

ID	n	m	K	g_{type}	$g_{\rm comp}$	$R_{\rm type}$	$R_{\rm comp}$	Time (s)
94	32	74	15	0.029	0.266	0.135	0.531	191.2
590	30	64	15	0.216	0.273	0.164	0.510	164.5
436	27	56	15	0.273	0.330	0.439	0.550	133.1
386	26	61	15	0.280	0.296	0.279	0.474	161.5
112	26	60	15	0.216	0.306	0.173	0.490	136.5
:	÷	:	:	:	:	:	:	:
424	20	42	7	0.339	0.292	0.623	0.746	69.1
543	20	40	7	0.000	0.267	1.000	0.681	78.2
165	20	38	7	0.102	0.355	0.347	0.903	71.1
537	19	45	7	0.525	0.328	0.702	0.791	84.0
503	19	36	7	0.199	0.246	0.525	0.595	65.3
343	19	33	7	0.164	0.355	0.586	0.857	77.8
179	22	44	3	0.355	0.308	0.967	1.716	54.4
298	22	43	3	0.176	0.268	0.948	1.471	44.9
177	22	40	3	0.046	0.276	0.853	1.578	55.4
462	18	40	3	0.130	0.239	0.682	1.155	62.6
463	17	35	3	0.234	0.238	0.799	1.087	45.6
155	15	32	3	0.324	0.310	0.878	1.243	37.4
53	21	38	0	0.047	0.315	1.000	5.160	18.7
358	21	32	0	0.044	0.337	1.000	6.264	0.7
410	20	36	0	0.135	0.334	1.000	5.553	18.2
÷	:	:	÷	:	:	:	:	: