parameters	time	std	ratio
1	0.52	0.01	
21	1.09	0.01	2.10
41	2.30	0.02	2.11
81	4.81	0.02	2.09
n	0.52	0.01	
2n	1.21	0.01	2.33
4n	2.73	0.03	2.25
8n	6.12	0.04	2.25
n, 1	0.52	0.01	
2n, 2l	2.53	0.01	4.88
4n, 4l	11.27	0.07	4.45
8n, 8l	50.20	0.24	4.46
l = 100, n = 100			
Formula: $\neg A(x,y) R_{[0,b)} B(x,y)$			
Pattern: Always			