

W - 4	W - 3	W - 2	W - 1		W - 1	W - 2	W - 3	W - 4	Balance	Equity
									-\$778	\$10,000
0.080	0.065	0.050	0.035	99.50	2.030	2.053	2.077	2.100		
0.160	0.120	0.080	0.040	99.00	1.535	1.582	1.628	1.675		
0.275	0.202	0.128	0.055	98.50	1.080	1.152	1.223	1.295		
0.450	0.357	0.263	0.170	98.00	0.680	0.772	0.863	0.955		
0.695	0.587	0.478	0.370	97.50	0.380	0.487	0.593	0.700		
0.990	0.888	0.787	0.685	97.00	0.200	0.302	0.403	0.505		
1.335	1.250	1.165	1.080	96.50	0.110	0.193	0.277	0.360		
1.735	1.672	1.608	1.545	96.00	0.050	0.117	0.183	0.250		
2.155	2.103	2.052	2.000	95.50	0.045	0.088	0.132	0.175		
2.595	2.560	2.525	2.490	95.00	0.040	0.065	0.090	0.115		
-\$695	\$587			W - 4	\$110	-\$193			-\$778	\$9,808

W - 4	W - 3	W - 2	W - 1		W - 1	W - 2	W - 3	W - 4	Balance	Equity
									-\$475	\$9,000
0.080	0.065	0.050	0.035	99.50	2.030	2.053	2.077	2.100		
0.160	0.120	0.080	0.040	99.00	1.535	1.582	1.628	1.675		
0.275	0.202	0.128	0.055	98.50	1.080	1.152	1.223	1.295		-\$1,000
0.450	0.357	0.263	0.170	98.00	0.680	0.772	0.863	0.955		
0.695	0.587	0.478	0.370	97.50	0.380	0.487	0.593	0.700		
0.990	0.888	0.787	0.685	97.00	0.200	0.302	0.403	0.505		
1.335	1.250	1.165	1.080	96.50	0.110	0.193	0.277	0.360		
1.735	1.672	1.608	1.545	96.00	0.050	0.117	0.183	0.250		
2.155	2.103	2.052	2.000	95.50	0.045	0.088	0.132	0.175		
2.595	2.560	2.525	2.490	95.00	0.040	0.065	0.090	0.115		
-\$695				W - 4	\$110				-\$585	
				W - 4 - 0	\$0				\$0	
	\$1,250			W - 3		\$110			\$110	\$9,775

W - 4	W - 3	W - 2	W - 1		W - 1	W - 2	W - 3	W - 4	Balance	Equity
									-\$475	\$10,000
0.080	0.065	0.050	0.035	99.50	2.030	2.053	2.077	2.100		
0.160	0.120	0.080	0.040	99.00	1.535	1.582	1.628	1.675		
0.275	0.202	0.128	0.055	98.50	1.080	1.152	1.223	1.295		
0.450	0.357	0.263	0.170	98.00	0.680	0.772	0.863	0.955		
0.695	0.587	0.478	0.370	97.50	0.380	0.487	0.593	0.700		
0.990	0.888	0.787	0.685	97.00	0.200	0.302	0.403	0.505		
1.335	1.250	1.165	1.080	96.50	0.110	0.193	0.277	0.360		
1.735	1.672	1.608	1.545	96.00	0.050	0.117	0.183	0.250		
2.155	2.103	2.052	2.000	95.50	0.045	0.088	0.132	0.175		
2.595	2.560	2.525	2.490	95.00	0.040	0.065	0.090	0.115		
-\$695				W - 4	\$110				-\$585	
				W - 4 - 0	\$0				\$0	
	\$587			W - 3		\$110			\$110	\$10,112

