

parameters	time	std	ratio
l	0.09	0.00	
2l	0.18	0.00	1.87
4l	0.36	0.01	2.06
8l	0.71	0.01	1.95
n	0.09	0.00	
2n	0.22	0.01	2.30
4n	0.53	0.00	2.45
8n	1.14	0.01	2.14
n, l	0.09	0.00	
2n, 2l	0.42	0.01	4.46
4n, 4l	2.06	0.08	4.89
8n, 8l	9.51	0.36	4.62

$$l = 100, n = 100$$

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

Pattern: Since