5.33
2	2	33	3	5	11.00	1.75	13.54	6	4.72	0.79	6.72
2	2	33	3	6	10.50	1.70	14.72	8	5.27	0.66	5.08
2	2	33	3	7	11.50	1.75	15.47	6	4.21	0.70	6.84
2	2	33	3	8	11.20	1.60	11.45	7	4.26	0.61	3.74
2	2	26	1	1	13.00	1.55	17.53	1	0.74	0.74	4.49
2	2	26	1	2	12.00	1.50	14.38	4	2.65	0.66	5.47
2	2	26	1	3	15.50	1.35	17.38	4	2.54	0.64	3.89
2	2	26	1	4	13.00	1.45	12.01	6	5.20	0.87	6.26
2	2	26	1	5	9.00	1.65	9.16	4	2.56	0.64	5.81
2	2	26	1	6	13.20	1.60	19.32	4	3.12	0.78	3.81
2	2	26	1	7	11.00	1.60	9.83	2	1.70	0.85	3.62
2	2	26	1	8	11.20	1.44	7.84	2	1.54	0.77	2.12
2	2	26	2	1	8.50	1.50	8.45	5	3.53	0.71	7.83
2	2	26	2	2	7.50	1.69	8.42	7	4.64	0.66	6.46
2	2	26	2	3	12.00	1.55	14.47	10	5.94	0.59	5.57
2	2	26	2	4	11.50	1.70	17.58	5	3.01	0.60	4.83
2	2	26	2	5	13.00	1.65	16.07	3	1.98	0.66	3.60
2	2	26	2	6	8.00	1.95	11.43	6	5.95	0.99	7.16
2	2	26	2	7	8.00	1.80	10.47	2	1.64	0.82	4.83
2	2	26	2	8	6.50	1.50	5.82	3	1.22	0.41	4.11
2	2	26	3	1	15.00	1.90	26.57	4	3.50	0.88	3.92
2	2	26	3	2	12.50	1.70	16.58	7	5.81	0.83	5.30
2	2	26	3	3	12.00	1.60	14.94	6	5.29	0.88	6.69
2	2	26	3	4	12.80	1.90	18.79	8	7.27	0.91	13.18
2	2	26	3	5	13.00	1.70	18.30	8	6.57	0.82	5.71
2	2	26	3	6	13.50	1.80	24.01	8	6.82	0.85	8.06
2	2	26	3	7	12.00	1.70	17.53	6	4.40	0.73	5.60
2	2	26	3	8	10.50	1.70	12.18	5	3.93	0.79	5.02
2	2	31	1	1	9.60	1.50	16.66	7	5.04	0.72	5.13
2	2	31	1	2	9.60	1.70	12.30	5	3.48	0.70	4.59
2	2	31	1	3	8.50	1.35	12.07	5	3.36	0.67	4.59
2	2	31	1	4	6.80	1.40	8.04	7	4.65	0.66	4.98
2	2	31	1	5	10.50	1.60	16.65	5	3.81	0.76	4.12
2	2	31	1	6	13.00	1.45	17.47	7	2.76	0.39	6.46

2	2	31	1	7	8.90	1.36	10.15	5	2.86	0.57	4.08
2	2	31	1	8	6.00	1.31	7.80	4	2.61	0.65	2.37
2	2	31	2	1	7.80	1.30	6.72	4	2.28	0.57	1.26
2	2	31	2	2	8.00	1.31	7.27	5	2.32	0.46	1.96
2	2	31	2	3	9.50	1.59	12.08	6	3.84	0.64	3.91
2	2	31	2	4	8.50	1.25	10.66	6	3.94	0.66	3.93
2	2	31	2	5	8.70	1.55	10.44	5	3.40	0.68	3.07
2	2	31	2	6	8.00	1.45	10.09	5	3.45	0.69	3.14
2	2	31	2	7	7.50	1.42	9.99	6	3.44	0.57	3.36
2	2	31	2	8	9.00	1.30	11.44	6	3.80	0.63	3.25
2	2	31	3	1	9.30	1.45	11.90	8	2.91	0.36	3.51
2	2	31	3	2	11.50	1.60	15.20	10	4.30	0.43	4.38
2	2	31	3	3	10.00	1.60	11.70	7	2.17	0.31	4.23
2	2	31	3	4	10.60	1.20	12.75	11	2.41	0.22	3.83
2	2	31	3	5	11.80	1.41	13.08	5	2.08	0.42	2.68
2	2	31	3	6	13.30	1.60	13.99	9	3.19	0.35	4.72
2	2	31	3	7	11.00	1.93	20.30	11	4.83	0.44	8.23
2	2	31	3	8	9.00	1.47	10.50	4	1.17	0.29	4.36
2	2	24	1	1	13.70	1.55	25.82	12	7.97	0.66	8.32
2	2	24	1	2	11.00	1.45	15.53	6	3.90	0.65	6.54
2	2	24	1	3	11.20	1.50	15.95	6	2.92	0.49	6.25
2	2	24	1	4	13.00	1.35	17.51	8	4.34	0.54	6.21
2	2	24	1	5	11.80	1.50	16.60	6	3.53	0.59	5.98
2	2	24	1	6	12.80	1.66	21.96	12	7.03	0.59	7.62
2	2	24	1	7	10.00	1.25	11.58	7	3.40	0.49	4.97
2	2	24	1	8	11.00	1.36	16.56	10	4.90	0.49	7.77
2	2	24	2	1	11.00	1.60	18.96	8	5.59	0.70	6.75
2	2	24	2	2	12.00	1.60	20.47	9	6.03	0.67	7.23
2	2	24	2	3	11.20	1.45	18.83	11	5.74	0.52	6.41
2	2	24	2	4	12.00	1.60	15.85	6	3.50	0.58	6.84
2	2	24	2	5	9.50	1.35	13.38	7	3.71	0.53	5.05
2	2	24	2	6	9.50	1.30	12.92	7	3.65	0.52	4.35
2	2	24	2	7	11.00	1.75	12.40	6	2.73	0.46	5.49
2	2	24	2	8	12.00	1.35	18.36	9	5.70	0.63	6.03
2	2	24	3	1	10.60	1.55	14.88	7	4.37	0.62	4.92
2	2	24	3	2	13.00	1.55	20.28	9	5.89	0.65	8.61

2	2	24	3	3	11.50	1.40	18.41	11	5.38	0.49	5.93
2	2	24	3	4	12.00	1.60	21.38	11	6.77	0.62	5.91
2	2	24	3	5	10.00	1.45	18.00	10	5.75	0.58	7.08
2	2	24	3	6	9.80	1.35	13.08	6	3.09	0.52	3.53
2	2	24	3	7	11.00	1.45	16.11	8	4.46	0.56	6.79
2	2	24	3	8	12.00	1.45	16.60	8	4.71	0.59	7.80
2	2	25	1	1	10.10	1.50	14.48	7	3.76	0.54	3.52
2	2	25	1	2	8.50	1.56	11.75	9	5.81	0.65	5.79
2	2	25	1	3	11.50	1.70	20.29	9	4.79	0.53	5.79
2	2	25	1	4	9.20	1.58	16.19	4	2.32	0.58	2.85
2	2	25	1	5	8.10	1.55	11.10	9	4.60	0.51	4.49
2	2	25	1	6	10.50	1.51	12.33	9	4.46	0.50	4.69
2	2	25	1	7	9.50	1.30	13.57	12	5.62	0.47	3.69
2	2	25	1	8	7.80	1.44	10.69	8	3.64	0.46	3.53
2	2	25	2	1	7.80	1.25	8.64	6	2.60	0.43	2.95
2	2	25	2	2	8.60	1.25	10.26	3	1.60	0.53	5.35
2	2	25	2	3	7.10	1.45	11.57	6	3.55	0.59	4.56
2	2	25	2	4	7.00	1.40	10.41	7	3.48	0.50	3.78
2	2	25	2	5	8.50	1.25	12.65	9	3.72	0.41	4.73
2	2	25	2	6	8.30	1.30	11.09	9	3.52	0.39	4.13
2	2	25	2	7	7.30	1.35	9.69	5	2.71	0.54	4.12
2	2	25	2	8	7.70	1.15	9.63	7	2.83	0.40	4.02
2	2	25	3	1	8.90	1.55	12.26	7	2.90	0.41	4.64
2	2	25	3	2	8.70	1.40	12.59	7	3.16	0.45	3.92
2	2	25	3	3	7.30	1.50	13.32	9	4.38	0.49	4.72
2	2	25	3	4	8.10	1.55	14.41	8	4.12	0.52	5.48
2	2	25	3	5	9.00	1.55	18.17	13	5.96	0.46	6.85
2	2	25	3	6	8.80	1.45	13.95	9	4.53	0.50	5.59
2	2	25	3	7	7.90	1.31	10.62	7	2.24	0.32	4.42
2	2	25	3	8	7.20	1.30	8.45	5	2.41	0.48	3.06
2	2	21	1	1	12.00	1.90	24.22	8	8.85	1.11	8.21
2	2	21	1	2	9.30	1.65	12.96	5	4.25	0.85	4.97
2	2	21	1	3	8.50	1.90	14.54	4	5.03	1.26	6.98
2	2	21	1	4	11.00	1.95	18.71	6	6.28	1.05	7.27
2	2	21	1	5	10.00	1.70	14.95	6	5.71	0.95	5.53
2	2	21	1	6	10.50	1.55	15.03	8	4.47	0.56	4.65

2	2	21	1	7	8.20	1.85	10.66	4	3.55	0.89	4.99
2	2	21	1	8	11.00	1.80	11.82	3	3.44	1.15	3.34
2	2	21	2	1	5.60	1.29	6.58	2	1.94	0.97	2.72
2	2	21	2	2	7.90	1.65	11.62	3	3.62	1.21	4.83
2	2	21	2	3	7.80	1.81	12.88	3	3.65	1.22	5.78
2	2	21	2	4	8.50	1.80	15.72	5	4.87	0.97	5.84
2	2	21	2	5	6.40	1.65	9.85	3	3.43	1.14	4.08
2	2	21	2	6	8.00	1.65	10.58	4	3.96	0.99	3.80
2	2	21	2	7	6.20	1.51	9.51	4	3.86	0.97	3.95
2	2	21	2	8	7.50	1.85	10.50	2	2.05	1.03	6.17
2	2	21	3	1	13.00	1.88	25.37	8	8.94	1.12	8.23
2	2	21	3	2	9.00	1.75	11.83	5	5.00	1.00	4.62
2	2	21	3	3	11.50	1.80	14.38	3	3.47	1.16	6.52
2	2	21	3	4	13.80	1.70	25.41	9	9.31	1.03	7.98
2	2	21	3	5	11.00	1.95	23.74	6	6.56	1.09	8.50
2	2	21	3	6	9.20	1.84	15.44	4	4.85	1.21	5.84
2	2	21	3	7	7.00	1.86	14.07	4	5.24	1.31	5.10
2	2	21	3	8	15.40	1.90	31.11	12	11.92	0.99	10.85
2	2	23	1	1	12.00	2.00	12.73	4	3.54	0.89	1.74
2	2	23	1	2	16.00	1.83	21.64	6	4.91	0.82	3.90
2	2	23	1	3	11.80	1.77	14.37	5	3.26	0.65	6.57
2	2	23	1	4	10.80	1.98	14.03	6	5.47	0.91	3.33
2	2	23	1	5	16.80	1.88	23.67	5	4.13	0.83	2.27
2	2	23	1	6	13.00	1.98	13.05	9	7.38	0.82	2.78
2	2	23	1	7	9.12	1.82	12.75	7	5.07	0.72	2.28
2	2	23	1	8	12.80	1.67	18.79	4	3.59	0.90	2.11
2	2	23	2	1	10.20	1.79	15.66	6	3.63	0.61	5.71
2	2	23	2	2	10.50	1.81	12.90	5	2.81	0.56	3.56
2	2	23	2	3	6.80	1.74	10.36	4	2.51	0.63	3.38
2	2	23	2	4	15.20	1.95	22.90	10	6.33	0.63	8.84
2	2	23	2	5	9.00	1.63	9.27	3	1.73	0.58	4.07
2	2	23	2	6	9.20	1.46	8.72	2	0.85	0.43	4.40
2	2	23	2	7	8.20	1.58	8.55	3	1.61	0.54	3.77
2	2	23	2	8	6.80	1.72	8.59	4	2.16	0.54	3.42
2	2	23	3	1	11.10	1.95	17.33	6	3.84	0.64	5.04
2	2	23	3	2	14.50	1.54	21.31	6	4.20	0.70	6.84

