

4+580.00	0.00	0.20	0.00	5.32	0.00	4369.95	-4369.95
4+590.99	0.00	0.29	0.00	2.74	0.00	4372.69	-4372.69
4+595.85	0.00	0.19	0.00	1.22	0.00	4373.91	-4373.91
4+600.00	0.00	0.26	0.00	0.96	0.00	4374.87	-4374.87
4+600.71	0.00	0.26	0.00	0.19	0.00	4375.06	-4375.06
4+605.66	0.00	0.25	0.00	1.26	0.00	4376.31	-4376.31
4+609.96	0.00	0.26	0.00	1.05	0.00	4377.37	-4377.37
4+614.25	0.00	0.32	0.00	1.21	0.00	4378.57	-4378.57
4+620.00	0.00	0.43	0.00	2.16	0.00	4380.73	-4380.73
4+640.00	0.00	0.58	0.00	10.11	0.00	4390.84	-4390.84
4+660.00	0.00	0.79	0.00	13.72	0.00	4404.55	-4404.55
4+680.00	0.00	0.85	0.00	16.42	0.00	4420.97	-4420.97
4+700.00	0.00	0.63	0.00	14.87	0.00	4435.85	-4435.85
4+720.00	0.00	0.52	0.00	11.51	0.00	4447.36	-4447.36
4+740.00	0.00	0.31	0.00	8.29	0.00	4455.65	-4455.65
4+760.00	0.00	0.24	0.00	5.56	0.00	4461.21	-4461.21
4+763.94	0.00	0.35	0.00	1.17	0.00	4462.38	-4462.38
4+769.60	0.00	0.40	0.00	2.12	0.00	4464.50	-4464.50
4+775.26	0.00	0.34	0.00	2.08	0.00	4466.58	-4466.58
4+780.00	0.00	0.49	0.00	1.95	0.00	4468.53	-4468.53
4+800.00	0.00	0.69	0.00	11.79	0.00	4480.32	-4480.32
4+820.00	0.00	0.02	0.00	7.16	0.00	4487.48	-4487.48
4+824.74	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	4487.53	-4487.53
4+829.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4487.53	-4487.53
4+834.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4487.53	-4487.53
4+840.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4487.53	-4487.53
4+844.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4487.53	-4487.53
4+849.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4487.53	-4487.53
4+854.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4487.53	-4487.53
4+860.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	4487.54	-4487.54
4+880.00	0.00	0.88	0.00	8.83	0.00	4496.37	-4496.37
4+900.00	0.00	1.71	0.00	25.90	0.00	4522.27	-4522.27
4+915.96	0.00	2.89	0.00	36.70	0.00	4558.97	-4558.97
4+920.00	0.00	2.97	0.00	11.86	0.00	4570.82	-4570.82
4+920.47	0.00	2.98	0.00	1.41	0.00	4572.23	-4572.23
4+924.99	0.00	2.97	0.00	13.44	0.00	4585.67	-4585.67
4+939.09	0.00	2.52	0.00	38.72	0.00	4624.39	-4624.39