W - 4	W - 3	W - 2	W - 1		W - 1	W - 2	W - 3	W - 4	Balance	Equity
									-\$475	\$11,000
0.080	0.065	0.050	0.035	99.50	2.030	2.053	2.077	2.100		
0.160	0.120	0.080	0.040	99.00	1.535	1.582	1.628	1.675		
0.275	0.202	0.128	0.055	98.50	1.080	1.152	1.223	1.295		
0.450	0.357	0.263	0.170	98.00	0.680	0.772	0.863	0.955		
0.695	0.587	0.478	0.370	97.50	0.380	0.487	0.593	0.700		
0.990	0.888	0.787	0.685	97.00	0.200	0.302	0.403	0.505		
1.335	1.250	1.165	1.080	96.50	0.110	0.193	0.277	0.360		\$1,000
1.735	1.672	1.608	1.545	96.00	0.050	0.117	0.183	0.250		
2.155	2.103	2.052	2.000	95.50	0.045	0.088	0.132	0.175		
2.595	2.560	2.525	2.490	95.00	0.040	0.065	0.090	0.115		
-\$695				W - 4	\$110				-\$585	
				W - 4 - 0	\$0				\$0	
	\$202			W - 3		\$110			\$110	\$10,727

W - 4	W - 3	W - 2	W - 1		W - 1	W - 2	W - 3	W - 4	Balance	Equity
									-\$365	\$8,000
0.080	0.065	0.050	0.035	99.50	2.030	2.053	2.077	2.100		-\$2,000
0.160	0.120	0.080	0.040	99.00	1.535	1.582	1.628	1.675		
0.275	0.202	0.128	0.055	98.50	1.080	1.152	1.223	1.295		
0.450	0.357	0.263	0.170	98.00	0.680	0.772	0.863	0.955		
0.695	0.587	0.478	0.370	97.50	0.380	0.487	0.593	0.700		
0.990	0.888	0.787	0.685	97.00	0.200	0.302	0.403	0.505		
1.335	1.250	1.165	1.080	96.50	0.110	0.193	0.277	0.360		
1.735	1.672	1.608	1.545	96.00	0.050	0.117	0.183	0.250		
2.155	2.103	2.052	2.000	95.50	0.045	0.088	0.132	0.175		
2.595	2.560	2.525	2.490	95.00	0.040	0.065	0.090	0.115		
-\$695				W - 4	\$110				-\$585	
				W - 4 end	\$0				\$0	
				W - 3		\$110			\$110	
				W -3 end		\$0			\$0	
		\$2,052		W -3			\$110		\$110	\$9,687

W - 4	W - 3	W - 2	W - 1		W - 1	W - 2	W - 3	W - 4	Balance	Equity
									-\$365	\$9,000
0.080	0.065	0.050	0.035	99.50	2.030	2.053	2.077	2.100		
0.160	0.120	0.080	0.040	99.00	1.535	1.582	1.628	1.675		
0.275	0.202	0.128	0.055	98.50	1.080	1.152	1.223	1.295		-\$1,000
0.450	0.357	0.263	0.170	98.00	0.680	0.772	0.863	0.955		
0.695	0.587	0.478	0.370	97.50	0.380	0.487	0.593	0.700		
0.990	0.888	0.787	0.685	97.00	0.200	0.302	0.403	0.505		
1.335	1.250	1.165	1.080	96.50	0.110	0.193	0.277	0.360		
1.735	1.672	1.608	1.545	96.00	0.050	0.117	0.183	0.250		
2.155	2.103	2.052	2.000	95.50	0.045	0.088	0.132	0.175		
2.595	2.560	2.525	2.490	95.00	0.040	0.065	0.090	0.115		
-\$695				W - 4	\$110				-\$585	
				W - 4 end	\$0				\$0	
				W - 3		\$110			\$110	
				W -3 end		\$0			\$0	
		\$1,165		W -3			\$110		\$110	\$9,800

W - 4	W - 3	W - 2	W - 1		W - 1	W - 2	W - 3	W - 4	Balance	Equity
									-\$365	\$10,000
0.080	0.065	0.050	0.035	99.50	2.030	2.053	2.077	2.100		
0.160	0.120	0.080	0.040	99.00	1.535	1.582	1.628	1.675		
0.275	0.202	0.128	0.055	98.50	1.080	1.152	1.223	1.295		
0.450	0.357	0.263	0.170	98.00	0.680	0.772	0.863	0.955		
0.695	0.587	0.478	0.370	97.50	0.380	0.487	0.593	0.700		
0.990	0.888	0.787	0.685	97.00	0.200	0.302	0.403	0.505		
1.335	1.250	1.165	1.080	96.50	0.110	0.193	0.277	0.360		
1.735	1.672	1.608	1.545	96.00	0.050	0.117	0.183	0.250		
2.155	2.103	2.052	2.000	95.50	0.045	0.088	0.132	0.175		
2.595	2.560	2.525	2.490	95.00	0.040	0.065	0.090	0.115		
-\$695				W - 4	\$110				-\$585	
				W - 4 end	\$0				\$0	
				W - 3		\$110			\$110	
				W -3 end		\$0			\$0	
		\$478		W -3			\$110		\$110	\$10,113

