

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	177.9
590	30	64	15	0.216	0.273	0.164	0.510	153.0
436	27	56	15	0.273	0.330	0.439	0.550	123.3
386	26	61	15	0.280	0.296	0.279	0.474	152.6
112	26	60	15	0.216	0.306	0.173	0.490	126.3
:	÷	:	:	÷	÷	÷	÷	:
424	20	42	7	0.339	0.292	0.623	0.746	63.9
543	20	40	7	0.000	0.267	1.000	0.681	72.7
165	20	38	7	0.102	0.355	0.347	0.903	66.2
537	19	45	7	0.525	0.328	0.702	0.791	77.4
503	19	36	7	0.199	0.246	0.525	0.595	59.9
343	19	33	7	0.164	0.355	0.586	0.857	73.1
179	22	44	3	0.355	0.308	0.967	1.716	50.8
298	22	43	3	0.176	0.268	0.948	1.471	41.1
177	22	40	3	0.046	0.276	0.853	1.578	51.8
462	18	40	3	0.130	0.239	0.682	1.155	57.3
463	17	35	3	0.234	0.238	0.799	1.087	42.0
155	15	32	3	0.324	0.310	0.878	1.243	34.5
53	21	38	0	0.047	0.315	1.000	5.160	16.8
358	21	32	0	0.044	0.337	1.000	6.264	0.6
410	20	36	0	0.135	0.334	1.000	5.553	17.3
:	÷	:	:	:	:	:	:	: