



FIFG 92% SCALE POSITION CHART

Scale 92%	Position	FIFG 50	FIFG 100	FIFG 250	FIFG 500	FIFG 1000
	1	50	100	250	500	1000
	2	46.00	92.00	230.00	460.00	920.00
	3	42.32	84.64	211.60	423.20	846.40
	4	38.93	77.87	194.67	389.34	778.69
	5	35.82	71.64	179.10	358.20	716.39
	6	32.95	65.91	164.77	329.54	659.08
	7	30.32	60.64	151.59	303.18	606.36
	8	27.89	55.78	139.46	278.92	557.85
	9	25.66	51.32	128.30	256.61	513.22
	10	23.61	47.22	118.04	236.08	472.16
	11	21.72	43.44	108.60	217.19	434.39
	12	19.98	39.96	99.91	199.82	399.64
	13	18.38	36.77	91.92	183.83	367.67
	14	16.91	33.83	84.56	169.13	338.25
	15	15.56	31.12	77.80	155.60	311.19
	16	14.31	28.63	71.57	143.15	286.30
	17	13.17	26.34	65.85	131.70	263.39
	18	12.12	24.23	60.58	121.16	242.32
	19	11.15	22.29	55.73	111.47	222.94
	20	10.26	20.51	51.28	102.55	205.10
	21	9.43	18.87	47.17	94.35	188.69
	22	8.68	17.36	43.40	86.80	173.60
	23	7.99	15.97	39.93	79.86	159.71
	24	7.35	14.69	36.73	73.47	146.93
	25	6.76	13.52	33.79	67.59	135.18
	26	6.22	12.44	31.09	62.18	124.36
	27	5.72	11.44	28.60	57.21	114.42
	28	5.26	10.53	26.32	52.63	105.26
	29	4.84	9.68	24.21	48.42	96.84
	30	4.45	8.91	22.27	44.55	89.09
	31	4.10	8.20	20.49	40.98	81.97
	32	3.77	7.54	18.85	37.70	75.41
	33	3.47	6.94	17.34	34.69	69.38
	34	3.19	6.38	15.96	31.91	63.83

35	2.94	5.87	14.68	29.36	58.72
36	2.70	5.40	13.51	27.01	54.02
37	2.49	4.97	12.43	24.85	49.70
38	2.29	4.57	11.43	22.86	45.72
39	2.10	4.21	10.52	21.03	42.07
40	1.94	3.87	9.68	19.35	38.70
41	1.78	3.56	8.90	17.80	35.61
42	1.64	3.28	8.19	16.38	32.76
43	1.51	3.01	7.53	15.07	30.14
44	1.39	2.77	6.93	13.86	27.73
45	1.28	2.55	6.38	12.75	25.51
46	1.17	2.35	5.87	11.73	23.47
47	1.08	2.16	5.40	10.79	21.59
48	0.99	1.99	4.97	9.93	19.86
49	0.91	1.83	4.57	9.14	18.27
50	0.84	1.68	4.20	8.41	16.81
51	0.77	1.55	3.87	7.73	15.47
52	0.71	1.42	3.56	7.11	14.23
53	0.65	1.31	3.27	6.55	13.09
54	0.60	1.20	3.01	6.02	12.04
55	0.55	1.11	2.77	5.54	11.08
56	0.51	1.02	2.55	5.10	10.19
57	0.47	0.94	2.34	4.69	9.38
58	0.43	0.86	2.16	4.31	8.63
59	0.40	0.79	1.98	3.97	7.94
60	0.37	0.73	1.83	3.65	7.30
61	0.34	0.67	1.68	3.36	6.72
62	0.31	0.62	1.55	3.09	6.18
63	0.28	0.57	1.42	2.84	5.69
64	0.26	0.52	1.31	2.62	5.23
65	0.24	0.48	1.20	2.41	4.81
66	0.22	0.44	1.11	2.21	4.43
67	0.20	0.41	1.02	2.04	4.07
68	0.19	0.37	0.94	1.87	3.75
69	0.17	0.34	0.86	1.72	3.45
70	0.16	0.32	0.79	1.59	3.17
71	0.15	0.29	0.73	1.46	2.92
72	0.13	0.27	0.67	1.34	2.68
73	0.12	0.25	0.62	1.24	2.47
74	0.11	0.23	0.57	1.14	2.27
75	0.10	0.21	0.52	1.05	2.09
76	0.10	0.19	0.48	0.96	1.92

77	0.09	0.18	0.44	0.88	1.77
78	0.08	0.16	0.41	0.81	1.63
79	0.07	0.15	0.37	0.75	1.50
80	0.07	0.14	0.34	0.69	1.38
81	0.06	0.13	0.32	0.63	1.27
82	0.06	0.12	0.29	0.58	1.17
83	0.05	0.11	0.27	0.54	1.07
84	0.05	0.10	0.25	0.49	0.99
85	0.05	0.09	0.23	0.45	0.91
86	0.04	0.08	0.21	0.42	0.84
87	0.04	0.08	0.19	0.38	0.77
88	0.04	0.07	0.18	0.35	0.71
89	0.03	0.07	0.16	0.33	0.65
90	0.03	0.06	0.15	0.30	0.60
91	0.03	0.06	0.14	0.28	0.55
92	0.03	0.05	0.13	0.25	0.51
93	0.02	0.05	0.12	0.23	0.47
94	0.02	0.04	0.11	0.21	0.43
95	0.02	0.04	0.10	0.20	0.39
96	0.02	0.04	0.09	0.18	0.36
97	0.02	0.03	0.08	0.17	0.33
98	0.02	0.03	0.08	0.15	0.31
99	0.01	0.03	0.07	0.14	0.28
100	0.01	0.03	0.07	0.13	0.26