W - 4	W - 3	W - 2	W - 1		W - 1	W - 2	W - 3	W - 4	Balance	Equity
									-\$365	\$9,000
0.080	0.065	0.050	0.035	99.50	2.030	2.053	2.077	2.100		
0.160	0.120	0.080	0.040	99.00	1.535	1.582	1.628	1.675		
0.275	0.202	0.128	0.055	98.50	1.080	1.152	1.223	1.295		-\$1,000
0.450	0.357	0.263	0.170	98.00	0.680	0.772	0.863	0.955		
0.695	0.587	0.478	0.370	97.50	0.380	0.487	0.593	0.700		
0.990	0.888	0.787	0.685	97.00	0.200	0.302	0.403	0.505		
1.335	1.250	1.165	1.080	96.50	0.110	0.193	0.277	0.360		
1.735	1.672	1.608	1.545	96.00	0.050	0.117	0.183	0.250		
2.155	2.103	2.052	2.000	95.50	0.045	0.088	0.132	0.175		
2.595	2.560	2.525	2.490	95.00	0.040	0.065	0.090	0.115		
-\$695				W - 4	\$110				-\$585	
				W - 4 end	\$0				\$0	
				W - 3		\$110			\$110	
				W - 3 end		\$0			\$0	
		\$1,165		W - 2			\$110		\$110	\$9,800

W - 4	W - 3	W - 2	W - 1		W - 1	W - 2	W - 3	W - 4	Balance	Equity
									-\$365	\$10,000
0.080	0.065	0.050	0.035	99.50	2.030	2.053	2.077	2.100		
0.160	0.120	0.080	0.040	99.00	1.535	1.582	1.628	1.675		
0.275	0.202	0.128	0.055	98.50	1.080	1.152	1.223	1.295		
0.450	0.357	0.263	0.170	98.00	0.680	0.772	0.863	0.955		
0.695	0.587	0.478	0.370	97.50	0.380	0.487	0.593	0.700		
0.990	0.888	0.787	0.685	97.00	0.200	0.302	0.403	0.505		
1.335	1.250	1.165	1.080	96.50	0.110	0.193	0.277	0.360		
1.735	1.672	1.608	1.545	96.00	0.050	0.117	0.183	0.250		
2.155	2.103	2.052	2.000	95.50	0.045	0.088	0.132	0.175		
2.595	2.560	2.525	2.490	95.00	0.040	0.065	0.090	0.115		
-\$695				W - 4	\$110				-\$585	
				W - 4 end	\$0				\$0	
				W - 3		\$110			\$110	
				W - 3 end		\$0			\$0	
		\$478		W - 2			\$110		\$110	\$10,113

W - 4	W - 3	W - 2	W - 1		W - 1	W - 2	W - 3	W - 4	Balance	Equity
									-\$365	\$11,000
0.080	0.065	0.050	0.035	99.50	2.030	2.053	2.077	2.100		
0.160	0.120	0.080	0.040	99.00	1.535	1.582	1.628	1.675		
0.275	0.202	0.128	0.055	98.50	1.080	1.152	1.223	1.295		
0.450	0.357	0.263	0.170	98.00	0.680	0.772	0.863	0.955		
0.695	0.587	0.478	0.370	97.50	0.380	0.487	0.593	0.700		
0.990	0.888	0.787	0.685	97.00	0.200	0.302	0.403	0.505		
1.335	1.250	1.165	1.080	96.50	0.110	0.193	0.277	0.360		\$1,000
1.735	1.672	1.608	1.545	96.00	0.050	0.117	0.183	0.250		
2.155	2.103	2.052	2.000	95.50	0.045	0.088	0.132	0.175		
2.595	2.560	2.525	2.490	95.00	0.040	0.065	0.090	0.115		
-\$695				W - 4	\$110				-\$585	
				W - 4 end	\$0				\$0	
				W - 3		\$110			\$110	
				W - 3 end		\$0			\$0	
		\$128		W - 2			\$110		\$110	\$10,763

