

2	197	197	197	197
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
100,2	100,2	100,2	100,2	100,2
100,4	100,4	100,4	100,4	100,4
100,6	100,6	100,6	100,6	100,6
100,8	100,8	100,8	100,8	100,8
101,0	101,0	101,0	101,0	101,0
101,2	101,2	101,2	101,2	101,2
101,4	101,4	101,4	101,4	101,4
101,6	101,6	101,6	101,6	101,6
101,8	101,8	101,8	101,8	101,8
102,0	102,0	102,0	102,0	102,0
102,2	102,2	102,2	102,2	102,2
102,4	102,4	102,4	102,4	102,4
102,6	102,6	102,6	102,6	102,6
102,8	102,8	102,8	102,8	102,8
103,0	103,0	103,0	103,0	103,0
103,2	103,2	103,2	103,2	103,2
103,4	103,4	103,4	103,4	103,4
103,6	103,6	103,6	103,6	103,6
103,8	103,8	103,8	103,8	103,8
104,0	104,0	104,0	104,0	104,0
104,2	104,2	104,2	104,2	104,2
104,4	104,4	104,4	104,4	104,4
104,6	104,6	104,6	104,6	104,6
104,8	104,8	104,8	104,8	104,8
105,0	105,0	105,0	105,0	105,0
105,2	105,2	105,2	105,2	105,2
105,4	105,4	105,4	105,4	105,4
105,6	105,6	105,6	105,6	105,6
105,8	105,8	105,8	105,8	105,8
106,0	106,0	106,0	106,0	106,0
106,2	106,2	106,2	106,2	106,2
106,4	106,4	106,4	106,4	106,4
106,6	106,6	106,6	106,6	106,6
106,8	106,8	106,8	106,8	106,8
107,0	107,0	107,0	107,0	107,0
107,2	107,2	107,2	107,2	107,2
107,4	107,4	107,4	107,4	107,4
107,6	107,6	107,6	107,6	107,6
107,8	107,8	107,8	107,8	107,8
108,0	108,0	108,0	108,0	108,0
108,2	108,2	108,2	108,2	108,2
108,4	108,4	108,4	108,4	108,4
108,6	108,6	108,6	108,6	108,6
108,8	108,8	108,8	108,8	108,8
109,0	109,0	109,0	109,0	109,0
109,2	109,2	109,2	109,2	109,2
109,4	109,4	109,4	109,4	109,4
109,6	109,6	109,6	109,6	109,6
109,8	109,8	109,8	109,8	109,8
110,0	110,0	110,0	110,0	110,0