2	2	23	3	3	18.20	1.90	27.22	11	8.00	0.73	7.07
2	2	23	3	4	11.20	1.69	15.87	4	1.83	0.46	4.92
2	2	23	3	5	13.60	2.04	22.87	8	4.86	0.61	9.06
2	2	23	3	6	9.00	1.87	15.64	5	3.05	0.61	6.13
2	2	23	3	7	9.10	1.80	12.07	4	2.61	0.65	4.39
2	2	23	3	8	5.50	1.90	6.63	2	1.41	0.71	2.62
2	2	32	1	1	12.80	1.51	13.65	8	5.82	0.73	5.30
2	2	32	1	2	11.20	1.42	14.40	9	4.85	0.54	6.28
2	2	32	1	3	10.50	1.55	13.44	8	4.23	0.53	6.37
2	2	32	1	4	13.50	1.70	15.97	11	7.10	0.65	9.80
2	2	32	1	5	8.50	1.51	9.62	7	3.72	0.53	4.95
2	2	32	1	6	8.00	1.45	10.22	7	3.85	0.55	4.99
2	2	32	1	7	12.00	1.47	14.83	7	4.19	0.60	5.18
2	2	32	1	8	7.90	1.53	11.50	9	4.88	0.54	7.34
2	2	32	2	1	11.50	1.66	16.18	4	2.95	0.74	5.93
2	2	32	2	2	13.00	1.65	16.28	8	5.63	0.70	4.83
2	2	32	2	3	11.50	1.49	16.19	8	6.18	0.77	5.70
2	2	32	2	4	16.00	1.46	21.21	7	4.16	0.59	4.84
2	2	32	2	5	11.90	1.40	13.01	3	1.81	0.60	4.26
2	2	32	2	6	11.60	1.38	12.20	2	1.47	0.74	4.74
2	2	32	2	7	11.20	1.60	17.78	6	3.84	0.64	5.64
2	2	32	2	8	10.00	1.46	13.30	6	4.50	0.75	4.20
2	2	32	3	1	9.00	1.63	11.20	6	3.50	0.58	4.00
2	2	32	3	2	11.50	1.68	17.90	9	6.38	0.71	6.23
2	2	32	3	3	10.00	1.55	15.40	8	5.26	0.66	6.28
2	2	32	3	4	13.20	1.65	20.95	12	8.28	0.69	7.14
2	2	32	3	5	13.50	1.70	17.50	9	6.33	0.70	6.05
2	2	32	3	6	10.20	1.15	11.54	7	3.75	0.54	5.27
2	2	32	3	7	12.00	1.36	11.44	7	4.37	0.62	4.23
2	2	32	3	8	15.50	1.65	18.04	9	6.03	0.67	6.76
2	2	30	1	1	8.00	1.85	11.62	5	1.58	0.32	3.98
2	2	30	1	2	8.50	1.47	9.55	8	4.42	0.55	3.70
2	2	30	1	3	10.00	1.60	13.53	5	1.86	0.37	5.72
2	2	30	1	4	9.00	1.50	11.83	6	3.50	0.58	3.97
2	2	30	1	5	9.60	1.63	15.73	7	5.39	0.77	5.33
2	2	30	1	6	11.60	1.60	17.19	7	4.88	0.70	6.49

2	2	30	1	7	8.20	1.39	9.64	2	1.20	0.60	5.38
2	2	30	1	8	7.00	1.30	7.88	3	1.88	0.63	3.39
2	2	30	2	1	5.00	1.31	4.81	3	1.30	0.43	2.00
2	2	30	2	2	5.50	1.36	5.85	3	1.68	0.56	2.50
2	2	30	2	3	7.20	1.48	8.53	4	2.83	0.71	3.36
2	2	30	2	4	6.30	1.50	7.80	2	1.78	0.89	2.97
2	2	30	2	5	7.80	1.34	5.55	2	0.73	0.37	2.36
2	2	30	2	6	7.30	1.65	8.31	4	2.57	0.64	3.13
2	2	30	2	7	6.50	1.21	6.08	3	1.86	0.62	2.45
2	2	30	2	8	5.00	1.31	4.49	2	1.21	0.61	1.57
2	2	30	3	1	11.00	1.43	12.54	7	3.95	0.56	4.31
2	2	30	3	2	10.00	1.30	9.93	5	2.46	0.49	3.57
2	2	30	3	3	11.00	1.59	10.89	6	1.91	0.32	5.01
2	2	30	3	4	10.60	1.52	12.63	4	2.62	0.66	6.11
2	2	30	3	5	8.00	1.60	11.10	6	4.16	0.69	3.75
2	2	30	3	6	8.90	1.54	11.04	6	3.64	0.61	3.89
2	2	30	3	7	8.20	1.49	7.35	3	1.80	0.60	3.76
2	2	30	3	8	7.20	1.48	9.46	5	3.06	0.61	3.66
2	2	29	1	1	13.20	1.90	24.52	9	7.48	0.83	8.05
2	2	29	1	2	7.20	1.53	7.96	3	1.12	0.37	2.56
2	2	29	1	3	6.80	1.60	10.75	5	3.40	0.68	3.55
2	2	29	1	4	9.20	1.59	10.21	3	2.18	0.73	4.30
2	2	29	1	5	10.00	1.73	13.35	5	3.69	0.74	4.87
2	2	29	1	6	5.60	1.78	9.74	4	2.50	0.63	3.99
2	2	29	1	7	8.80	1.90	11.81	3	2.65	0.88	4.90
2	2	29	1	8	8.40	1.42	8.48	3	1.90	0.63	2.81
2	2	29	2	1	14.00	1.62	17.72	9	5.12	0.57	6.53
2	2	29	2	2	8.00	1.59	10.43	4	2.41	0.60	3.03
2	2	29	2	3	7.90	1.54	13.53	4	3.40	0.85	5.18
2	2	29	2	4	11.40	1.66	15.82	4	3.09	0.77	5.98
2	2	29	2	5	6.80	1.82	10.66	3	2.66	0.89	3.52
2	2	29	2	6	10.50	1.55	13.17	10	4.00	0.40	3.84
2	2	29	2	7	6.50	1.36	5.26	3	1.22	0.41	3.04
2	2	29	2	8	11.20	1.22	11.58	10	5.00	0.50	2.85
2	2	29	3	1	17.20	1.56	24.60	14	8.54	0.61	7.22
2	2	29	3	2	13.50	1.51	17.21	6	4.00	0.67	5.53

2	2	29	3	3	12.40	1.64	19.62	8	5.68	0.71	6.87
2	2	29	3	4	16.20	1.73	23.98	11	7.25	0.66	8.85
2	2	29	3	5	9.20	1.98	18.89	6	5.52	0.92	6.70
2	2	29	3	6	11.00	1.53	14.81	8	5.27	0.66	6.70
2	2	29	3	7	9.00	1.58	12.25	3	1.96	0.65	2.48
2	2	29	3	8	9.10	1.51	11.52	4	2.65	0.66	4.01
2	2	15	1	1	10.50	1.57	11.82	9	2.04	0.23	4.26
2	2	15	1	2	12.30	1.75	14.28	9	1.78	0.20	5.22
2	2	15	1	3	10.00	1.56	8.22	2	0.74	0.37	2.88
2	2	15	1	4	10.20	1.43	10.20	8	1.48	0.19	3.28
2	2	15	1	5	9.40	1.47	5.87	3	0.30	0.10	3.02
2	2	15	1	6	7.60	1.44	4.63	3	0.48	0.16	2.12
2	2	15	1	7	4.20	1.22	3.93	2	0.44	0.22	1.33
2	2	15	1	8	6.00	1.45	5.53	4	0.66	0.17	2.33
2	2	15	2	1	10.10	1.63	11.39	4	1.36	0.34	4.63
2	2	15	2	2	8.10	1.62	10.79	5	1.82	0.36	4.73
2	2	15	2	3	8.00	1.41	8.25	3	1.15	0.38	3.17
2	2	15	2	4	10.20	1.40	9.12	3	1.23	0.41	4.96
2	2	15	2	5	7.00	1.63	8.86	5	1.51	0.30	3.74
2	2	15	2	6	8.00	1.40	7.34	5	1.29	0.26	2.56
2	2	15	2	7	8.40	1.46	8.95	5	2.17	0.43	3.77
2	2	15	2	8	6.40	1.42	7.00	6	1.98	0.33	2.07
2	2	15	3	1	9.00	1.15	6.25	4	1.02	0.26	1.50
2	2	15	3	2	7.50	1.67	8.31	3	1.47	0.49	3.52
2	2	15	3	3	6.50	1.53	7.99	4	1.82	0.46	3.02
2	2	15	3	4	7.40	1.53	10.39	6	2.44	0.41	3.56
2	2	15	3	5	10.50	1.60	14.10	6	2.86	0.48	5.02
2	2	15	3	6	9.00	1.70	10.91	5	2.85	0.57	3.55
2	2	15	3	7	8.50	1.61	11.47	5	2.81	0.56	3.68
2	2	15	3	8	11.00	1.48	10.42	5	1.78	0.36	3.84
2	2	1	1	1	8.00	1.64	9.50	4	1.52	0.38	3.30
2	2	1	1	2	11.20	2.11	27.33	9	6.13	0.68	10.22
2	2	1	1	3	10.00	1.85	20.06	6	4.03	0.67	6.60
2	2	1	1	4	7.20	2.00	15.48	8	5.05	0.63	9.08
2	2	1	1	5	11.00	1.90	22.96	4	2.36	0.59	6.06
2	2	1	1	6	10.20	1.95	25.48	7	4.92	0.70	9.80

2	2	1	1	7	10.60	1.90	22.58	8	5.43	0.68	8.52
2	2	1	1	8	9.00	1.76	20.56	6	3.63	0.61	8.12
2	2	1	2	1	9.20	2.20	20.74	6	4.82	0.80	6.28
2	2	1	2	2	9.40	2.10	20.78	7	4.89	0.70	7.61
2	2	1	2	3	8.90	1.70	14.44	5	2.97	0.59	5.16
2	2	1	2	4	11.60	1.90	22.55	5	3.33	0.67	4.15
2	2	1	2	5	7.00	1.85	11.22	6	3.96	0.66	7.47
2	2	1	2	6	8.60	1.62	16.59	3	1.70	0.57	7.34
2	2	1	2	7	6.50	1.55	5.18	4	2.01	0.50	1.53
2	2	1	2	8	6.50	1.60	8.13	4	2.30	0.58	3.50
2	2	1	3	1	10.70	1.75	15.58	8	3.05	0.38	5.28
2	2	1	3	2	12.20	1.80	26.91	11	5.36	0.49	11.84
2	2	1	3	3	13.00	1.75	29.06	12	6.09	0.51	11.15
2	2	1	3	4	13.40	2.10	28.88	10	6.37	0.64	10.60
2	2	1	3	5	11.20	1.85	16.48	7	2.98	0.43	6.40
2	2	1	3	6	6.50	1.61	10.18	4	2.06	0.52	4.92
2	2	1	3	7	9.50	1.65	18.44	8	3.80	0.48	8.15
2	2	1	3	8	5.20	1.75	7.90	3	1.33	0.44	3.01
3	2	1	1	1	15.80	1.80	17.18	7	4.32	0.62	7.81
3	2	1	1	2	14.60	1.59	14.16	11	5.26	0.48	5.29
3	2	1	1	3	9.90	1.99	10.83	7	3.94	0.56	4.33
3	2	1	1	4	9.70	1.40	7.85	7	3.29	0.47	2.83
3	2	1	1	5	10.30	1.59	8.35	6	3.29	0.55	3.69
3	2	1	1	6	15.20	1.70	15.75	9	6.02	0.67	5.94
3	2	1	1	7	8.10	1.85	9.14	5	3.09	0.62	3.79
3	2	1	1	8	8.50	1.59	9.05	6	3.82	0.64	4.89
3	2	1	2	1	14.70	1.84	17.06	9	5.46	0.61	5.58
3	2	1	2	2	14.80	1.89	16.03	11	5.68	0.52	5.95
3	2	1	2	3	14.30	1.70	16.46	10	5.41	0.54	6.34
3	2	1	2	4	15.20	1.89	9.93	6	1.09	0.18	4.15
3	2	1	2	5	12.80	1.55	11.55	5	2.92	0.58	5.12
3	2	1	2	6	14.10	1.75	16.23	4	2.21	0.55	2.72
3	2	1	2	7	14.50	1.79	15.95	7	3.17	0.45	4.06
3	2	1	2	8	6.90	1.60	4.42	6	1.64	0.27	0.65
3	2	1	3	1	16.90	2.05	21.15	10	8.34	0.83	9.50
3	2	1	3	2	13.20	1.80	14.42	8	4.07	0.51	4.50

3	2	1	3	3	14.50	1.85	16.94	10	6.16	0.62	7.77
3	2	1	3	4	13.40	1.75	13.72	9	4.87	0.54	3.16
3	2	1	3	5	15.40	1.70	16.14	9	5.35	0.59	5.40
3	2	1	3	6	12.20	1.80	11.85	8	3.92	0.49	4.17
3	2	1	3	7	16.90	1.75	20.33	14	7.04	0.50	7.11
3	2	1	3	8	10.90	1.85	11.99	8	4.06	0.51	4.06
3	2	2	1	1	9.50	1.94	10.57	4	2.68	0.67	3.75
3	2	2	1	2	13.60	1.89	15.87	9	4.37	0.49	5.98
3	2	2	1	3	12.20	2.08	15.03	7	5.18	0.74	6.28
3	2	2	1	4	15.30	1.95	17.52	8	5.52	0.69	7.02
3	2	2	1	5	15.80	1.98	19.73	10	7.44	0.74	9.39
3	2	2	1	6	16.50	2.04	19.13	9	5.85	0.65	8.05
3	2	2	1	7	10.20	2.04	10.26	3	1.95	0.65	5.74
3	2	2	1	8	15.20	2.00	17.98	9	5.50	0.61	6.61
3	2	2	2	1	13.70	1.95	13.20	7	4.48	0.64	4.92
3	2	2	2	2	10.40	1.95	12.39	6	3.58	0.60	5.32
3	2	2	2	3	15.70	1.94	18.51	8	5.38	0.67	8.22
3	2	2	2	4	12.40	2.00	10.89	7	3.99	0.57	2.81
3	2	2	2	5	13.70	1.85	19.21	12	6.96	0.58	6.63
3	2	2	2	6	13.10	1.65	17.06	9	5.55	0.62	7.43
3	2	2	2	7	12.00	1.89	14.18	7	5.34	0.76	4.82
3	2	2	2	8	12.00	1.55	12.92	7	4.67	0.67	5.49
3	2	2	3	1	11.80	1.90	14.58	9	4.75	0.53	5.12
3	2	2	3	2	8.60	2.00	11.55	6	3.71	0.62	4.45
3	2	2	3	3	9.40	1.80	9.02	5	2.90	0.58	4.08
3	2	2	3	4	17.90	1.90	21.28	11	6.70	0.61	9.62
3	2	2	3	5	10.90	1.83	10.74	4	1.45	0.36	4.64
3	2	2	3	6	12.00	1.79	12.51	6	3.87	0.65	4.95
3	2	2	3	7	11.80	1.75	13.86	8	4.56	0.57	5.41
3	2	2	3	8	14.80	2.00	17.72	10	5.59	0.56	8.56
3	2	3	1	1	15.50	1.84	18.83	13	5.93	0.46	7.61
3	2	3	1	2	13.90	1.90	13.95	9	4.92	0.55	4.04
3	2	3	1	3	12.10	1.70	13.17	8	3.80	0.48	5.11
3	2	3	1	4	12.10	1.95	14.37	9	4.78	0.53	5.11
3	2	3	1	5	12.20	2.05	16.10	9	5.40	0.60	5.27
3	2	3	1	6	11.40	1.85	13.08	9	4.54	0.50	5.09

