

### Multiplier Tables

DR 1.5%		DR 2%		DR 2.5%		DR 3%		DR 3.5%		DR 4%		DR 4.5%		DR 5%	
Yrs	Mult.	Yrs	Mult.	Yrs	Mult.	Yrs	Mult.	Yrs	Mult.	Yrs	Mult.	Yrs	Mult.	Yrs	Mult.
1	0.99	1	0.98	1	0.98	1	0.97	1	0.97	1	0.96	1	0.96	1	0.95
2	1.96	2	1.94	2	1.93	2	1.91	2	1.90	2	1.89	2	1.87	2	1.86
3	2.91	3	2.88	3	2.86	3	2.83	3	2.80	3	2.78	3	2.75	3	2.72
4	3.85	4	3.81	4	3.76	4	3.72	4	3.67	4	3.63	4	3.59	4	3.55
5	4.78	5	4.71	5	4.65	5	4.58	5	4.52	5	4.45	5	4.39	5	4.33
6	5.70	6	5.60	6	5.51	6	5.42	6	5.33	6	5.24	6	5.16	6	5.08
7	6.60	7	6.47	7	6.35	7	6.23	7	6.11	7	6.00	7	5.89	7	5.79
8	7.49	8	7.33	8	7.17	8	7.02	8	6.87	8	6.73	8	6.60	8	6.46
9	8.36	9	8.16	9	7.97	9	7.79	9	7.61	9	7.44	9	7.27	9	7.11
10	9.22	10	8.98	10	8.75	10	8.53	10	8.32	10	8.11	10	7.91	10	7.72
11	10.07	11	9.79	11	9.51	11	9.25	11	9.00	11	8.76	11	8.53	11	8.31
12	10.91	12	10.58	12	10.26	12	9.95	12	9.66	12	9.39	12	9.12	12	8.86
13	11.73	13	11.35	13	10.98	13	10.63	13	10.30	13	9.99	13	9.68	13	9.39
14	12.54	14	12.11	14	11.69	14	11.30	14	10.92	14	10.56	14	10.22	14	9.90
15	13.34	15	12.85	15	12.38	15	11.94	15	11.52	15	11.12	15	10.74	15	10.38
16	14.13	16	13.58	16	13.06	16	12.56	16	12.09	16	11.65	16	11.23	16	10.84
17	14.91	17	14.29	17	13.71	17	13.17	17	12.65	17	12.17	17	11.71	17	11.27
18	15.67	18	14.99	18	14.35	18	13.75	18	13.19	18	12.66	18	12.16	18	11.69
19	16.43	19	15.68	19	14.98	19	14.32	19	13.71	19	13.13	19	12.59	19	12.09
20	17.17	20	16.35	20	15.59	20	14.88	20	14.21	20	13.59	20	13.01	20	12.46
21	17.90	21	17.01	21	16.18	21	15.42	21	14.70	21	14.03	21	13.40	21	12.82
22	18.62	22	17.66	22	16.77	22	15.94	22	15.17	22	14.45	22	13.78	22	13.16
23	19.33	23	18.29	23	17.33	23	16.44	23	15.62	23	14.86	23	14.15	23	13.49
24	20.03	24	18.91	24	17.88	24	16.94	24	16.06	24	15.25	24	14.50	24	13.80
25	20.72	25	19.52	25	18.42	25	17.41	25	16.48	25	15.62	25	14.83	25	14.09
26	21.40	26	20.12	26	18.95	26	17.88	26	16.89	26	15.98	26	15.15	26	14.38
27	22.07	27	20.71	27	19.46	27	18.33	27	17.29	27	16.33	27	15.45	27	14.64
28	22.73	28	21.28	28	19.96	28	18.76	28	17.67	28	16.66	28	15.74	28	14.90
29	23.38	29	21.84	29	20.45	29	19.19	29	18.04	29	16.98	29	16.02	29	15.14
30	24.02	30	22.40	30	20.93	30	19.60	30	18.39	30	17.29	30	16.29	30	15.37
