

Sequence	Size $n$	Time [msec]			Comparisons $[n]$			$L_{\text{avg}}$	$P_{\text{avg}}$	$N_{\text{rnd}}$
		avg	max	min	avg	max	min	$[\ln n]$	$[n]$	
random	50K	2	10	0	3.10	4.32	1.88	3.10	1.63	0.45
	100K	4	10	0	2.61	4.19	1.77	2.61	1.60	0.20
	500K	17	20	10	2.91	4.45	1.69	2.91	1.57	0.25
	1M	33	41	20	2.81	3.79	1.84	2.81	1.57	0.40
	2M	62	90	40	2.60	3.57	1.83	2.60	1.61	0.35
	4M	135	191	90	2.86	4.38	1.83	2.86	1.65	0.55
	8M	249	321	190	2.60	3.48	1.80	2.60	1.58	0.40
	16M	553	762	331	2.99	4.49	1.73	2.99	1.58	0.40
onezero	50K	1	10	0	2.73	3.22	2.68	2.73	1.73	0.00
	100K	3	10	0	2.72	2.88	2.68	2.72	1.80	0.00
	500K	15	20	10	2.74	2.88	2.68	2.74	1.82	0.40
	1M	31	41	30	2.72	2.85	2.68	2.72	1.84	0.55
	2M	62	70	60	2.71	2.99	2.68	2.71	1.82	0.75
	4M	126	131	120	2.73	2.85	2.68	2.73	1.85	1.00
	8M	251	261	240	2.72	2.88	2.68	2.72	1.87	1.00
	16M	505	521	491	2.72	2.85	2.68	2.72	1.85	0.95
twofaced	50K	2	10	0	7.77	8.84	6.88	7.77	1.99	1.25
	100K	8	10	0	7.76	9.63	6.65	7.76	2.07	1.30
	500K	29	40	20	7.59	9.09	6.69	7.59	1.91	1.10
	1M	58	70	50	7.50	9.19	6.63	7.50	1.95	1.30
	2M	123	141	110	8.07	9.05	7.26	8.07	2.04	1.45
	4M	232	281	200	7.64	8.86	6.79	7.64	1.93	1.25
	8M	458	530	401	7.62	8.54	6.96	7.62	1.93	1.35
	16M	905	1132	771	7.56	9.10	6.79	7.56	1.94	1.30