

Instance	D-Wave	Classical SA	Classical SA	Classical SA	Classical SA		SA beats D-Wave
		R = 1	R = 10	R = 100	R = 1000		for R = 1000
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-55-11.txt	0.866147	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-55-20.txt	0.158813	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-55-29.txt	0.919282	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-55-37.txt	0.822077	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-55-46.txt	0.52995	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-55-55.txt	0.623205	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-56-03.txt	0.979275	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-56-12.txt	0.541581	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-56-21.txt	0.630296	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-56-29.txt	0.980587	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-56-38.txt	0.8941	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-56-46.txt	0.955909	1	0.7	0.81	0.79		FALSE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-56-55.txt	0.419651	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-57-04.txt	0.969824	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-57-12.txt	0.356653	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-57-21.txt	0.844604	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-57-30.txt	0.961469	1	1	1	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-57-38.txt	0.566106	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-57-47.txt	0.437013	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-57-55.txt	0.879643	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-58-05.txt	0.916662	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-58-14.txt	0.966329	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-58-22.txt	0.92481	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-58-31.txt	0.866602	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-58-40.txt	0.952553	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-58-48.txt	0.918923	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-58-57.txt	0.372752	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-59-06.txt	0.928687	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-59-14.txt	0.02579	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-59-23.txt	0.927389	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-59-32.txt	0.952324	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-59-40.txt	0.955832	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-59-49.txt	0.913179	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-13-59-58.txt	0.980903	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-14-00-07.txt	0.527069	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-02-50.txt	0.686363	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-02-59.txt	0.929751	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-03-08.txt	0.923588	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-03-16.txt	0.892754	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-03-25.txt	0.925022	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-03-33.txt	0.979038	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-03-42.txt	0.543184	1	1	0.95	0.98		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-03-51.txt	0.977185	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-04-02.txt	0.954825	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-04-11.txt	0.989599	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-04-20.txt	0.34326	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-04-28.txt	0.824017	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-04-37.txt	0.957078	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-04-46.txt	0.025739	1	0.8	0.93	0.91		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-04-54.txt	0.712808	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-05-03.txt	0.375342	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-05-11.txt	0.45111	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-05-20.txt	0.958982	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-05-29.txt	0.135518	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-05-37.txt	0.665656	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-05-46.txt	0.927274	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-05-55.txt	0.557703	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-06-03.txt	0.084076	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-06-12.txt	0.975948	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-06-20.txt	0.642452	1	1	0.85	0.87		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-06-29.txt	0.829737	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-06-38.txt	0.89146	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-06-46.txt	0.734163	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-06-55.txt	0.003257	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-07-04.txt	0.672732	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-07-13.txt	0.083844	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-07-21.txt	0.732696	0	0.9	0.94	0.97		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-07-30.txt	0.122653	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-07-39.txt	0.815584	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-07-47.txt	0.924321	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-07-56.txt	0.76437	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-08-05.txt	0.387236	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-08-13.txt	0.953268	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-08-22.txt	0.015506	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-08-31.txt	0.568483	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-08-44.txt	0.140708	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-08-52.txt	0.758672	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-09-01.txt	0.013426	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-09-10.txt	0.002339	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-09-18.txt	0.927239	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-09-28.txt	0.953038	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-09-37.txt	0.8466	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-09-45.txt	0.162415	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-09-54.txt	0.045785	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-10-03.txt	0.987913	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-10-11.txt	0.845429	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-10-20.txt	0.90353	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-10-29.txt	0.978603	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-10-37.txt	0.972055	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-10-46.txt	0.995111	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-10-55.txt	0.15043	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-11-04.txt	0.980117	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-11-13.txt	0.942498	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-11-23.txt	0.261951	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-11-32.txt	0.035852	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-11-40.txt	0.001749	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-11-49.txt	0.613474	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-11-58.txt	0.980006	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-12-17.txt	0.907056	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-12-26.txt	0.440821	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-12-35.txt	0.97174	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-12-43.txt	0.821327	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-12-52.txt	0.971046	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-13-01.txt	0.646026	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-13-09.txt	0.937521	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-13-18.txt	0.980808	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-13-27.txt	0.961946	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-13-35.txt	0.729904	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-13-44.txt	0.915359	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-13-55.txt	0.627254	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-14-18.txt	0.977902	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-14-27.txt	0.270539	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-14-36.txt	0.883775	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-14-44.txt	0.834563	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-14-53.txt	0.685149	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-15-02.txt	0.305724	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-15-11.txt	0.088125	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-15-20.txt	0.376462	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-15-29.txt	0.011417	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-15-38.txt	0.585032	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-15-47.txt	0.522705	1	0.7	0.84	0.92		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-15-56.txt	0.989702	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-16-05.txt	0.745987	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-16-13.txt	