

suorituskykytestit						
Alkioiden määrä	Lisäys triehen					
	Asteluku	1	2	3	4	5
	10	0,007817	0,011788	0,012084	0,010331	0,009249
	100	0,035653	0,010003	0,013381	0,017112	0,017334
	1000	0,06664	0,089096	0,134939	0,163507	0,160498
	10000	0,29154	0,945401	3,248901	5,150864	6,82799
	100000	5,381987	24,98136	44,666323	57,947053	75,509035
	1000000	83,688113	377,999465	588,642551	687,164219	

Alkioiden määrä	Haku triestä					
	Asteluku	1	2	3	4	5
	10	0,006665	0,01496	0,01283	0,01881	0,009593
	100	0,017083	0,023712	0,029617	0,034538	0,035314
	1000	0,124327	0,059939	0,077506	0,087657	0,102144
	10000	0,248286	0,355029	0,733221	1,075146	1,073337
	100000	1,549372	3,557999	24,122137	24,391339	27,275788
	1000000	17,207862	35,507391	333,966617	327,570641	

Alkioiden määrä	Generointi - rytmi trien perusteella					
	Asteluku	1	2	3	4	5
	10	0.69185	0.615353	0.74749	0.555845	0.8949
	100	3.491203	1.68388	1.850867	1.927014	3.476496
	1000	9.12799	5.954513	7.052667	10.132902	15.72205
	10000	36.373594	31.39241	45.715373	76.756091	150.061272
	100000	139.708579	264.521466	302.395476	638.907133	1606.858188

Alkioiden määrä	Generointi - rytmi arvottu					
	Asteluku	1	2	3	4	5
	10	0.014635	0.021584	0.026173	0.02582	0.032918
	100	0.11984	0.146261	0.189527	0.207948	0.221477
	1000	1.423553	1.350702	1.474654	1.753653	2.374182
	10000	16.59965	20.016776	25.532455	33.847575	44.237123
	100000	188.758944	414.952409	344.708435	407.457729	490.776578

Ajat ovat millisekunteinä.