

parameters	time	std	ratio
l	0.18	0.01	
2l	0.39	0.01	2.21
4l	0.76	0.02	1.94
8l	1.58	0.02	2.09
n	0.18	0.01	
2n	0.44	0.01	2.49
4n	1.02	0.01	2.32
8n	2.22	0.02	2.17
n, l	0.18	0.01	
2n, 2l	0.90	0.01	5.06
4n, 4l	4.22	0.04	4.71
8n, 8l	18.06	0.17	4.28

$$l = 100, n = 100$$

Formula: *False* $T_{[0,b)}$ $B(x, y)$

Pattern: Since