parameters	time	$\operatorname{std}$	ratio
1	0.37	0.00	
21	0.78	0.01	2.08
41	1.59	0.02	2.05
81	3.20	0.02	2.01
n	0.37	0.00	
2n	0.88	0.01	2.35
4n	1.94	0.01	2.22
8n	4.31	0.02	2.22
n, 1	0.37	0.00	
2n, 2l	1.80	0.01	4.83
4n, 4l	7.91	0.05	4.40
8n, 8l	34.86	0.19	4.41
l = 100, n = 100			
Formula: $\neg A(x,y) T_{[0,b)} B(x,y)$			
Pattern: Historically			