31	24.65	31	22.94	31	21.40	31	20.00	31	18.74	31	17.59	31	16.54	31	15.59
32	25.27	32	23.47	32	21.85	32	20.39	32	19.07	32	17.87	32	16.79	32	15.80
33	25.88	33	23.99	33	22.29	33	20.77	33	19.39	33	18.15	33	17.02	33	16.00
34	26.48	34	24.50	34	22.72	34	21.13	34	19.70	34	18.41	34	17.25	34	16.19
35	27.08	35	25.00	35	23.15	35	21.49	35	20.00	35	18.66	35	17.46	35	16.37
36	27.66	36	25.49	36	23.56	36	21.83	36	20.29	36	18.91	36	17.67	36	16.55
37	28.24	37	25.97	37	23.96	37	22.17	37	20.57	37	19.14	37	17.86	37	16.71
38	28.81	38	26.44	38	24.35	38	22.49	38	20.84	38	19.37	38	18.05	38	16.87
39	29.36	39	26.90	39	24.73	39	22.81	39	21.10	39	19.58	39	18.23	39	17.02
40	29.92	40	27.36	40	25.10	40	23.11	40	21.36	40	19.79	40	18.40	40	17.16
41	30.46	41	27.80	41	25.47	41	23.41	41	21.60	41	19.99	41	18.57	41	17.29
42	30.99	42	28.23	42	25.82	42	23.70	42	21.83	42	20.19	42	18.72	42	17.42
43	31.52	43	28.66	43	26.17	43	23.98	43	22.06	43	20.37	43	18.87	43	17.55
44	32.04	44	29.08	44	26.50	44	24.25	44	22.28	44	20.55	44	19.02	44	17.66
45	32.55	45	29.49	45	26.83	45	24.52	45	22.50	45	20.72	45	19.16	45	17.77
46	33.06	46	29.89	46	27.15	46	24.78	46	22.70	46	20.88	46	19.29	46	17.88
47	33.55	47	30.29	47	27.47	47	25.02	47	22.90	47	21.04	47	19.41	47	17.98
48	34.04	48	30.67	48	27.77	48	25.27	48	23.09	48	21.20	48	19.54	48	18.08
49	34.52	49	31.05	49	28.07	49	25.50	49	23.28	49	21.34	49	19.65	49	18.17
50	35.00	50	31.42	50	28.36	50	25.73	50	23.46	50	21.48	50	19.76	50	18.26
51	35.47	51	31.79	51	28.65	51	25.95	51	23.63	51	21.62	51	19.87	51	18.34
52	35.93	52	32.14	52	28.92	52	26.17	52	23.80	52	21.75	52	19.97	52	18.42
53	36.38	53	32.50	53	29.19	53	26.37	53	23.96	53	21.87	53	20.07	53	18.49
54	36.83	54	32.84	54	29.46	54	26.58	54	24.11	54	21.99	54	20.16	54	18.57
55	37.27	55	33.17	55	29.71	55	26.77	55	24.26	55	22.11	55	20.25	55	18.63
56	37.71	56	33.50	56	29.96	56	26.97	56	24.41	56	22.22	56	20.33	56	18.70
57	38.13	57	33.83	57	30.21	57	27.15	57	24.55	57	22.33	57	20.41	57	18.76
58	38.56	58	34.15	58	30.45	58	27.33	58	24.69	58	22.43	58	20.49	58	18.82
59	38.97	59	34.46	59	30.68	59	27.51	59	24.82	59	22.53	59	20.57	59	18.88
60	39.38	60	34.76	60	30.91	60	27.68	60	24.94	60	22.62	60	20.64	60	18.93
61	39.78	61	35.06	61	31.13	61	27.84	61	25.07	61	22.71	61	20.71	61	18.98