

parameters	time	std	ratio
l	0.18	0.00	
2l	0.34	0.00	1.94
4l	0.72	0.01	2.11
8l	1.34	0.01	1.85
n	0.18	0.00	
2n	0.39	0.01	2.23
4n	0.87	0.01	2.22
8n	1.96	0.02	2.25
n, l	0.18	0.00	
2n, 2l	0.79	0.01	4.48
4n, 4l	3.60	0.02	4.54
8n, 8l	16.38	0.09	4.56

$$l = 100, n = 100$$

Formula: $\neg A(x) \ T_{[0,\infty)} \ B(x, y)$

Pattern: Since