3	2	3	1	7	11.60	1.70	9.72	6	2.58	0.43	4.11
3	2	3	1	8	13.20	1.89	13.77	9	4.61	0.51	5.80
3	2	3	2	1	15.50	1.80	15.87	11	4.83	0.44	5.11
3	2	3	2	2	11.10	1.70	10.30	7	3.40	0.49	3.53
3	2	3	2	3	12.20	1.81	10.64	5	2.39	0.48	3.68
3	2	3	2	4	13.10	1.84	14.79	9	4.60	0.51	4.73
3	2	3	2	5	11.60	2.05	13.99	8	4.09	0.51	5.13
3	2	3	2	6	11.60	1.56	10.57	7	3.24	0.46	4.00
3	2	3	2	7	14.20	1.80	12.55	7	3.37	0.48	5.65
3	2	3	2	8	12.20	1.95	12.72	6	3.68	0.61	5.15
3	2	3	3	1	13.00	2.10	10.75	2	0.93	0.47	3.71
3	2	3	3	2	17.30	2.09	22.75	11	6.08	0.55	8.13
3	2	3	3	3	12.80	1.90	14.03	7	3.00	0.43	5.36
3	2	3	3	4	12.60	1.60	8.32	11	4.58	0.42	8.07
3	2	3	3	5	16.00	2.13	17.80	10	5.89	0.59	4.28
3	2	3	3	6	14.20	1.80	13.72	8	3.27	0.41	5.39
3	2	3	3	7	12.90	2.09	15.51	8	4.37	0.55	5.78
3	2	3	3	8	13.60	1.65	9.20	5	0.97	0.19	4.58
3	2	4	1	1	12.80	2.00	13.94	5	2.46	0.49	5.86
3	2	4	1	2	9.00	1.85	8.26	5	2.51	0.50	7.30
3	2	4	1	3	12.20	2.10	15.61	4	1.40	0.35	9.36
3	2	4	1	4	15.40	2.09	15.52	5	1.36	0.27	3.56
3	2	4	1	5	10.40	1.80	8.52	3	1.50	0.50	4.68
3	2	4	1	6	10.10	2.10	10.72	5	1.36	0.27	5.15
3	2	4	1	7	7.00	2.15	7.31	4	0.58	0.15	2.83
3	2	4	1	8	7.60	1.74	4.93	2	1.09	0.55	2.60
3	2	4	2	1	12.30	1.75	7.35	2	1.50	0.75	4.78
3	2	4	2	2	14.20	1.93	12.52	1	0.37	0.37	1.86
3	2	4	2	3	10.80	1.75	7.81	2	1.17	0.59	5.40
3	2	4	2	4	7.80	1.90	7.72	1	0.60	0.60	4.83
3	2	4	2	5	11.00	1.80	9.17	4	2.33	0.58	5.87
3	2	4	2	6	9.50	1.65	6.45	3	0.67	0.22	6.44
3	2	4	2	7	8.80	2.05	8.49	2	0.58	0.29	4.92
3	2	4	2	8	8.30	2.00	7.44	7	4.24	0.61	8.76
3	2	4	3	1	11.30	1.80	7.90	2	1.84	0.92	5.66
3	2	4	3	2	10.30	1.94	10.18	5	2.45	0.49	7.34

3	2	4	3	3	8.60	1.95	8.44	3	2.46	0.82	5.60
3	2	4	3	4	7.50	1.73	7.86	4	1.50	0.38	4.58
3	2	4	3	5	10.40	1.90	10.49	5	1.88	0.38	4.66
3	2	4	3	6	11.50	2.05	11.22	5	2.36	0.47	6.01
3	2	4	3	7	13.00	2.05	12.79	6	1.72	0.29	8.10
3	2	4	3	8	8.60	1.94	7.48	4	1.17	0.29	4.82
3	2	5	1	1	17.90	1.80	14.05	8	3.33	0.42	2.82
3	2	5	1	2	16.40	1.90	15.33	6	2.56	0.43	5.89
3	2	5	1	3	16.20	1.85	12.90	6	4.06	0.68	1.98
3	2	5	1	4	13.90	2.00	10.59	4	2.12	0.53	5.23
3	2	5	1	5	16.60	1.85	12.84	3	1.29	0.43	3.27
3	2	5	1	6	19.10	2.05	13.34	2	1.10	0.55	5.91
3	2	5	1	7	20.00	1.99	13.74	1	0.76	0.76	6.73
3	2	5	1	8	13.90	1.90	8.98	2	1.21	0.61	4.34
3	2	5	2	1	18.20	1.94	17.75	6	4.08	0.68	4.70
3	2	5	2	2	15.40	1.95	12.49	5	3.13	0.63	3.98
3	2	5	2	3	16.00	2.20	11.59	7	3.84	0.55	4.75
3	2	5	2	4	21.20	2.00	17.77	8	4.05	0.51	6.26
3	2	5	2	5	20.80	1.89	15.79	7	4.28	0.61	3.75
3	2	5	2	6	19.70	1.96	20.35	6	4.16	0.69	1.55
3	2	5	2	7	13.50	1.90	12.60	3	1.76	0.59	2.17
3	2	5	2	8	12.50	1.89	10.26	3	2.09	0.70	2.20
3	2	5	3	1	15.10	1.95	13.97	7	3.27	0.47	7.52
3	2	5	3	2	12.40	1.80	10.49	5	2.51	0.50	4.84
3	2	5	3	3	18.60	2.09	15.82	5	2.13	0.43	5.15
3	2	5	3	4	18.20	1.90	15.75	9	4.29	0.48	5.39
3	2	5	3	5	23.50	2.09	22.46	10	4.19	0.42	5.73
3	2	5	3	6	12.30	1.80	6.11	9	4.86	0.54	8.49
3	2	5	3	7	11.80	1.89	6.91	5	2.50	0.50	4.59
3	2	5	3	8	9.40	1.75	6.45	5	1.77	0.35	4.41
3	2	6	1	1	15.30	1.89	16.25	10	5.28	0.53	7.40
3	2	6	1	2	13.40	1.81	16.88	8	5.97	0.75	6.38
3	2	6	1	3	16.40	2.04	11.39	8	6.07	0.76	7.60
3	2	6	1	4	15.30	1.64	19.29	9	6.52	0.72	7.89
3	2	6	1	5	12.80	2.00	13.29	7	4.99	0.71	6.60
3	2	6	1	6	15.20	2.09	21.16	7	5.60	0.80	11.87

3	2	6	1	7	14.90	1.79	21.21	10	7.46	0.75	6.53
3	2	6	1	8	10.80	1.69	14.28	7	5.74	0.82	5.11
3	2	6	2	1	11.90	1.89	13.12	7	3.47	0.50	4.68
3	2	6	2	2	12.80	1.80	15.97	7	5.92	0.85	7.56
3	2	6	2	3	16.40	2.15	26.01	12	9.70	0.81	9.36
3	2	6	2	4	14.60	2.14	22.47	11	7.22	0.66	7.67
3	2	6	2	5	18.00	1.99	24.07	13	9.06	0.70	7.58
3	2	6	2	6	15.60	1.75	22.09	12	9.22	0.77	8.95
3	2	6	2	7	11.40	1.95	17.90	7	4.05	0.58	7.01
3	2	6	2	8	14.40	1.75	13.21	4	3.25	0.81	5.75
3	2	6	3	1	16.40	2.10	25.90	9	7.57	0.84	10.33
3	2	6	3	2	15.80	2.25	24.73	9	7.63	0.85	10.93
3	2	6	3	3	15.20	2.09	20.39	9	5.80	0.64	8.89
3	2	6	3	4	13.90	2.10	16.12	8	5.11	0.64	5.19
3	2	6	3	5	13.90	1.95	18.12	9	7.11	0.79	7.38
3	2	6	3	6	14.30	1.70	19.03	9	7.31	0.81	7.89
3	2	6	3	7	13.20	2.04	21.12	9	8.76	0.97	7.02
3	2	6	3	8	14.40	1.84	18.02	9	4.64	0.52	8.32
3	2	7	1	1	15.20	2.04	23.39	6	4.80	0.80	6.90
3	2	7	1	2	15.50	2.29	22.32	9	6.12	0.68	6.53
3	2	7	1	3	17.30	2.21	24.45	5	3.33	0.67	6.34
3	2	7	1	4	17.00	1.99	20.22	7	5.64	0.81	7.62
3	2	7	1	5	16.30	2.05	19.30	7	5.72	0.82	5.28
3	2	7	1	6	19.00	2.20	22.25	9	6.20	0.69	8.03
3	2	7	1	7	15.50	2.10	23.11	5	4.83	0.97	4.10
3	2	7	1	8	16.20	2.10	22.93	7	5.88	0.84	5.33
3	2	7	2	1	14.00	2.15	17.78	13	12.16	0.94	9.54
3	2	7	2	2	16.20	2.00	19.46	5	3.93	0.79	4.36
3	2	7	2	3	16.40	2.10	17.71	8	6.60	0.83	8.67
3	2	7	2	4	15.20	2.05	19.84	6	3.28	0.55	7.18
3	2	7	2	5	11.50	2.09	14.50	9	6.84	0.76	7.27
3	2	7	2	6	12.20	1.65	14.03	8	7.32	0.92	9.88
3	2	7	2	7	17.60	2.10	27.02	3	3.01	1.00	7.04
3	2	7	2	8	8.60	1.70	6.34	2	2.10	1.05	4.00
3	2	7	3	1	10.90	1.90	11.11	10	7.04	0.70	8.38
3	2	7	3	2	18.70	1.90	28.42	12	8.71	0.73	8.53

3	2	7	3	3	14.30	2.00	18.75	11	7.89	0.72	10.74
3	2	7	3	4	12.50	2.05	16.43	6	2.50	0.42	9.59
3	2	7	3	5	12.20	1.95	16.62	7	4.74	0.68	7.52
3	2	7	3	6	17.40	2.19	25.30	8	5.89	0.74	8.02
3	2	7	3	7	9.40	2.05	13.12	11	7.27	0.66	8.38
3	2	7	3	8	8.70	1.70	6.14	7	6.74	0.96	9.27
3	2	8	1	1	11.20	1.80	13.21	10	3.72	0.37	6.55
3	2	8	1	2	12.50	1.90	12.34	9	3.53	0.39	6.80
3	2	8	1	3	15.30	1.95	18.60	9	5.10	0.57	8.76
3	2	8	1	4	14.60	1.93	18.03	9	4.50	0.50	10.19
3	2	8	1	5	14.30	2.05	17.01	9	5.28	0.59	8.40
3	2	8	1	6	9.20	1.85	11.00	8	3.62	0.45	6.62
3	2	8	1	7	11.00	1.95	14.76	8	5.26	0.66	6.23
3	2	8	1	8	8.30	1.70	8.20	4	1.80	0.45	3.70
3	2	8	2	1	13.50	1.70	15.93	11	5.68	0.52	6.46
3	2	8	2	2	15.20	2.05	18.50	9	5.17	0.57	7.96
3	2	8	2	3	13.70	1.79	15.05	13	6.76	0.52	6.67
3	2	8	2	4	11.90	1.95	17.14	10	5.71	0.57	9.35
3	2	8	2	5	10.70	1.70	14.27	9	5.24	0.58	7.27
3	2	8	2	6	16.20	1.60	20.89	10	5.72	0.57	10.61
3	2	8	2	7	11.90	1.85	13.67	11	5.30	0.48	5.77
3	2	8	2	8	11.80	1.79	13.20	8	4.11	0.51	6.57
3	2	8	3	1	12.60	1.93	14.40	8	4.50	0.56	6.62
3	2	8	3	2	11.70	2.34	14.46	8	3.95	0.49	5.75
3	2	8	3	3	12.20	1.60	13.93	10	4.66	0.47	4.83
3	2	8	3	4	10.10	1.70	10.15	5	2.64	0.53	4.48
3	2	8	3	5	13.00	2.05	15.52	9	4.84	0.54	7.01
3	2	8	3	6	15.50	1.97	18.36	11	6.06	0.55	7.94
3	2	8	3	7	14.20	2.20	17.46	10	6.05	0.61	8.67
3	2	8	3	8	11.30	1.65	12.35	10	5.06	0.51	6.07
3	2	9	1	1	14.60	2.25	22.91	5	4.01	0.80	6.09
3	2	9	1	2	15.90	2.09	24.99	4	3.12	0.78	5.72
3	2	9	1	3	15.80	2.25	16.25	6	4.54	0.76	6.22
3	2	9	1	4	17.40	2.35	25.64	8	6.15	0.77	13.03
3	2	9	1	5	13.80	2.55	22.77	11	6.02	0.55	13.43
3	2	9	1	6	12.80	2.44	14.81	6	5.06	0.84	8.00

