parameters	time	std	ratio
1	0.25	0.01	
21	0.52	0.01	2.04
41	1.09	0.03	2.11
81	2.37	0.09	2.18
n	0.25	0.01	
2n	0.60	0.02	2.38
4n	1.42	0.04	2.36
8n	3.20	0.12	2.24
n, l	0.25	0.01	
2n, 2l	1.23	0.03	4.86
4n, 4l	6.20	0.23	5.03
8n, 8l	26.95	0.75	4.34
l = 100, n = 100			
Formula: $False R_{[0,b)} B(x,y)$			
Pattern: Until			