parameters	time	std	ratio
1	0.36	0.01	
21	0.76	0.01	2.13
41	1.62	0.02	2.13
81	3.44	0.04	2.12
n	0.36	0.01	
2n	0.89	0.02	2.49
4n	2.05	0.08	2.30
8n	4.53	0.04	2.21
n, l	0.36	0.01	
2n, 2l	1.90	0.07	5.30
4n, 4l	8.75	0.10	4.61
8n, 8l	38.67	0.20	4.42
l = 100, n = 100			
Formula: $False R_{[0,b)} B(x,y)$			
Pattern: Always			