3	2	9	1	7	17.50	2.24	20.41	10	8.55	0.86	15.81
3	2	9	1	8	13.50	2.04	13.12	5	4.08	0.82	8.56
3	2	9	2	1	17.60	2.09	20.63	8	6.02	0.75	9.65
3	2	9	2	2	11.10	1.96	13.50	6	4.57	0.76	12.43
3	2	9	2	3	18.70	2.01	29.12	2	1.08	0.54	7.42
3	2	9	2	4	12.90	2.10	13.70	11	7.55	0.69	12.97
3	2	9	2	5	12.60	1.80	13.69	6	5.03	0.84	10.55
3	2	9	2	6	14.10	2.10	15.94	5	4.06	0.81	8.64
3	2	9	2	7	17.10	2.70	31.02	9	5.85	0.65	11.21
3	2	9	2	8	12.10	2.00	17.72	5	4.35	0.87	6.58
3	2	9	3	1	12.70	2.40	24.50	10	6.80	0.68	9.06
3	2	9	3	2	14.70	2.10	17.71	7	5.00	0.71	9.18
3	2	9	3	3	16.20	2.60	27.17	9	8.11	0.90	12.67
3	2	9	3	4	9.70	2.05	10.48	4	3.17	0.79	4.89
3	2	9	3	5	12.40	2.25	19.84	8	5.92	0.74	8.53
3	2	9	3	6	14.60	1.95	18.32	10	5.41	0.54	7.12
3	2	9	3	7	10.70	2.10	14.38	5	3.64	0.73	6.33
3	2	9	3	8	11.10	1.90	9.49	4	3.09	0.77	4.97
3	2	10	1	1	10.90	1.70	16.23	9	5.34	0.59	5.50
3	2	10	1	2	14.30	2.00	18.12	10	5.18	0.52	7.85
3	2	10	1	3	15.60	1.95	17.14	10	5.53	0.55	7.08
3	2	10	1	4	13.30	1.85	20.57	8	2.77	0.35	9.18
3	2	10	1	5	8.90	2.10	14.25	8	4.45	0.56	5.42
3	2	10	1	6	15.80	2.00	25.40	5	2.23	0.45	3.48
3	2	10	1	7	13.00	2.10	9.12	14	8.65	0.62	7.76
3	2	10	1	8	15.00	2.14	21.89	9	5.53	0.61	2.35
3	2	10	2	1	13.00	1.90	11.91	13	7.96	0.61	7.58
3	2	10	2	2	12.60	2.10	17.45	11	7.24	0.66	8.06
3	2	10	2	3	13.40	1.95	20.70	13	6.78	0.52	5.83
3	2	10	2	4	15.50	2.04	15.90	8	4.58	0.57	5.70
3	2	10	2	5	12.00	1.80	13.58	9	5.20	0.58	5.94
3	2	10	2	6	16.60	2.15	21.05	9	4.20	0.47	6.35
3	2	10	2	7	8.70	1.55	20.26	13	6.38	0.49	6.45
3	2	10	2	8	15.00	2.25	20.57	11	4.85	0.44	2.27
3	2	10	3	1	14.20	1.85	20.66	9	4.67	0.52	3.75
3	2	10	3	2	13.30	1.99	17.24	10	5.66	0.57	7.00

3	2	10	3	3	13.90	1.90	17.47	14	7.62	0.54	7.95
3	2	10	3	4	11.80	1.90	13.76	10	5.73	0.57	6.58
3	2	10	3	5	11.70	1.80	13.58	6	3.86	0.64	5.04
3	2	10	3	6	12.10	1.80	14.36	14	7.56	0.54	7.56
3	2	10	3	7	13.50	1.80	17.50	13	7.17	0.55	7.19
3	2	10	3	8	12.20	1.75	13.30	12	7.58	0.63	8.08
3	2	13	1	1	10.60	1.95	12.28	6	4.97	0.83	3.52
3	2	13	1	2	8.30	1.95	9.78	5	3.76	0.75	5.56
3	2	13	1	3	13.60	1.85	15.01	4	2.88	0.72	2.50
3	2	13	1	4	12.20	2.10	14.37	5	4.17	0.83	7.15
3	2	13	1	5	13.60	1.95	14.68	4	3.61	0.90	3.58
3	2	13	1	6	14.60	2.00	18.72	8	7.31	0.91	6.42
3	2	13	1	7	12.50	2.05	15.58	7	5.04	0.72	5.83
3	2	13	1	8	11.50	1.95	12.54	5	2.73	0.55	3.72
3	2	13	2	1	14.30	1.95	17.22	9	6.98	0.78	4.13
3	2	13	2	2	13.70	2.10	17.03	5	4.66	0.93	5.60
3	2	13	2	3	12.70	1.99	14.34	6	4.62	0.77	5.04
3	2	13	2	4	12.50	2.05	15.90	8	6.58	0.82	4.60
3	2	13	2	5	13.20	1.90	14.16	7	3.14	0.45	3.28
3	2	13	2	6	12.80	2.00	15.91	7	3.52	0.50	2.57
3	2	13	2	7	13.40	2.05	15.50	11	7.40	0.67	5.39
3	2	13	2	8	14.20	1.85	17.99	6	4.18	0.70	5.22
3	2	13	3	1	12.10	2.19	17.86	2	1.07	0.54	0.27
3	2	13	3	2	14.00	2.05	19.62	9	7.61	0.85	5.71
3	2	13	3	3	14.40	2.20	23.53	8	7.39	0.92	5.92
3	2	13	3	4	13.10	2.05	16.57	8	8.25	1.03	5.66
3	2	13	3	5	12.30	2.20	16.43	7	6.42	0.92	6.82
3	2	13	3	6	14.20	2.14	18.52	9	8.07	0.90	6.59
3	2	13	3	7	12.90	2.00	17.23	10	9.17	0.92	7.70
3	2	13	3	8	7.30	1.95	5.37	11	10.75	0.98	8.53
3	2	29	1	1	11.80	1.60	9.81	7	3.15	0.45	3.87
3	2	29	1	2	12.00	1.60	10.30	7	3.83	0.55	3.26
3	2	29	1	3	9.70	1.50	5.95	5	1.24	0.25	2.72
3	2	29	1	4	12.00	1.65	10.40	7	3.86	0.55	3.67
3	2	29	1	5	12.50	1.55	10.24	8	3.62	0.45	3.44
3	2	29	1	6	8.70	1.35	4.30	3	6.99	2.33	1.89

3	2	29	1	7	11.10	1.55	8.08	7	2.70	0.39	2.92
3	2	29	1	8	8.00	1.50	5.17	5	1.89	0.38	1.64
3	2	29	2	1	12.50	1.75	13.24	9	4.95	0.55	4.18
3	2	29	2	2	11.00	1.80	9.57	7	3.63	0.52	2.91
3	2	29	2	3	12.60	1.55	10.25	10	4.07	0.41	3.08
3	2	29	2	4	10.50	1.40	4.93	3	1.27	0.42	5.20
3	2	29	2	5	10.00	1.55	6.72	2	0.87	0.44	3.49
3	2	29	2	6	10.50	1.60	7.09	4	1.77	0.44	2.95
3	2	29	2	7	9.00	1.65	7.59	5	2.64	0.53	3.00
3	2	29	2	8	7.00	1.45	3.74	2	1.09	0.55	2.14
3	2	29	3	1	13.20	1.65	11.48	6	3.15	0.53	4.82
3	2	29	3	2	8.40	1.65	5.21	4	1.01	0.25	2.41
3	2	29	3	3	12.60	1.70	9.24	6	3.17	0.53	3.49
3	2	29	3	4	12.90	1.55	11.04	6	3.22	0.54	4.23
3	2	29	3	5	8.30	1.50	6.70	6	2.48	0.41	2.30
3	2	29	3	6	12.00	1.60	8.78	6	2.96	0.49	3.06
3	2	29	3	7	9.20	1.40	4.75	2	0.92	0.46	1.82
3	2	29	3	8	8.40	1.65	4.78	3	0.65	0.22	2.50
3	2	26	1	1	10.70	1.95	12.23	7	4.24	0.61	4.14
3	2	26	1	2	12.50	1.80	12.52	7	3.06	0.44	4.65
3	2	26	1	3	11.90	1.65	8.20	5	0.77	0.15	2.60
3	2	26	1	4	12.70	1.75	12.78	6	3.13	0.52	4.58
3	2	26	1	5	10.50	1.65	7.76	4	1.84	0.46	3.01
3	2	26	1	6	8.70	1.65	6.30	5	1.81	0.36	2.16
3	2	26	1	7	9.60	1.50	5.46	3	0.87	0.29	2.27
3	2	26	1	8	10.90	1.60	6.58	3	1.37	0.46	2.73
3	2	26	2	1	13.50	1.80	11.06	7	3.01	0.43	4.20
3	2	26	2	2	13.00	1.90	10.74	6	1.37	0.23	4.63
3	2	26	2	3	13.30	1.70	11.54	8	3.13	0.39	3.94
3	2	26	2	4	10.60	1.85	8.03	2	1.16	0.58	3.39
3	2	26	2	5	13.30	1.85	15.60	11	5.22	0.47	4.97
3	2	26	2	6	11.00	1.70	7.89	4	1.53	0.38	3.30
3	2	26	2	7	10.00	1.55	8.14	6	1.66	0.28	3.15
3	2	26	2	8	10.90	1.75	9.23	6	2.33	0.39	3.23
3	2	26	3	1	18.80	1.60	10.89	8	3.16	0.40	3.14
3	2	26	3	2	11.70	1.80	18.81	8	2.30	0.29	3.60

3	2	26	3	3	12.90	1.65	11.78	10	3.92	0.39	6.21
3	2	26	3	4	8.70	1.75	5.05	2	0.78	0.39	2.01
3	2	26	3	5	11.20	1.60	7.09	6	1.68	0.28	2.64
3	2	26	3	6	12.20	1.60	8.17	8	2.20	0.28	2.62
3	2	26	3	7	9.10	1.70	8.21	6	2.76	0.46	2.37
3	2	26	3	8	8.40	1.60	5.09	4	1.04	0.26	1.90
3	2	25	1	1	9.00	1.80	8.93	4	2.20	0.55	4.20
3	2	25	1	2	14.40	1.90	12.63	6	2.48	0.41	6.16
3	2	25	1	3	13.60	1.85	11.88	5	2.40	0.48	6.07
3	2	25	1	4	9.50	1.85	8.54	3	1.62	0.54	4.62
3	2	25	1	5	9.70	1.60	8.30	6	2.60	0.43	3.55
3	2	25	1	6	10.80	1.60	7.00	5	1.86	0.37	2.80
3	2	25	1	7	10.50	1.70	9.18	4	1.82	0.46	2.72
3	2	25	1	8	6.00	1.90	6.62	5	2.85	0.57	3.50
3	2	25	2	1	12.60	1.80	10.47	7	2.53	0.36	4.50
3	2	25	2	2	10.50	1.60	9.90	3	1.30	0.43	4.11
3	2	25	2	3	14.50	2.05	16.04	7	4.23	0.60	7.07
3	2	25	2	4	12.00	1.70	7.12	2	0.70	0.35	2.65
3	2	25	2	5	8.90	1.80	9.07	4	1.50	0.38	4.48
3	2	25	2	6	10.80	1.85	9.50	6	2.72	0.45	4.06
3	2	25	2	7	13.00	1.90	11.77	6	3.12	0.52	5.11
3	2	25	2	8	12.20	1.80	6.40	3	1.78	0.59	2.46
3	2	25	3	1	16.20	1.95	20.06	5	6.80	1.36	4.70
3	2	25	3	2	13.70	1.80	13.67	3	3.49	1.16	4.75
3	2	25	3	3	12.20	2.00	14.67	3	4.08	1.36	3.30
3	2	25	3	4	11.40	2.00	11.45	4	6.48	1.62	5.48
3	2	25	3	5	12.80	1.60	12.25	4	4.44	1.11	3.18
3	2	25	3	6	11.20	1.70	9.40	4	3.67	0.92	4.20
3	2	25	3	7	14.50	1.85	15.45	5	0.30	0.06	4.44
3	2	25	3	8	9.00	1.95	8.54	3	1.32	0.44	3.36
3	2	24	1	1	12.40	1.75	9.66	11	6.85	0.62	8.02
3	2	24	1	2	15.00	1.65	8.63	9	4.08	0.45	5.04
3	2	24	1	3	14.00	1.50	6.70	7	3.74	0.53	6.06
3	2	24	1	4	16.00	1.65	10.26	6	3.03	0.51	5.04
3	2	24	1	5	12.20	1.60	15.54	6	3.07	0.51	4.75
3	2	24	1	6	12.60	1.55	7.06	5	2.32	0.46	6.35

