

	\$ 3.55	\$ 3.60	\$ 3.65	\$ 3.70	\$ 3.75	\$ 3.80	\$ 3.85	\$ 3.90	\$ 3.95	\$ 4.00	\$ 4.05	\$ 4.10	\$ 4.15
52.00%	\$ 1.85	\$ 1.87	\$ 1.90	\$ 1.92	\$ 1.95	\$ 1.98	\$ 2.00	\$ 2.03	\$ 2.05	\$ 2.08	\$ 2.11	\$ 2.13	\$ 2.16
52.50%	\$ 1.86	\$ 1.89	\$ 1.92	\$ 1.94	\$ 1.97	\$ 2.00	\$ 2.02	\$ 2.05	\$ 2.07	\$ 2.10	\$ 2.13	\$ 2.15	\$ 2.18
53.00%	\$ 1.88	\$ 1.91	\$ 1.93	\$ 1.96	\$ 1.99	\$ 2.01	\$ 2.04	\$ 2.07	\$ 2.09	\$ 2.12	\$ 2.15	\$ 2.17	\$ 2.20
53.50%	\$ 1.90	\$ 1.93	\$ 1.95	\$ 1.98	\$ 2.01	\$ 2.03	\$ 2.06	\$ 2.09	\$ 2.11	\$ 2.14	\$ 2.17	\$ 2.19	\$ 2.22
54.00%	\$ 1.92	\$ 1.94	\$ 1.97	\$ 2.00	\$ 2.03	\$ 2.05	\$ 2.08	\$ 2.11	\$ 2.13	\$ 2.16	\$ 2.19	\$ 2.21	\$ 2.24
54.50%	\$ 1.93	\$ 1.96	\$ 1.99	\$ 2.02	\$ 2.04	\$ 2.07	\$ 2.10	\$ 2.13	\$ 2.15	\$ 2.18	\$ 2.21	\$ 2.23	\$ 2.26
55.00%	\$ 1.95	\$ 1.98	\$ 2.01	\$ 2.04	\$ 2.06	\$ 2.09	\$ 2.12	\$ 2.15	\$ 2.17	\$ 2.20	\$ 2.23	\$ 2.26	\$ 2.28
55.50%	\$ 1.97	\$ 2.00	\$ 2.03	\$ 2.05	\$ 2.08	\$ 2.11	\$ 2.14	\$ 2.16	\$ 2.19	\$ 2.22	\$ 2.25	\$ 2.28	\$ 2.30
56.00%	\$ 1.99	\$ 2.02	\$ 2.04	\$ 2.07	\$ 2.10	\$ 2.13	\$ 2.16	\$ 2.18	\$ 2.21	\$ 2.24	\$ 2.27	\$ 2.30	\$ 2.32
56.50%	\$ 2.01	\$ 2.03	\$ 2.06	\$ 2.09	\$ 2.12	\$ 2.15	\$ 2.18	\$ 2.20	\$ 2.23	\$ 2.26	\$ 2.29	\$ 2.32	\$ 2.34
57.00%	\$ 2.02	\$ 2.05	\$ 2.08	\$ 2.11	\$ 2.14	\$ 2.17	\$ 2.19	\$ 2.22	\$ 2.25	\$ 2.28	\$ 2.31	\$ 2.34	\$ 2.37
57.50%	\$ 2.04	\$ 2.07	\$ 2.10	\$ 2.13	\$ 2.16	\$ 2.19	\$ 2.21	\$ 2.24	\$ 2.27	\$ 2.30	\$ 2.33	\$ 2.36	\$ 2.39
58.00%	\$ 2.06	\$ 2.09	\$ 2.12	\$ 2.15	\$ 2.18	\$ 2.20	\$ 2.23	\$ 2.26	\$ 2.29	\$ 2.32	\$ 2.35	\$ 2.38	\$ 2.41
58.50%	\$ 2.08	\$ 2.11	\$ 2.14	\$ 2.16	\$ 2.19	\$ 2.22	\$ 2.25	\$ 2.28	\$ 2.31	\$ 2.34	\$ 2.37	\$ 2.40	\$ 2.43
59.00%	\$ 2.09	\$ 2.12	\$ 2.15	\$ 2.18	\$ 2.21	\$ 2.24	\$ 2.27	\$ 2.30	\$ 2.33	\$ 2.36	\$ 2.39	\$ 2.42	\$ 2.45
59.50%	\$ 2.11	\$ 2.14	\$ 2.17	\$ 2.20	\$ 2.23	\$ 2.26	\$ 2.29	\$ 2.32	\$ 2.35	\$ 2.38	\$ 2.41	\$ 2.44	\$ 2.47
60.00%	\$ 2.13	\$ 2.16	\$ 2.19	\$ 2.22	\$ 2.25	\$ 2.28	\$ 2.31	\$ 2.34	\$ 2.37	\$ 2.40	\$ 2.43	\$ 2.46	\$ 2.49
60.50%	\$ 2.15	\$ 2.18	\$ 2.21	\$ 2.24	\$ 2.27	\$ 2.30	\$ 2.33	\$ 2.36	\$ 2.39	\$ 2.42	\$ 2.45	\$ 2.48	\$ 2.51
61.00%	\$ 2.17	\$ 2.20	\$ 2.23	\$ 2.26	\$ 2.29	\$ 2.32	\$ 2.35	\$ 2.38	\$ 2.41	\$ 2.44	\$ 2.47	\$ 2.50	\$ 2.53
61.50%	\$ 2.18	\$ 2.21	\$ 2.24	\$ 2.28	\$ 2.31	\$ 2.34	\$ 2.37	\$ 2.40	\$ 2.43	\$ 2.46	\$ 2.49	\$ 2.52	\$ 2.55
62.00%	\$ 2.20	\$ 2.23	\$ 2.26	\$ 2.29	\$ 2.33	\$ 2.36	\$ 2.39	\$ 2.42	\$ 2.45	\$ 2.48	\$ 2.51	\$ 2.54	\$ 2.57