

Dane uśrednione pomiarów czasu wykonywania sortowania dla następująco wypełnionych elementów

Malejąco			
	Quick Sort	Merge Sort	Heap Sort
10	0,0006	0,0022	0,0012
100	0,0089	0,0482	0,0258
1000	0,0409	0,2035	0,2344
10000	0,3897	10,2117	1,8548
100000	4,6819	970,3489	23,4913
1000000	50,3577	3102,604	287,4419

Losowo			
	Quick Sort	Merge Sort	Heap Sort
10	0,0004	0,0008	0,0005
100	0,0067	0,017	0,0116
1000	0,1812	0,3903	0,3296
10000	1,3755	10,9138	2,312
100000	15,561	969,0219	30,8183
1000000	222,9609	3949,789	528,4516

Rosnąco			
	Quick Sort	Merge Sort	Heap Sort
10	0,0006	0,0023	0,0013
100	0,0064	0,0266	0,0583
1000	0,0522	0,2689	0,392
10000	0,4191	10,772	2,3594
100000	4,9767	981,5392	31,477
1000000	56,7099	3008,892	368,0569

Czasy są w mili sekundach.

Te oraz pełne dane dostępne także w pliku dane.xlsx . Są tam dane odnośnie każdego wykonania dla każdej ilości elementów oraz każdego elementu.