

parameters	time	std	ratio
l	0.29	0.01	
2l	0.58	0.03	2.04
4l	1.21	0.05	2.07
8l	2.52	0.16	2.08
n	0.29	0.01	
2n	0.66	0.04	2.31
4n	1.46	0.09	2.21
8n	3.22	0.17	2.20
n, l	0.29	0.01	
2n, 2l	1.36	0.07	4.76
4n, 4l	6.01	0.30	4.41
8n, 8l	26.10	0.70	4.34

$$l = 100, n = 100$$

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

Pattern: Historically