parameters	time	std	ratio
1	0.37	0.00	
21	0.76	0.00	2.06
41	1.57	0.02	2.07
81	3.20	0.02	2.04
n	0.37	0.00	
2n	0.87	0.01	2.36
4n	1.88	0.02	2.17
8n	4.28	0.02	2.27
n, 1	0.37	0.00	
2n, 2l	1.77	0.02	4.82
4n, 4l	7.74	0.04	4.37
8n, 8l	34.23	0.17	4.42
l = 100, n = 100			
Formula: $\neg A(x,y) T_{[0,b)} B(x,y)$			
Pattern: Historically			