3	2	24	1	7	14.60	1.70	7.90	8	4.38	0.55	6.35
3	2	24	1	8	11.30	1.60	6.40	4	2.21	0.55	3.86
3	2	24	2	1	14.00	1.70	11.05	6	0.83	0.14	6.25
3	2	24	2	2	13.80	2.00	16.05	7	3.32	0.47	8.63
3	2	24	2	3	13.80	2.00	17.06	8	3.93	0.49	8.28
3	2	24	2	4	13.50	1.90	9.80	4	1.07	0.27	5.20
3	2	24	2	5	11.60	1.75	9.46	5	0.75	0.15	5.08
3	2	24	2	6	11.40	1.55	6.94	4	0.99	0.25	4.04
3	2	24	2	7	11.60	1.65	5.35	4	2.01	0.50	2.84
3	2	24	2	8	13.40	1.75	6.58	4	1.99	0.50	3.64
3	2	24	3	1	11.90	1.35	5.05	4	1.33	0.33	2.76
3	2	24	3	2	13.70	1.60	7.70	4	1.24	0.31	4.24
3	2	24	3	3	16.00	1.55	10.02	6	2.34	0.39	5.46
3	2	24	3	4	14.70	1.60	6.54	3	1.01	0.34	2.86
3	2	24	3	5	10.20	1.45	5.13	4	1.27	0.32	2.49
3	2	24	3	6	12.00	1.65	6.73	4	0.98	0.25	3.85
3	2	24	3	7	12.00	1.65	10.60	6	1.40	0.23	5.27
3	2	24	3	8	11.50	1.40	5.23	3	1.12	0.37	2.63
3	2	16	1	1	10.60	1.95	7.85	7	2.58	0.37	1.26
3	2	16	1	2	13.60	1.90	8.66	1	0.36	0.36	2.88
3	2	16	1	3	12.00	2.00	12.44	6	2.69	0.45	5.02
3	2	16	1	4	4.30	2.05	8.17	4	1.73	0.43	2.08
3	2	16	1	5	12.80	1.95	8.65	4	1.95	0.49	2.70
3	2	16	1	6	11.60	1.95	6.52	4	1.05	0.26	1.28
3	2	16	1	7	9.40	1.65	5.80	5	1.55	0.31	1.48
3	2	16	1	8	10.50	2.15	7.30	4	2.04	0.51	1.55
3	2	16	2	1	12.60	2.20	17.25	7	3.96	0.57	8.41
3	2	16	2	2	9.70	2.15	4.87	4	1.57	0.39	1.85
3	2	16	2	3	14.30	2.15	17.90	8	3.47	0.43	7.87
3	2	16	2	4	12.60	2.20	11.56	5	2.77	0.55	3.10
3	2	16	2	5	11.60	1.85	6.72	3	0.54	0.18	2.07
3	2	16	2	6	11.30	2.05	9.90	6	3.25	0.54	3.03
3	2	16	2	7	8.20	1.80	6.10	2	6.65	3.33	1.82
3	2	16	2	8	8.70	1.90	5.66	1	0.53	0.53	2.24
3	2	16	3	1	10.80	2.00	11.18	5	3.60	0.72	3.89
3	2	16	3	2	9.20	1.95	7.50	2	1.20	0.60	3.20

3	2	16	3	3	13.40	1.90	10.00	4	2.39	0.60	2.60
3	2	16	3	4	10.40	1.95	5.07	1	0.30	0.30	1.64
3	2	16	3	5	8.70	1.95	7.65	3	2.15	0.72	2.80
3	2	16	3	6	8.20	1.75	3.04	2	0.98	0.49	0.67
3	2	16	3	7	8.70	1.70	7.53	5	2.30	0.46	2.05
3	2	16	3	8	8.20	2.00	8.13	3	2.01	0.67	3.21
3	2	17	1	1	12.50	1.80	10.12	6	3.22	0.54	3.34
3	2	17	1	2	16.00	1.85	11.85	3	1.35	0.45	4.54
3	2	17	1	3	11.60	1.70	6.82	2	0.60	0.30	1.91
3	2	17	1	4	14.12	1.80	11.56	9	4.70	0.52	1.27
3	2	17	1	5	13.10	1.80	8.26	4	1.46	0.37	2.39
3	2	17	1	6	12.00	1.85	9.21	7	3.52	0.50	1.89
3	2	17	1	7	12.30	1.65	10.64	9	4.53	0.50	1.79
3	2	17	1	8	10.20	1.60	6.99	7	3.12	0.45	0.90
3	2	17	2	1	15.20	1.80	9.01	3	1.57	0.52	1.30
3	2	17	2	2	11.50	1.80	6.90	7	3.57	0.51	2.13
3	2	17	2	3	15.60	1.75	11.24	5	2.82	0.56	1.83
3	2	17	2	4	11.60	1.75	7.05	1	0.32	0.32	0.74
3	2	17	2	5	14.60	1.85	9.84	3	0.78	0.26	1.46
3	2	17	2	6	10.30	1.80	7.30	3	1.30	0.43	6.40
3	2	17	2	7	9.90	1.65	4.80	4	2.26	0.57	2.29
3	2	17	2	8	12.60	1.80	7.52	3	1.69	0.56	1.67
3	2	17	3	1	7.50	1.80	4.92	1	0.20	0.20	2.10
3	2	17	3	2	11.70	1.75	8.79	4	1.46	0.37	0.98
3	2	17	3	3	10.80	1.70	7.42	11	4.62	0.42	1.40
3	2	17	3	4	13.10	1.75	7.16	6	2.35	0.39	0.99
3	2	17	3	5	10.80	2.20	5.56	8	3.10	0.39	1.43
3	2	17	3	6	11.20	1.60	5.58	5	3.23	0.65	0.84
3	2	17	3	7	7.60	1.70	6.11	1	0.46	0.46	2.10
3	2	17	3	8	6.30	1.70	5.01	7	1.44	0.21	2.47
3	2	19	1	1	13.50	2.00	8.99	6	2.50	0.42	3.38
3	2	19	1	2	10.00	1.80	7.68	3	1.40	0.47	3.16
3	2	19	1	3	12.50	1.90	11.43	5	2.88	0.58	4.55
3	2	19	1	4	10.20	1.90	11.44	6	3.14	0.52	5.04
3	2	19	1	5	9.00	1.75	4.00	1	0.30	0.30	0.42
3	2	19	1	6	11.10	1.75	8.45	5	2.86	0.57	2.56

3	2	19	1	7	8.60	1.90	6.43	4	2.01	0.50	1.72
3	2	19	1	8	6.90	1.95	5.52	3	1.55	0.52	1.94
3	2	19	2	1	14.10	1.90	9.72	5	2.70	0.54	3.40
3	2	19	2	2	18.30	2.00	23.41	12	8.44	0.70	6.85
3	2	19	2	3	13.00	1.90	8.97	6	1.87	0.31	2.90
3	2	19	2	4	10.20	1.95	11.58	7	4.16	0.59	2.67
3	2	19	2	5	10.30	1.55	5.42	8	0.84	0.11	1.85
3	2	19	2	6	9.30	1.80	6.74	3	1.34	0.45	2.25
3	2	19	2	7	12.50	1.90	13.47	6	3.48	0.58	6.00
3	2	19	2	8	11.00	1.75	7.49	2	0.85	0.43	4.65
3	2	19	3	1	16.20	1.90	15.42	7	3.30	0.47	3.96
3	2	19	3	2	11.00	1.85	5.59	2	0.58	0.29	1.74
3	2	19	3	3	13.00	1.80	12.35	8	3.32	0.42	4.81
3	2	19	3	4	14.30	1.80	11.53	3	1.22	0.41	6.25
3	2	19	3	5	10.20	1.65	9.74	4	1.90	0.48	4.55
3	2	19	3	6	10.90	1.85	6.62	3	0.72	0.24	2.18
3	2	19	3	7	9.50	1.75	4.44	2	0.68	0.34	0.93
3	2	19	3	8	9.40	1.80	9.92	6	3.12	0.52	3.64
3	2	22	1	1	12.50	1.65	14.52	10	4.82	0.48	6.23
3	2	22	1	2	11.20	1.80	9.88	7	2.77	0.40	4.32
3	2	22	1	3	12.30	2.00	14.21	10	4.35	0.44	6.30
3	2	22	1	4	11.70	1.75	10.54	8	3.40	0.43	4.05
3	2	22	1	5	10.20	1.75	9.42	5	2.70	0.54	4.20
3	2	22	1	6	10.60	2.00	10.17	5	2.85	0.57	4.32
3	2	22	1	7	10.30	1.90	8.50	6	2.10	0.35	3.77
3	2	22	1	8	11.00	1.65	8.57	7	2.50	0.36	3.51
3	2	22	2	1	12.60	1.90	11.06	7	2.80	0.40	5.00
3	2	22	2	2	12.40	1.85	12.59	9	4.20	0.47	4.69
3	2	22	2	3	9.60	1.65	7.74	6	2.25	0.38	3.20
3	2	22	2	4	11.30	1.50	7.16	7	1.60	0.23	3.49
3	2	22	2	5	11.00	1.55	9.30	10	3.42	0.34	3.68
3	2	22	2	6	11.10	1.50	11.79	9	4.32	0.48	5.48
3	2	22	2	7	8.00	1.65	7.18	5	1.20	0.24	3.56
3	2	22	2	8	9.00	1.65	5.94	5	1.84	0.37	2.29
3	2	22	3	1	12.30	1.65	11.53	8	2.46	0.31	5.58
3	2	22	3	2	14.40	1.70	15.49	12	5.08	0.42	6.28

3	2	22	3	3	12.00	1.75	10.98	10	3.06	0.31	4.75
3	2	22	3	4	10.50	1.80	10.78	7	3.42	0.49	4.42
3	2	22	3	5	11.20	1.80	8.61	6	2.11	0.35	3.68
3	2	22	3	6	9.10	1.80	6.71	5	1.45	0.29	3.24
3	2	22	3	7	12.50	1.70	12.32	11	3.72	0.34	5.56
3	2	22	3	8	8.80	1.55	6.34	6	2.11	0.35	2.41
3	2	27	1	1	12.10	2.15	10.71	4	0.76	0.19	3.91
3	2	27	1	2	14.40	2.05	15.39	7	3.88	0.55	7.75
3	2	27	1	3	13.30	2.05	13.37	6	3.83	0.64	5.86
3	2	27	1	4	11.90	1.85	10.04	3	2.43	0.81	3.30
3	2	27	1	5	12.00	1.75	10.97	6	2.89	0.48	5.22
3	2	27	1	6	12.00	1.85	10.83	7	2.50	0.36	5.82
3	2	27	1	7	10.80	1.95	9.53	4	1.61	0.40	5.06
3	2	27	1	8	10.20	1.75	9.69	5	2.29	0.46	5.44
3	2	27	2	1	12.00	2.00	12.41	8	4.80	0.60	1.86
3	2	27	2	2	12.10	2.00	10.12	3	1.60	0.53	5.52
3	2	27	2	3	16.50	2.05	16.50	9	5.13	0.57	7.05
3	2	27	2	4	13.70	1.95	15.44	8	4.90	0.61	5.51
3	2	27	2	5	12.60	1.95	13.60	8	4.31	0.54	5.58
3	2	27	2	6	14.20	1.95	16.55	10	5.69	0.57	7.01
3	2	27	2	7	11.20	2.05	10.69	5	3.65	0.73	2.68
3	2	27	2	8	11.70	1.75	9.69	6	2.35	0.39	4.27
3	2	27	3	1	9.40	1.85	10.74	4	2.31	0.58	4.95
3	2	27	3	2	9.00	1.85	9.20	6	2.95	0.49	3.97
3	2	27	3	3	13.90	1.75	11.16	4	1.78	0.45	6.35
3	2	27	3	4	15.90	1.85	17.37	12	4.86	0.41	7.93
3	2	27	3	5	13.20	1.70	14.30	10	5.33	0.53	5.10
3	2	27	3	6	11.30	1.85	11.17	7	4.27	0.61	3.55
3	2	27	3	7	13.10	1.75	10.76	7	2.89	0.41	4.40
3	2	27	3	8	9.80	1.70	7.44	6	2.06	0.34	3.10
3	1	2	1	1	15.00	2.10	19.69	12	6.64	0.55	9.76
3	1	2	1	2	16.20	2.10	21.33	10	6.16	0.62	7.06
3	1	2	1	3	15.10	2.25	18.95	10	6.19	0.62	9.16
3	1	2	1	4	13.40	1.90	18.45	8	5.05	0.63	8.36
3	1	2	1	5	14.90	2.20	18.84	8	5.28	0.66	8.19
3	1	2	1	6	15.20	2.20	19.96	9	5.86	0.65	10.16