0.97033	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-16-22.txt	0.945636	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-16-42.txt	0.866962	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-16-51.txt	0.62778	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-17-02.txt	0.910908	1	1	0.99	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-17-13.txt	0.882747	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-17-22.txt	0.990134	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-17-31.txt	0.796881	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-17-43.txt	0.316055	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-17-51.txt	0.024343	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-18-00.txt	0.089657	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-18-09.txt	0.906941	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-18-18.txt	0.953231	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-18-27.txt	0.880898	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-18-36.txt	0.017157	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-18-58.txt	0.442865	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-19-06.txt	0.944364	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-19-15.txt	0.009247	1	0.9	0.96	0.97		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-19-23.txt	0.960572	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-19-32.txt	0.748005	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-19-40.txt	0.972632	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-19-53.txt	0.728878	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-20-02.txt	0.984711	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-20-11.txt	0.17558	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-20-20.txt	0.155025	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-20-28.txt	0.198378	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-20-37.txt	0.015363	1	1	1	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-20-46.txt	0.222621	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-20-55.txt	0.954874	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-21-04.txt	0.706048	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-21-13.txt	0.950874	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-21-21.txt	0.125051	1	1	0.99	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-21-30.txt	0.508539	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-21-39.txt	0.506608	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-21-47.txt	0.213466	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-21-56.txt	0.957336	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-22-06.txt	0.928654	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-22-14.txt	0.959289	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-22-23.txt	0.953436	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-22-33.txt	0.909426	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-22-41.txt	0.959275	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-22-50.txt	0.375996	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-22-59.txt	0.952033	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-23-08.txt	0.89742	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-23-16.txt	0.903959	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-23-25.txt	0.868426	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-23-33.txt	0.714731	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-23-42.txt	0.712781	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-23-51.txt	0.853626	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-23-59.txt	0.949575	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-24-08.txt	0.980041	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-24-17.txt	0.990211	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-24-26.txt	0.466867	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-24-35.txt	0.775973	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-24-44.txt	0.910506	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-24-53.txt	0.978321	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-25-02.txt	0.877304	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-25-10.txt	0.978395	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-25-19.txt	0.950257	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-25-28.txt	0.93482	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-25-37.txt	0.959781	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-25-45.txt	0.861396	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-25-54.txt	0.592229	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-26-02.txt	0.99022	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-26-11.txt	0.636698	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-26-20.txt	0.949803	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-26-28.txt	0.906113	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-26-37.txt	0.895955	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-26-46.txt	0.953084	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-26-54.txt	0.768521	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-27-03.txt	0.564841	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-27-11.txt	0.10356	1	1	1	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-27-20.txt	0.04715	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-27-29.txt	0.506793	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-27-37.txt	0.777072	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-27-46.txt	0.844137	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-27-55.txt	0.858316	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-28-03.txt	0.506819	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-28-12.txt	0.413793	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-28-21.txt	0.176396	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-28-29.txt	0.009441	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-28-38.txt	0.970843	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-28-47.txt	0.088693	1	0.9	0.95	0.95		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-28-55.txt	0.071158	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-29-04.txt	0.00014	1	0.9	0.87	0.89		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-29-13.txt	0.006166	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-29-21.txt	0.966512	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-29-30.txt	0.374769	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-29-38.txt	0.974066	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-29-47.txt	0.816324	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-29-56.txt	0.677317	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-30-05.txt	0.019413	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-30-13.txt	0.318822	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-30-22.txt	0.628992	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-30-30.txt	0.766057	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-30-39.txt	0.0102	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-30-48.txt	0.387588	1	1	1	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-30-56.txt	0.170768	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-31-05.txt	0.881954	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-31-14.txt	0.008074	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-31-22.txt	0.881975	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-31-31.txt	0.901058	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-31-40.txt	0.74727	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-31-48.txt	0.521821	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-31-57.txt	0.721341	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-32-06.txt	0.946922	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-32-14.txt	0.935153	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-32-23.txt	0.933804	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-32-31.txt	0.689939	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-32-40.txt	0.65527	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-32-49.txt	0.834066	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-32-57.txt	0.933179	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-33-06.txt	0.083608	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-33-15.txt	0.084531	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-33-23.txt	0.941616	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-33-32.txt	0.385425	1	0.8	0.92	0.92		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-33-41.txt	0.71088	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-33-49.txt	0.94999	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-33-58.txt	0.648207	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-34-06.txt	0.228942	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-34-15.txt	0.624324	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-34-24.txt	0.978021	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-34-33.txt	0.69746	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-34-41.txt	0.91457	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-34-50.txt	0.26479	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-34-59.txt	0.098594	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-35-07.txt	