W - 4	W - 3	W - 2	W - 1		W - 1	W - 2	W - 3	W - 4	Balance	Equity
									-\$365	\$10,000
0.080	0.065	0.050	0.035	99.50	2.030	2.053	2.077	2.100		
0.160	0.120	0.080	0.040	99.00	1.535	1.582	1.628	1.675		
0.275	0.202	0.128	0.055	98.50	1.080	1.152	1.223	1.295		
0.450	0.357	0.263	0.170	98.00	0.680	0.772	0.863	0.955		
0.695	0.587	0.478	0.370	97.50	0.380	0.487	0.593	0.700		
0.990	0.888	0.787	0.685	97.00	0.200	0.302	0.403	0.505		
1.335	1.250	1.165	1.080	96.50	0.110	0.193	0.277	0.360		
1.735	1.672	1.608	1.545	96.00	0.050	0.117	0.183	0.250		
2.155	2.103	2.052	2.000	95.50	0.045	0.088	0.132	0.175		
2.595	2.560	2.525	2.490	95.00	0.040	0.065	0.090	0.115		
-\$695				W - 4	\$110				-\$585	
				W - 4 end	\$0				\$0	
				W - 3		\$110			\$110	
				W - 3 end		\$0			\$0	
		\$478		W - 2			\$110		\$110	\$10,113

W - 4	W - 3	W - 2	W - 1		W - 1	W - 2	W - 3	W - 4	Balance	Equity
									-\$365	\$11,000
0.080	0.065	0.050	0.035	99.50	2.030	2.053	2.077	2.100		
0.160	0.120	0.080	0.040	99.00	1.535	1.582	1.628	1.675		
0.275	0.202	0.128	0.055	98.50	1.080	1.152	1.223	1.295		
0.450	0.357	0.263	0.170	98.00	0.680	0.772	0.863	0.955		
0.695	0.587	0.478	0.370	97.50	0.380	0.487	0.593	0.700		
0.990	0.888	0.787	0.685	97.00	0.200	0.302	0.403	0.505		
1.335	1.250	1.165	1.080	96.50	0.110	0.193	0.277	0.360		\$1,000
1.735	1.672	1.608	1.545	96.00	0.050	0.117	0.183	0.250		
2.155	2.103	2.052	2.000	95.50	0.045	0.088	0.132	0.175		
2.595	2.560	2.525	2.490	95.00	0.040	0.065	0.090	0.115		
-\$695				W - 4	\$110				-\$585	
				W - 4 end	\$0				\$0	
				W - 3		\$110			\$110	
				W - 3 end		\$0			\$0	
		\$128		W - 2			\$110		\$110	\$10,763

W - 4	W - 3	W - 2	W - 1		W - 1	W - 2	W - 3	W - 4	Balance	Equity
									-\$365	\$12,000
0.080	0.065	0.050	0.035	99.50	2.030	2.053	2.077	2.100		
0.160	0.120	0.080	0.040	99.00	1.535	1.582	1.628	1.675		
0.275	0.202	0.128	0.055	98.50	1.080	1.152	1.223	1.295		
0.450	0.357	0.263	0.170	98.00	0.680	0.772	0.863	0.955		
0.695	0.587	0.478	0.370	97.50	0.380	0.487	0.593	0.700		
0.990	0.888	0.787	0.685	97.00	0.200	0.302	0.403	0.505		
1.335	1.250	1.165	1.080	96.50	0.110	0.193	0.277	0.360		
1.735	1.672	1.608	1.545	96.00	0.050	0.117	0.183	0.250		
2.155	2.103	2.052	2.000	95.50	0.045	0.088	0.132	0.175		\$2,000
2.595	2.560	2.525	2.490	95.00	0.040	0.065	0.090	0.115		
-\$695				W - 4	\$110				-\$585	
				W - 4 end	\$0				\$0	
				W - 3		\$110			\$110	
				W - 3 end		\$0			\$0	
		\$50		W - 2			\$110		\$110	\$11,685