

result 2020 02 05.md

算法	大小	K 值	最大值	用时
截断算法	300	150	-100019987	918.5 μ s
截断算法	300	150	-100019987	946.9 μ s
截断算法	300	150	-100019987	738.0 μ s
冒泡算法	300	150	-100019987	829.9 μ s
冒泡算法	300	150	-100019987	365.8 μ s
冒泡算法	300	150	-100019987	227.9 μ s
冒泡算法	3000	1500	-22799581	7.531 ms
冒泡算法	3000	1500	-22799581	7.454 ms
冒泡算法	3000	1500	-22799581	6.246 ms
截断算法	3000	1500	-22799581	7.702 ms
截断算法	3000	1500	-22799581	9.062 ms
截断算法	3000	1500	-22799581	4.194 ms
截断算法	3000	1500	-22799581	3.658 ms
截断算法	3000	1500	-22799581	3.260 ms
冒泡算法	3000	1500	-22799581	7.961 ms
冒泡算法	3000	1500	-22799581	7.037 ms
冒泡算法	3000	1500	-22799581	6.386 ms
冒泡算法	3000	1500	-22799581	7.522 ms
冒泡算法	3000	1500	-22799581	6.524 ms
冒泡算法	30000	15000	-9414765	968.7 ms
冒泡算法	30000	15000	-9414765	965.6 ms
冒泡算法	30000	15000	-9414765	979.7 ms
冒泡算法	30000	15000	-9414765	970.1 ms
冒泡算法	30000	15000	-9414765	955.6 ms
截断算法	30000	15000	-9414765	408.8 ms
截断算法	30000	15000	-9414765	394.1 ms
截断算法	30000	15000	-9414765	406.7 ms
截断算法	30000	15000	-9414765	403.6 ms
截断算法	30000	15000	-9414765	357.9 ms
冒泡算法	300000	150000	2170798	1.678 min
冒泡算法	300000	150000	2170798	2.174 min
截断算法	300000	150000	2170798	1.031 min