0.482379	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-35-16.txt	0.964147	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-35-25.txt	0.942481	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-35-33.txt	0.971525	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-35-42.txt	0.954089	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-35-51.txt	0.665857	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-35-59.txt	0.905576	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-36-08.txt	0.153823	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-36-16.txt	0.912113	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-36-25.txt	0.731577	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-36-34.txt	0.947153	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-36-42.txt	0.544831	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-36-51.txt	0.819503	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-37-00.txt	0.947535	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-37-08.txt	0.597946	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-37-17.txt	0.807482	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-37-25.txt	0.893221	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-37-34.txt	0.07039	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-37-43.txt	0.769891	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-37-51.txt	0.870492	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-38-00.txt	0.691319	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-38-09.txt	0.614476	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-38-17.txt	0.969903	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-38-26.txt	0.959443	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-38-34.txt	0.489044	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-38-43.txt	0.982922	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-38-52.txt	0.911399	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-39-00.txt	0.576355	1	0.8	0.76	0.7		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-39-09.txt	0.773719	1	1	0.95	0.96		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-39-18.txt	0.811155	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-39-27.txt	0.912883	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-39-35.txt	0.440083	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-39-44.txt	0.927952	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-39-52.txt	0.913242	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-40-01.txt	0.231628	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-40-10.txt	0.000804	1	0.6	0.68	0.74		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-40-18.txt	0.989241	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-40-27.txt	0.974071	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-40-36.txt	0.615233	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-40-44.txt	0.756695	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-40-53.txt	0.814592	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-41-02.txt	0.295156	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-41-10.txt	0.695953	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-41-19.txt	0.884012	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-41-28.txt	0.015363	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-41-36.txt	0.776838	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-41-45.txt	0.885586	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-41-54.txt	0.943424	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-42-02.txt	0.917841	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-42-11.txt	0.123094	0	0.9	0.75	0.82		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-42-20.txt	0.715992	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-42-28.txt	0.85953	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-42-37.txt	0.911189	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-42-46.txt	0.854391	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-42-54.txt	0.001304	1	1	0.91	0.91		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-43-03.txt	0.765434	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-43-12.txt	0.007471	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-43-20.txt	0.010893	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-43-29.txt	0.831759	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-43-38.txt	0.979543	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-43-47.txt	0.870934	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-43-55.txt	0.179498	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-44-04.txt	0.878283	1	1	0.99	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-44-12.txt	0.236542	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-44-21.txt	0.242141	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-44-30.txt	1	1	1	1	1		FALSE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-44-38.txt	0.3745	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-44-47.txt	0.970867	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-44-56.txt	0.166604	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-45-04.txt	0.978495	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-45-13.txt	0.574005	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-45-21.txt	0.710999	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-45-30.txt	0.023405	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-45-39.txt	0.724691	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-45-47.txt	0.720257	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-45-56.txt	0.764716	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-46-05.txt	0.025121	1	1	0.97	0.98		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-46-13.txt	0.929369	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-46-22.txt	0.928097	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-46-31.txt	0.008063	1	1	0.99	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-46-39.txt	0.83915	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-46-48.txt	0.416531	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-46-56.txt	0.694794	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-47-05.txt	0.861063	1	1	1	1		TRUE



Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-47-14.txt	0.869893	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-47-22.txt	0.884293	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-47-31.txt	0.336603	1	1	1	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-47-40.txt	0.937575	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-47-48.txt	0.977138	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-47-57.txt	0.022587	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-48-06.txt	0.073605	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-48-14.txt	0.47852	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-48-23.txt	0.948871	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-48-32.txt	0.917854	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-48-40.txt	0.96976	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-48-49.txt	0.270612	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-48-58.txt	0.931366	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-49-06.txt	0.767866	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-49-15.txt	0.521186	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-49-24.txt	0.928373	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-49-32.txt	0.742082	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-49-41.txt	0.487726	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-49-50.txt	0.992428	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-49-58.txt	0.59455	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-50-07.txt	0.270532	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-50-15.txt	0.015621	1	0.9	0.89	0.9		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-50-24.txt	0.826657	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-50-33.txt	0.90669	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-50-41.txt	0.85678	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-50-50.txt	0.325878	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-50-59.txt	0.615742	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-51-07.txt	0.766301	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-51-16.txt	0.313096	1	0.9	0.92	0.94		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-51-24.txt	0.716759	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-51-33.txt	0.148673	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-51-42.txt	0.583631	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-51-50.txt	0.952911	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-51-59.txt	0.481428	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-52-08.txt	0.835065	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-52-16.txt	0.381342	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-52-25.txt	0.953788	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-52-34.txt	0.975356	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-52-42.txt	0.193851	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-52-51.txt	0.982005	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-53-00.txt	0.970491	