3	1	2	1	7	10.80	1.90	14.24	12	5.16	0.43	6.36
3	1	2	1	8	13.40	2.00	16.85	8	3.72	0.47	6.49
3	1	2	2	1	15.90	1.85	17.63	6	2.75	0.46	9.15
3	1	2	2	2	11.50	2.02	14.66	8	4.03	0.50	5.76
3	1	2	2	3	11.50	1.94	17.32	11	4.28	0.39	7.39
3	1	2	2	4	15.50	2.05	27.20	13	6.89	0.53	11.13
3	1	2	2	5	11.30	1.80	13.18	7	3.56	0.51	5.93
3	1	2	2	6	13.40	2.01	18.48	7	3.33	0.48	4.00
3	1	2	2	7	11.50	2.00	12.50	6	2.99	0.50	5.69
3	1	2	2	8	9.30	2.05	11.05	5	2.93	0.59	5.06
3	1	2	3	1	14.60	2.15	21.28	11	5.89	0.54	7.58
3	1	2	3	2	17.40	2.20	20.50	12	7.23	0.60	9.59
3	1	2	3	3	14.90	2.43	23.01	11	6.08	0.55	9.47
3	1	2	3	4	14.30	2.15	18.69	9	3.67	0.41	7.15
3	1	2	3	5	15.40	2.09	24.45	12	6.22	0.52	4.75
3	1	2	3	6	8.00	2.35	10.08	5	2.16	0.43	8.44
3	1	2	3	7	13.40	2.05	19.25	9	4.66	0.52	9.94
3	1	2	3	8	11.50	2.20	15.80	7	4.49	0.64	6.16
3	1	13	1	1	8.40	1.75	9.22	12	6.00	0.50	3.55
3	1	13	1	2	13.30	1.89	18.00	7	3.57	0.51	3.28
3	1	13	1	3	12.30	1.99	17.03	4	1.40	0.35	0.76
3	1	13	1	4	12.00	1.90	14.94	4	1.45	0.36	0.80
3	1	13	1	5	12.30	1.75	13.54	5	2.25	0.45	0.59
3	1	13	1	6	13.00	1.80	14.41	3	0.73	0.24	0.74
3	1	13	1	7	7.00	1.55	5.97	3	1.54	0.51	0.85
3	1	13	1	8	7.50	1.94	7.99	5	2.80	0.56	1.66
3	1	13	2	1	15.30	1.95	16.71	11	7.04	0.64	2.64
3	1	13	2	2	10.40	1.90	12.44	9	6.12	0.68	3.33
3	1	13	2	3	7.60	1.80	8.16	5	4.13	0.83	4.58
3	1	13	2	4	8.80	1.64	6.82	3	2.07	0.69	5.96
3	1	13	2	5	6.80	1.94	7.58	9	6.15	0.68	3.34
3	1	13	2	6	6.70	1.65	4.61	9	5.42	0.60	3.53
3	1	13	2	7	5.90	1.89	6.28	3	2.97	0.99	1.68
3	1	13	2	8	6.40	1.75	7.35	5	5.74	1.15	5.35
3	1	13	3	1	13.40	1.94	12.87	11	6.09	0.55	7.75
3	1	13	3	2	13.00	1.99	17.70	7	6.52	0.93	5.51

3	1	13	3	3	8.80	1.99	11.26	10	8.52	0.85	9.15
3	1	13	3	4	11.70	1.90	14.92	10	7.84	0.78	6.22
3	1	13	3	5	7.10	1.85	8.05	4	3.12	0.78	4.06
3	1	13	3	6	9.80	1.80	11.09	6	7.06	1.18	6.03
3	1	13	3	7	10.30	1.90	13.19	7	5.15	0.74	3.77
3	1	13	3	8	7.10	1.75	5.68	3	0.49	0.16	0.95
3	1	15	1	1	10.90	1.70	12.03	11	5.40	0.49	4.62
3	1	15	1	2	9.70	1.40	12.00	8	4.45	0.56	1.72
3	1	15	1	3	11.40	1.50	10.89	8	4.38	0.55	5.65
3	1	15	1	4	11.70	1.50	14.50	5	3.84	0.77	4.14
3	1	15	1	5	13.60	1.70	16.06	10	6.35	0.64	4.83
3	1	15	1	6	10.60	1.69	11.54	5	3.76	0.75	4.62
3	1	15	1	7	7.90	1.80	9.15	9	5.68	0.63	5.35
3	1	15	1	8	7.00	1.65	8.33	11	7.13	0.65	5.33
3	1	15	2	1	12.30	1.60	16.36	8	6.99	0.87	6.08
3	1	15	2	2	15.50	1.70	22.76	13	11.16	0.86	7.93
3	1	15	2	3	13.80	1.63	15.20	12	8.36	0.70	5.67
3	1	15	2	4	14.10	1.55	17.86	11	10.44	0.95	7.92
3	1	15	2	5	15.00	1.85	21.03	9	7.20	0.80	5.36
3	1	15	2	6	12.00	1.65	15.60	7	6.07	0.87	5.68
3	1	15	2	7	14.20	1.69	13.27	6	4.32	0.72	7.20
3	1	15	2	8	13.50	1.70	16.34	11	8.84	0.80	6.49
3	1	15	3	1	12.50	1.75	18.73	9	8.53	0.95	6.84
3	1	15	3	2	14.30	1.84	17.49	12	8.11	0.68	6.08
3	1	15	3	3	12.60	1.75	17.04	9	7.74	0.86	6.99
3	1	15	3	4	11.00	1.64	12.59	8	6.72	0.84	5.21
3	1	15	3	5	9.50	1.65	11.59	6	5.88	0.98	5.45
3	1	15	3	6	13.50	1.70	17.76	9	7.35	0.82	6.44
3	1	15	3	7	8.80	1.65	12.04	7	5.44	0.78	3.35
3	1	15	3	8	8.50	1.65	11.57	5	4.88	0.98	4.00
3	1	11	1	1	11.20	1.98	12.37	3	2.46	0.82	5.99
3	1	11	1	2	14.40	1.99	19.92	7	5.11	0.73	9.17
3	1	11	1	3	12.90	1.75	14.05	8	5.47	0.68	7.01
3	1	11	1	4	12.90	1.88	14.07	4	2.49	0.62	6.33
3	1	11	1	5	12.40	1.85	9.56	4	1.19	0.30	5.97
3	1	11	1	6	10.60	1.79	6.67	3	1.39	0.46	2.48

3	1	11	1	7	11.50	1.55	6.90	2	0.95	0.48	3.90
3	1	11	1	8	13.50	1.80	11.85	7	3.63	0.52	4.00
3	1	11	2	1	16.00	2.00	11.29	8	3.91	0.49	7.19
3	1	11	2	2	11.50	1.91	16.75	6	4.64	0.77	7.64
3	1	11	2	3	16.20	1.87	11.66	9	2.84	0.32	2.78
3	1	11	2	4	12.30	1.70	10.07	7	2.73	0.39	3.05
3	1	11	2	5	10.90	1.80	9.35	5	1.96	0.39	3.15
3	1	11	2	6	11.70	1.55	5.27	3	1.21	0.40	1.44
3	1	11	2	7	11.60	2.04	13.32	5	3.61	0.72	6.38
3	1	11	2	8	10.20	1.95	9.70	3	1.49	0.50	4.59
3	1	11	3	1	12.00	1.85	11.45	5	1.13	0.23	5.67
3	1	11	3	2	13.70	1.93	19.56	7	4.75	0.68	7.97
3	1	11	3	3	14.80	2.05	20.80	7	5.25	0.75	8.47
3	1	11	3	4	15.00	1.70	15.26	9	4.97	0.55	5.87
3	1	11	3	5	17.50	2.10	28.63	10	8.59	0.86	12.19
3	1	11	3	6	4.30	1.80	10.59	6	2.87	0.48	4.44
3	1	11	3	7	12.50	1.83	11.50	7	3.52	0.50	5.10
3	1	11	3	8	10.50	1.90	11.59	4	2.80	0.70	5.51
3	1	12	1	1	9.70	1.50	4.29	4	3.89	0.97	1.89
3	1	12	1	2	13.40	1.89	17.62	9	6.34	0.70	4.89
3	1	12	1	3	10.00	1.85	12.73	6	4.18	0.70	3.00
3	1	12	1	4	7.00	1.75	6.85	4	2.46	0.62	1.93
3	1	12	1	5	12.00	1.75	7.00	8	8.07	1.01	3.62
3	1	12	1	6	8.60	1.75	6.25	5	2.07	0.41	1.42
3	1	12	1	7	14.80	1.75	13.22	11	4.31	0.39	4.12
3	1	12	1	8	8.10	1.75	5.05	2	6.70	3.35	1.94
3	1	12	2	1	10.10	1.70	7.64	6	3.12	0.52	4.43
3	1	12	2	2	12.30	1.70	9.75	1	0.82	0.82	4.77
3	1	12	2	3	12.10	1.88	10.67	4	1.88	0.47	5.62
3	1	12	2	4	9.10	1.74	7.34	5	2.19	0.44	3.04
3	1	12	2	5	9.30	1.59	5.04	3	3.10	1.03	3.58
3	1	12	2	6	10.50	1.70	8.02	7	2.65	0.38	3.51
3	1	12	2	7	9.20	1.85	5.66	6	4.80	0.80	3.54
3	1	12	2	8	8.80	1.60	5.04	4	2.30	0.58	1.92
3	1	12	3	1	10.20	1.60	5.76	4	1.78	0.45	3.55
3	1	12	3	2	12.10	1.75	9.09	3	2.68	0.89	4.70

3	1	12	3	3	8.80	1.65	5.84	3	1.31	0.44	2.97
3	1	12	3	4	7.50	1.79	5.79	5	3.91	0.78	3.58
3	1	12	3	5	7.10	2.05	6.07	2	1.14	0.57	0.29
3	1	12	3	6	9.20	1.50	8.11	1	0.42	0.42	2.42
3	1	12	3	7	8.70	1.60	3.67	5	2.35	0.47	1.95
3	1	12	3	8	10.50	1.84	7.68	1	0.25	0.25	4.65
3	1	10	1	1	9.90	1.98	15.35	6	4.49	0.75	5.57
3	1	10	1	2	9.60	2.04	10.78	5	2.93	0.59	1.72
3	1	10	1	3	10.20	1.84	11.49	4	3.79	0.95	2.17
3	1	10	1	4	9.60	1.80	7.74	6	4.33	0.72	3.02
3	1	10	1	5	12.00	1.70	9.95	7	3.97	0.57	2.93
3	1	10	1	6	9.70	1.95	11.22	7	4.08	0.58	3.67
3	1	10	1	7	13.90	1.95	13.19	4	4.09	1.02	5.02
3	1	10	1	8	8.20	1.69	9.30	5	4.16	0.83	4.61
3	1	10	2	1	7.30	1.94	6.77	6	4.28	0.71	5.01
3	1	10	2	2	8.30	1.80	6.30	3	2.09	0.70	1.28
3	1	10	2	3	10.00	1.90	14.20	2	0.64	0.32	0.82
3	1	10	2	4	8.60	1.85	8.22	4	1.82	0.46	1.62
3	1	10	2	5	11.90	2.09	10.73	5	2.48	0.50	2.15
3	1	10	2	6	11.70	1.94	14.98	7	3.79	0.54	6.38
3	1	10	2	7	8.30	1.94	6.17	2	0.92	0.46	2.56
3	1	10	2	8	7.20	1.94	8.15	4	1.70	0.43	2.89
3	1	10	3	1	9.70	1.90	12.68	6	3.83	0.64	3.89
3	1	10	3	2	10.50	1.75	8.69	3	1.41	0.47	3.01
3	1	10	3	3	8.80	1.90	6.90	2	0.61	0.31	2.55
3	1	10	3	4	8.60	1.99	11.08	5	2.97	0.59	3.48
3	1	10	3	5	11.70	1.90	15.51	3	1.29	0.43	0.78
3	1	10	3	6	8.70	1.75	9.19	7	4.48	0.64	5.28
3	1	10	3	7	7.50	1.70	4.75	3	2.12	0.71	2.39
3	1	10	3	8	5.00	1.89	6.79	6	3.40	0.57	2.95
3	1	14	1	1	13.20	1.84	11.18	6	3.96	0.66	2.51
3	1	14	1	2	13.70	1.75	11.92	6	3.67	0.61	3.39
3	1	14	1	3	15.60	1.65	10.10	6	3.58	0.60	4.59
3	1	14	1	4	14.60	1.60	11.98	3	2.41	0.80	2.85
3	1	14	1	5	13.90	1.90	13.60	4	2.78	0.70	3.28
3	1	14	1	6	6.00	1.85	7.82	2	1.07	0.54	3.07

3	1	14	1	7	9.20	1.55	8.66	3	2.42	0.81	3.60
3	1	14	1	8	14.00	1.80	13.97	3	2.31	0.77	4.51
3	1	14	2	1	10.10	1.60	7.22	3	2.12	0.71	2.72
3	1	14	2	2	16.30	1.70	15.93	8	4.26	0.53	3.40
3	1	14	2	3	16.20	1.96	16.35	5	3.03	0.61	1.30
3	1	14	2	4	14.20	1.75	14.98	8	4.15	0.52	4.58
3	1	14	2	5	14.40	1.80	17.53	8	6.02	0.75	5.10
3	1	14	2	6	12.90	1.70	9.26	4	1.82	0.46	3.50
3	1	14	2	7	12.50	1.85	13.35	5	3.55	0.71	5.28
3	1	14	2	8	10.60	1.75	9.97	4	2.56	0.64	4.00
3	1	14	3	1	11.00	1.70	7.85	3	1.74	0.58	3.52
3	1	14	3	2	9.90	1.35	6.41	4	1.41	0.35	1.76
3	1	14	3	3	11.80	1.40	6.83	3	0.96	0.32	1.58
3	1	14	3	4	8.30	1.75	6.83	3	0.45	0.15	2.24
3	1	14	3	5	9.30	1.65	5.52	5	4.70	0.94	5.13
3	1	14	3	6	6.50	1.70	6.24	3	1.06	0.35	1.97
3	1	14	3	7	9.50	1.45	6.52	3	1.62	0.54	1.13
3	1	14	3	8	7.30	1.50	6.33	1	0.33	0.33	0.59
3	1	8	1	1	16.80	2.25	27.26	10	8.71	0.87	10.43
3	1	8	1	2	11.60	1.99	14.92	7	4.56	0.65	5.77
3	1	8	1	3	11.80	1.84	9.67	3	1.37	0.46	5.08
3	1	8	1	4	16.40	1.94	20.39	9	6.16	0.68	7.60
3	1	8	1	5	13.50	2.05	17.45	4	3.07	0.77	5.43
3	1	8	1	6	14.10	2.05	17.56	7	4.75	0.68	7.12
3	1	8	1	7	11.10	1.90	11.45	7	5.18	0.74	7.26
3	1	8	1	8	13.90	1.93	12.08	2	1.38	0.69	6.49
3	1	8	2	1	21.30	2.05	31.04	12	9.91	0.83	12.23
3	1	8	2	2	16.80	1.75	16.72	5	3.11	0.62	2.54
3	1	8	2	3	16.20	2.00	21.35	7	5.35	0.76	7.14
3	1	8	2	4	15.60	1.89	20.29	8	5.16	0.65	6.78
3	1	8	2	5	18.00	2.08	26.52	10	8.16	0.82	9.06
3	1	8	2	6	10.60	2.09	12.79	3	2.36	0.79	5.28
3	1	8	2	7	8.20	1.85	10.32	5	3.56	0.71	3.15
3	1	8	2	8	12.00	1.55	9.36	6	3.30	0.55	3.50
3	1	8	3	1	16.00	1.75	16.20	8	4.65	0.58	4.05
3	1	8	3	2	14.50	1.86	13.75	3	2.05	0.68	6.64

3	1	8	3	3	9.60	1.85	7.44	9	5.34	0.59	8.31
3	1	8	3	4	13.00	2.00	15.94	7	3.50	0.50	4.71
3	1	8	3	5	17.30	1.80	13.71	8	4.88	0.61	5.71
3	1	8	3	6	15.20	1.90	17.57	5	3.94	0.79	5.68
3	1	8	3	7	16.00	1.90	13.93	7	4.00	0.57	3.70
3	1	8	3	8	13.20	2.20	15.00	6	3.85	0.64	6.25
3	1	9	1	1	17.80	2.24	11.33	5	3.46	0.69	4.62
3	1	9	1	2	9.50	2.09	12.77	5	3.12	0.62	5.70
3	1	9	1	3	7.50	1.70	5.20	4	2.89	0.72	3.62
3	1	9	1	4	13.80	2.04	19.76	10	7.31	0.73	8.03
3	1	9	1	5	9.40	1.70	10.08	3	1.51	0.50	5.58
3	1	9	1	6	12.80	1.76	18.09	9	5.95	0.66	7.40
3	1	9	1	7	8.40	1.75	8.78	4	2.04	0.51	4.62
3	1	9	1	8	8.20	1.40	4.73	2	0.58	0.29	2.86
3	1	9	2	1	11.00	2.04	15.14	8	4.64	0.58	5.78
3	1	9	2	2	9.10	1.95	12.12	7	3.60	0.51	4.44
3	1	9	2	3	8.50	1.90	8.48	4	2.46	0.62	3.90
3	1	9	2	4	12.00	2.15	20.26	9	6.54	0.73	9.17
3	1	9	2	5	9.90	1.80	9.77	3	1.85	0.62	5.70
3	1	9	2	6	8.50	2.06	10.96	6	3.60	0.60	4.48
3	1	9	2	7	10.50	1.95	12.66	4	2.40	0.60	6.88
3	1	9	2	8	9.60	1.70	10.46	6	2.95	0.49	5.98
3	1	9	3	1	9.80	1.99	13.22	7	4.44	0.63	5.22
3	1	9	3	2	12.60	1.65	18.64	10	5.08	0.51	8.54
3	1	9	3	3	9.60	1.80	9.84	5	1.90	0.38	4.28
3	1	9	3	4	11.80	1.80	10.69	4	1.39	0.35	4.66
3	1	9	3	5	7.70	1.95	9.10	3	2.53	0.84	4.11
3	1	9	3	6	8.20	1.93	4.85	2	0.42	0.21	2.20
3	1	9	3	7	7.10	2.09	9.37	4	3.01	0.75	4.18
3	1	9	3	8	5.90	1.75	5.28	3	1.31	0.44	2.42
3	1	6	1	1	8.30	1.71	6.43	3	1.77	0.59	2.25
3	1	6	1	2	12.20	1.75	8.92	5	3.07	0.61	3.22
3	1	6	1	3	18.20	2.00	19.30	10	6.48	0.65	7.93
3	1	6	1	4	13.20	1.75	11.60	7	5.29	0.76	8.30
3	1	6	1	5	13.30	1.75	12.25	8	4.91	0.61	2.83
3	1	6	1	6	16.70	1.99	14.25	8	5.72	0.72	4.15

3	1	6	1	7	18.30	1.70	21.13	14	8.76	0.63	6.25
3	1	6	1	8	6.60	1.70	4.25	3	1.46	0.49	2.82
3	1	6	2	1	11.10	1.84	10.35	6	3.79	0.63	3.22
3	1	6	2	2	15.80	2.00	15.47	9	6.10	0.68	4.11
3	1	6	2	3	11.00	1.95	11.67	6	4.33	0.72	4.17
3	1	6	2	4	10.40	2.00	6.72	6	1.02	0.17	2.23
3	1	6	2	5	16.00	1.71	15.43	7	5.38	0.77	4.57
3	1	6	2	6	10.20	1.64	7.43	4	4.27	1.07	2.33
3	1	6	2	7	14.00	1.75	14.51	7	4.56	0.65	4.30
3	1	6	2	8	14.10	1.55	14.28	9	5.61	0.62	5.57
3	1	6	3	1	13.50	1.94	11.37	5	2.89	0.58	3.23
3	1	6	3	2	18.50	1.99	14.77	11	8.09	0.74	6.55
3	1	6	3	3	14.30	1.85	12.84	7	4.13	0.59	3.83
3	1	6	3	4	11.90	1.83	11.33	5	3.00	0.60	2.86
3	1	6	3	5	14.20	1.80	12.03	6	2.95	0.49	3.98
3	1	6	3	6	12.50	1.80	11.69	6	4.51	0.75	3.20
3	1	6	3	7	12.50	1.75	13.16	8	5.24	0.66	4.41
3	1	6	3	8	15.60	1.80	15.45	5	3.12	0.62	7.86
3	1	7	1	1	17.00	2.04	17.73	9	4.83	0.54	8.77
3	1	7	1	2	14.10	1.90	10.51	4	1.53	0.38	3.23
3	1	7	1	3	13.80	2.00	12.97	5	2.40	0.48	6.08
3	1	7	1	4	15.90	1.99	14.39	7	3.56	0.51	6.06
3	1	7	1	5	16.00	1.99	16.07	8	4.27	0.53	6.04
3	1	7	1	6	13.70	1.85	11.15	7	3.89	0.56	3.58
3	1	7	1	7	18.10	1.89	19.43	13	6.58	0.51	10.96
3	1	7	1	8	11.40	2.50	17.08	6	4.06	0.68	7.88
3	1	7	2	1	15.30	2.28	18.68	9	6.05	0.67	9.07
3	1	7	2	2	14.40	1.96	15.56	6	3.95	0.66	6.68
3	1	7	2	3	13.90	1.80	11.09	7	3.45	0.49	4.49
3	1	7	2	4	10.30	1.83	7.35	3	1.56	0.52	6.68
3	1	7	2	5	17.10	2.15	21.71	11	7.75	0.70	8.72
3	1	7	2	6	10.70	1.74	8.33	4	2.51	0.63	4.53
3	1	7	2	7	13.00	1.74	11.07	5	3.11	0.62	5.58
3	1	7	2	8	11.80	1.65	8.50	3	1.71	0.57	4.29
3	1	7	3	1	19.00	2.00	17.38	10	5.45	0.55	6.97
3	1	7	3	2	14.40	1.89	16.21	10	5.52	0.55	6.62

3	1	7	3	3	10.80	1.95	10.88	5	3.10	0.62	4.88
3	1	7	3	4	11.90	2.10	11.30	5	2.91	0.58	4.09
3	1	7	3	5	18.20	2.14	15.23	8	4.27	0.53	4.60
3	1	7	3	6	17.50	1.95	15.95	9	3.69	0.41	5.71
3	1	7	3	7	19.70	2.14	28.14	13	8.10	0.62	10.59
3	1	7	3	8	14.00	1.89	14.90	10	5.44	0.54	5.72
3	1	4	1	1	14.00	1.91	14.59	7	4.76	0.68	5.60
3	1	4	1	2	9.80	1.95	16.61	5	3.39	0.68	4.08
3	1	4	1	3	12.20	2.00	12.31	7	2.86	0.41	4.56
3	1	4	1	4	10.80	1.96	10.78	5	3.62	0.72	4.44
3	1	4	1	5	11.00	2.15	11.41	4	2.02	0.51	3.16
3	1	4	1	6	8.80	1.73	8.98	7	3.18	0.45	6.15
3	1	4	1	7	10.80	2.03	11.99	4	1.33	0.33	4.12
3	1	4	1	8	9.20	1.70	9.75	4	2.36	0.59	1.88
3	1	4	2	1	13.30	2.05	16.89	11	6.20	0.56	9.30
3	1	4	2	2	19.90	1.76	27.20	7	2.82	0.40	8.34
3	1	4	2	3	14.80	2.05	16.24	7	2.71	0.39	7.75
3	1	4	2	4	14.90	2.01	16.60	9	3.07	0.34	6.64
3	1	4	2	5	8.10	2.11	8.43	4	1.69	0.42	4.06
3	1	4	2	6	11.70	2.19	12.19	6	2.83	0.47	5.59
3	1	4	2	7	11.20	1.95	11.44	6	2.75	0.46	5.52
3	1	4	2	8	12.10	1.91	12.41	5	2.60	0.52	4.65
3	1	4	3	1	16.40	2.00	14.90	5	2.24	0.45	6.18
3	1	4	3	2	16.40	2.10	21.18	10	2.88	0.29	9.49
3	1	4	3	3	16.30	2.19	21.23	9	5.10	0.57	9.56
3	1	4	3	4	10.50	1.90	13.10	7	3.65	0.52	5.54
3	1	4	3	5	10.80	1.85	11.60	6	3.63	0.61	5.33
3	1	4	3	6	13.30	1.88	17.60	9	4.87	0.54	6.96
3	1	4	3	7	12.20	1.75	11.35	6	2.20	0.37	5.42
3	1	4	3	8	11.50	1.75	10.85	5	2.34	0.47	6.18
3	1	5	1	1	11.70	1.85	10.15	6	4.09	0.68	4.87
3	1	5	1	2	13.20	1.80	10.68	4	3.07	0.77	4.89
3	1	5	1	3	14.80	1.85	12.13	9	6.71	0.75	4.11
3	1	5	1	4	15.30	1.50	15.12	4	2.49	0.62	2.21
3	1	5	1	5	17.90	1.85	17.71	6	3.80	0.63	5.70
3	1	5	1	6	11.50	2.34	10.91	8	5.98	0.75	7.53

3	1	5	1	7	13.00	1.85	11.85	6	4.14	0.69	4.30
3	1	5	1	8	9.00	1.80	7.08	10	6.30	0.63	8.69
3	1	5	2	1	14.00	1.75	12.29	8	4.97	0.62	4.82
3	1	5	2	2	13.00	1.84	12.50	6	4.57	0.76	5.70
3	1	5	2	3	15.60	1.75	16.57	9	6.02	0.67	6.15
3	1	5	2	4	14.20	1.79	10.83	5	3.65	0.73	5.18
3	1	5	2	5	17.00	1.76	18.40	11	6.64	0.60	7.48
3	1	5	2	6	18.40	1.80	16.81	10	6.47	0.65	7.04
3	1	5	2	7	9.90	1.76	9.12	5	3.60	0.72	3.37
3	1	5	2	8	8.30	1.66	7.25	4	2.97	0.74	3.48
3	1	5	3	1	18.10	1.90	19.84	10	7.60	0.76	7.94
3	1	5	3	2	18.80	1.76	21.43	11	6.79	0.62	9.27
3	1	5	3	3	17.20	1.70	16.99	9	5.78	0.64	6.99
3	1	5	3	4	16.50	1.74	17.06	7	5.03	0.72	7.56
3	1	5	3	5	13.80	1.80	12.98	8	4.59	0.57	5.67
3	1	5	3	6	13.60	1.71	12.28	8	4.88	0.61	4.94
3	1	5	3	7	13.10	1.85	12.78	6	3.17	0.53	5.74
3	1	5	3	8	9.10	1.75	6.33	2	1.30	0.65	3.11
3	1	1	1	1	24.10	1.97	26.35	12	9.51	0.79	9.25
3	1	1	1	2	16.10	1.57	16.33	11	6.40	0.58	5.80
3	1	1	1	3	14.80	1.80	18.29	10	6.19	0.62	6.45
3	1	1	1	4	14.40	1.25	12.45	9	5.46	0.61	4.51
3	1	1	1	5	12.40	1.62	10.77	4	2.73	0.68	4.28
3	1	1	1	6	19.40	1.86	25.06	12	9.86	0.82	7.00
3	1	1	1	7	11.40	1.58	12.03	5	3.70	0.74	3.81
3	1	1	1	8	16.60	1.85	14.98	11	7.25	0.66	5.80
3	1	1	2	1	14.40	1.37	14.01	7	4.94	0.71	5.27
3	1	1	2	2	14.20	1.67	19.75	12	7.78	0.65	5.93
3	1	1	2	3	13.50	1.92	14.67	7	5.16	0.74	5.09
3	1	1	2	4	14.40	2.00	18.71	9	6.47	0.72	6.06
3	1	1	2	5	15.90	1.53	18.10	11	7.91	0.72	6.47
3	1	1	2	6	13.60	1.78	14.88	8	5.57	0.70	5.66
3	1	1	2	7	14.20	1.67	17.05	8	5.98	0.75	5.74
3	1	1	2	8	13.10	1.80	14.95	8	5.41	0.68	5.52
3	1	1	3	1	14.50	1.69	16.76	7	4.86	0.69	6.87
3	1	1	3	2	14.20	1.63	18.27	10	6.87	0.69	5.55

3	1	1	3	3	12.90	2.11	14.00	7	4.95	0.71	4.68
3	1	1	3	4	14.90	1.60	15.94	10	6.41	0.64	5.01
3	1	1	3	5	17.20	1.56	21.09	10	8.40	0.84	5.45
3	1	1	3	6	14.30	1.83	17.32	8	5.98	0.75	6.42
3	1	1	3	7	17.20	1.70	16.46	8	5.72	0.72	6.64
3	1	1	3	8	13.80	1.69	15.87	8	5.48	0.69	4.61
3	1	3	1	1	15.50	2.01	24.55	9	6.21	0.69	10.73
3	1	3	1	2	15.60	2.05	23.08	11	6.99	0.64	9.58
3	1	3	1	3	16.70	2.06	25.94	12	9.19	0.77	10.06
3	1	3	1	4	20.80	2.06	32.48	13	8.95	0.69	13.74
3	1	3	1	5	14.00	2.05	17.18	7	5.52	0.79	8.80
3	1	3	1	6	13.00	1.85	18.11	7	5.08	0.73	12.56
3	1	3	1	7	17.40	1.96	25.16	10	7.08	0.71	6.61
3	1	3	1	8	15.50	2.00	21.27	10	7.05	0.71	8.68
3	1	3	2	1	17.20	1.95	22.26	11	4.34	0.39	10.15
3	1	3	2	2	16.40	2.01	24.61	11	6.19	0.56	10.74
3	1	3	2	3	15.30	1.90	20.68	7	4.13	0.59	10.76
3	1	3	2	4	14.40	2.05	19.64	11	6.02	0.55	9.06
3	1	3	2	5	16.80	2.04	23.94	11	4.93	0.45	11.42
3	1	3	2	6	14.50	2.00	19.02	8	5.17	0.65	7.39
3	1	3	2	7	14.20	2.04	20.57	9	4.25	0.47	9.42
3	1	3	2	8	13.00	2.14	20.08	8	4.84	0.61	10.52
3	1	3	3	1	15.40	1.96	24.65	11	6.73	0.61	11.56
3	1	3	3	2	15.00	2.15	23.53	10	6.41	0.64	10.80
3	1	3	3	3	11.70	1.96	18.24	9	5.68	0.63	8.65
3	1	3	3	4	15.40	2.00	20.01	7	4.15	0.59	7.38
3	1	3	3	5	18.20	1.95	31.17	12	8.33	0.69	12.66
3	1	3	3	6	12.10	1.71	15.47	5	3.97	0.79	7.89
3	1	3	3	7	13.30	2.15	15.75	5	3.12	0.62	8.31
3	1	3	3	8	15.80	1.70	20.35	10	5.74	0.57	10.36
3	1	16	1	1	11.80	1.96	14.00	7	3.67	0.52	5.08
3	1	16	1	2	12.60	1.95	16.05	7	4.16	0.59	6.96
3	1	16	1	3	9.50	2.05	10.85	5	3.07	0.61	3.67
3	1	16	1	4	12.70	1.90	16.81	8	4.94	0.62	5.45
3	1	16	1	5	11.40	2.20	13.12	6	2.36	0.39	6.02
3	1	16	1	6	9.80	1.95	12.32	7	3.43	0.49	4.06

3	1	16	1	7	10.10	1.85	10.87	6	2.60	0.43	3.79
3	1	16	1	8	11.80	1.85	12.38	8	3.31	0.41	4.75
3	1	16	2	1	11.60	2.00	14.82	9	5.08	0.56	5.40
3	1	16	2	2	12.00	2.10	13.88	6	3.60	0.60	5.97
3	1	16	2	3	8.90	1.75	8.75	6	2.50	0.42	3.38
3	1	16	2	4	9.80	1.95	13.05	8	3.81	0.48	5.20
3	1	16	2	5	9.90	1.70	9.30	5	2.04	0.41	3.62
3	1	16	2	6	10.10	2.06	10.33	6	2.89	0.48	4.03
3	1	16	2	7	13.00	1.85	15.95	9	5.08	0.56	5.83
3	1	16	2	8	6.10	1.56	6.84	5	2.14	0.43	2.46
3	1	16	3	1	11.00	2.00	12.61	5	3.01	0.60	4.71
3	1	16	3	2	13.80	1.90	14.40	9	4.01	0.45	4.95
3	1	16	3	3	16.20	1.90	22.30	14	8.01	0.57	7.63
3	1	16	3	4	11.60	1.95	14.48	10	4.11	0.41	6.01
3	1	16	3	5	10.40	1.90	13.45	7	4.03	0.58	4.62
3	1	16	3	6	11.30	2.00	12.95	4	1.80	0.45	4.22
3	1	16	3	7	11.40	1.90	9.51	4	1.54	0.39	2.18
3	1	16	3	8	13.90	1.90	18.35	11	5.36	0.49	6.75
3	1	17	1	1	21.30	2.15	31.54	13	9.30	0.72	12.01
3	1	17	1	2	14.00	2.00	17.79	8	6.79	0.85	7.20
3	1	17	1	3	13.60	2.10	18.95	7	5.76	0.82	7.36
3	1	17	1	4	11.80	1.95	13.15	4	2.92	0.73	4.71
3	1	17	1	5	12.10	1.85	11.39	3	2.39	0.80	5.96
3	1	17	1	6	12.30	2.15	15.80	5	4.29	0.86	6.74
3	1	17	1	7	8.70	2.35	12.98	5	4.73	0.95	5.24
3	1	17	1	8	8.40	1.85	17.85	3	2.09	0.70	3.36
3	1	17	2	1	14.60	2.10	22.87	9	7.48	0.83	8.60
3	1	17	2	2	14.50	2.10	20.87	9	6.85	0.76	7.79
3	1	17	2	3	15.40	2.15	25.58	9	8.01	0.89	10.57
3	1	17	2	4	17.20	2.26	27.00	10	8.48	0.85	11.75
3	1	17	2	5	15.20	2.10	24.90	10	8.04	0.80	9.80
3	1	17	2	6	13.80	2.25	18.11	6	5.23	0.87	7.20
3	1	17	2	7	11.20	2.05	12.58	4	2.64	0.66	6.01
3	1	17	2	8	11.90	2.30	13.83	5	3.30	0.66	7.32
3	1	17	3	1	16.20	2.20	24.58	9	7.60	0.84	9.44
3	1	17	3	2	12.50	2.15	15.42	4	3.83	0.96	6.62

3	1	17	3	3	13.70	2.10	9.33	2	0.74	0.37	3.19
3	1	17	3	4	13.50	2.15	17.61	6	5.08	0.85	7.55
3	1	17	3	5	8.80	1.94	8.99	3	2.14	0.71	3.70
3	1	17	3	6	11.50	1.95	8.88	2	1.26	0.63	5.54
3	1	17	3	7	11.30	2.10	10.38	3	2.50	0.83	4.32
3	1	17	3	8	9.60	2.04	1.97	2	1.43	0.72	3.46
3	1	18	1	1	11.30	2.34	16.37	7	3.35	0.48	6.78
3	1	18	1	2	14.40	2.44	22.44	8	5.68	0.71	7.45
3	1	18	1	3	13.30	2.00	13.31	6	2.62	0.44	4.09
3	1	18	1	4	8.60	1.95	7.44	4	2.15	0.54	2.74
3	1	18	1	5	12.60	2.18	16.30	6	4.84	0.81	6.02
3	1	18	1	6	11.50	2.00	12.45	4	2.98	0.75	5.58
3	1	18	1	7	11.40	2.29	15.48	5	4.36	0.87	7.57
3	1	18	1	8	13.40	2.09	14.49	7	3.62	0.52	5.09
3	1	18	2	1	15.20	1.90	12.56	2	1.45	0.73	5.52
3	1	18	2	2	10.90	1.94	10.51	4	2.07	0.52	5.52
3	1	18	2	3	15.40	2.09	20.68	8	4.84	0.61	10.16
3	1	18	2	4	11.70	2.29	11.91	3	1.08	0.36	5.76
3	1	18	2	5	11.20	2.04	12.95	5	3.04	0.61	6.00
3	1	18	2	6	12.70	2.05	11.08	2	1.09	0.55	6.16
3	1	18	2	7	11.90	1.95	10.69	5	2.58	0.52	5.43
3	1	18	2	8	14.20	1.90	9.99	2	1.02	0.51	5.61
3	1	18	3	1	14.50	2.00	16.61	5	3.52	0.70	6.52
3	1	18	3	2	10.20	1.91	8.00	4	0.87	0.22	4.16
3	1	18	3	3	14.60	2.20	21.70	8	6.21	0.78	8.51
3	1	18	3	4	14.70	2.30	21.04	6	5.88	0.98	7.83
3	1	18	3	5	9.00	1.89	9.77	4	2.73	0.68	3.32
3	1	18	3	6	15.70	1.90	16.32	7	2.53	0.36	8.72
3	1	18	3	7	15.30	2.05	12.68	3	1.09	0.36	6.44
3	1	18	3	8	11.90	1.65	8.93	3	1.22	0.41	5.10
3	1	19	1	1	10.90	1.95	14.54	7	5.36	0.77	5.55
3	1	19	1	2	11.40	1.90	14.38	8	4.40	0.55	6.12
3	1	19	1	3	13.60	1.75	15.81	6	3.52	0.59	5.10
3	1	19	1	4	12.20	2.10	16.52	6	4.49	0.75	3.95
3	1	19	1	5	11.70	1.95	12.93	7	5.30	0.76	5.04
3	1	19	1	6	8.70	1.85	6.67	5	4.00	0.80	4.44

3	1	19	1	7	15.40	1.93	19.69	4	2.15	0.54	2.32
3	1	19	1	8	8.20	1.50	6.23	4	2.57	0.64	3.56
3	1	19	2	1	12.60	1.95	17.11	7	4.96	0.71	5.50
3	1	19	2	2	14.20	1.90	15.64	6	4.87	0.81	4.90
3	1	19	2	3	13.60	2.05	14.47	4	2.64	0.66	6.97
3	1	19	2	4	10.00	2.10	13.58	8	6.45	0.81	6.04
3	1	19	2	5	12.70	1.94	16.47	5	3.76	0.75	5.30
3	1	19	2	6	10.20	2.04	12.78	3	2.02	0.67	2.49
3	1	19	2	7	9.50	1.60	7.33	6	4.67	0.78	5.58
3	1	19	2	8	9.60	1.84	9.32	5	2.18	0.44	5.32
3	1	19	3	1	12.20	1.84	11.88	4	1.62	0.41	2.92
3	1	19	3	2	12.20	2.04	13.01	5	2.92	0.58	4.79
3	1	19	3	3	13.18	1.95	16.61	8	4.25	0.53	6.06
3	1	19	3	4	13.80	2.10	15.61	8	5.35	0.67	5.59
3	1	19	3	5	13.80	2.10	19.20	8	5.73	0.72	5.95
3	1	19	3	6	12.60	2.10	14.04	2	6.88	3.44	4.95
3	1	19	3	7	12.40	2.15	19.07	8	5.52	0.69	7.72
3	1	19	3	8	7.60	2.05	8.95	3	2.05	0.68	3.92
3	1	20	1	1	11.00	1.94	11.68	5	3.41	0.68	4.83
3	1	20	1	2	11.40	1.69	9.55	7	2.48	0.35	3.71
3	1	20	1	3	15.80	2.00	17.25	4	2.74	0.69	4.09
3	1	20	1	4	11.80	2.04	12.72	4	2.20	0.55	3.29
3	1	20	1	5	10.90	1.75	9.86	7	3.72	0.53	5.20
3	1	20	1	6	13.60	1.85	9.39	6	3.20	0.53	3.19
3	1	20	1	7	12.20	1.70	4.64	5	3.01	0.60	5.60
3	1	20	1	8	10.50	1.89	9.17	5	2.45	0.49	3.26
3	1	20	2	1	13.10	1.89	11.60	5	2.79	0.56	4.33
3	1	20	2	2	11.00	1.80	10.30	5	3.12	0.62	3.90
3	1	20	2	3	12.40	1.75	9.26	5	1.14	0.23	3.50
3	1	20	2	4	12.60	1.84	10.46	6	2.88	0.48	4.26
3	1	20	2	5	11.90	1.74	10.36	7	2.90	0.41	4.13
3	1	20	2	6	11.00	2.04	10.13	3	1.95	0.65	2.98
3	1	20	2	7	11.50	1.60	8.63	4	2.65	0.66	3.20
3	1	20	2	8	13.50	1.79	8.87	3	1.02	0.34	4.55
3	1	20	3	1	10.00	1.70	7.49	5	1.87	0.37	2.60
3	1	20	3	2	9.90	1.45	7.01	6	2.40	0.40	2.48

3	1	20	3	3	10.40	1.65	7.40	4	1.60	0.40	2.04
3	1	20	3	4	11.60	1.65	9.52	7	3.19	0.46	2.97
3	1	20	3	5	8.20	1.80	6.14	1	0.60	0.60	1.38
3	1	20	3	6	8.50	1.50	5.80	4	1.50	0.38	1.97
3	1	20	3	7	10.00	1.35	3.95	4	1.86	0.47	1.97
3	1	20	3	8	7.20	1.90	5.37	3	1.22	0.41	1.62