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-53-08.txt	0.90717	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-53-17.txt	0.950115	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-53-25.txt	0.942201	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-53-34.txt	0.914035	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-53-43.txt	0.64695	1	1	0.99	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-53-51.txt	0.918464	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-54-00.txt	0.667127	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-54-09.txt	0.911321	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-54-17.txt	0.902023	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-54-26.txt	0.830736	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-54-35.txt	0.867993	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-54-43.txt	0.952536	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-54-52.txt	0.95657	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-55-00.txt	0.937676	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-55-09.txt	0.638539	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-55-18.txt	0.304337	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-55-26.txt	0.469211	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-55-35.txt	0.986979	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-55-44.txt	0.887275	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-55-52.txt	0.844391	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-56-01.txt	0.08192	1	1	0.98	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-56-09.txt	0.88774	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-56-18.txt	0.976841	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-56-27.txt	0.739359	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-56-35.txt	0.36535	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-56-44.txt	0.629849	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-56-53.txt	0.018502	1	1	0.99	0.98		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-57-01.txt	0.71193	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-57-10.txt	0.711984	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-57-18.txt	0.002188	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-57-27.txt	0.965895	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-57-36.txt	0.1056	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-57-44.txt	0.662285	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-57-53.txt	0.439804	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-58-02.txt	0.977284	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-58-10.txt	0.840367	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-58-19.txt	0.835355	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-58-31.txt	0.961544	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-58-39.txt	0.947466	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-58-48.txt	0.662164	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-58-57.txt	0.016113	1	1	0.99	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-59-05.txt	0.480575	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-59-14.txt	0.42072	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-59-23.txt	0.00007	1	1	0.98	0.98		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-59-31.txt	0.945554	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-59-40.txt	0.821556	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-59-49.txt	0.932688	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-17-59-57.txt	0.678327	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-00-06.txt	0.686188	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-00-14.txt	0.986401	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-00-23.txt	0.771507	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-00-32.txt	0.287812	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-00-40.txt	0.979927	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-00-49.txt	0.000281	1	0.7	0.76	0.68		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-00-57.txt	0.879521	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-01-06.txt	0.990631	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-01-15.txt	0.928291	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-01-23.txt	0.895828	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-01-32.txt	0.90326	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-01-41.txt	0.017707	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-01-49.txt	0.825176	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-01-58.txt	0.658456	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-02-07.txt	0.050081	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-02-15.txt	0.939953	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-02-24.txt	0.260838	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-02-33.txt	0.43603	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-02-41.txt	0.977212	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-02-50.txt	0.769676	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-02-58.txt	0.444649	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-03-07.txt	0.844517	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-03-16.txt	0.888214	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-03-24.txt	0.41438	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-03-33.txt	0.627239	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-03-42.txt	0.960841	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-03-50.txt	0.956763	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-03-59.txt	0.647551	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-04-08.txt	0.068241	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-04-16.txt	0.971349	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-04-25.txt	0.22255	1	1	0.99	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-04-34.txt	0.282556	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-04-42.txt	0.991549	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-04-51.txt	0.766756	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-05-00.txt	0.936489	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-05-07.txt	0.879922	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-05-16.txt	0.159013	0	0.5	0.68	0.71		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-05-25.txt	0.088043	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-05-33.txt	0.484713	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-05-42.txt	0.945734	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-05-51.txt	0.864216	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-05-59.txt	0.771891	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-06-08.txt	0.277992	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-06-17.txt	0.404249	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-06-25.txt	0.957776	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-06-34.txt	0.977848	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-06-42.txt	0.967704	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-06-51.txt	0.891076	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-07-00.txt	0.613875	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-07-08.txt	0.987651	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-07-17.txt	0.925919	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-07-26.txt	0.9476	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-07-35.txt	0.688789	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-07-44.txt	0.963289	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-07-52.txt	0.975901	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-08-01.txt	0.145097	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-08-10.txt	0.355161	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-08-19.txt	0.918186	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-08-28.txt	0.353416	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-08-39.txt	0.559343	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-08-48.txt	0.571891	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-08-56.txt	0.971814	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-09-05.txt	0.095738	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-09-14.txt	0.978142	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-09-22.txt	0.97322	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-09-31.txt	0.940643	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-09-40.txt	0.840757	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-09-48.txt	0.95967	1	1	1	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-09-57.txt	0.913783	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-10-06.txt	0.045727	1	0.9	0.91	0.89		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-10-14.txt	0.991644	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-10-23.txt	0.948949	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-10-32.txt	0.409085	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-10-40.txt	0.624978	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-10-49.txt	0.952802	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-10-57.txt	0.891569	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-11-06.txt	0.083531	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-11-15.txt	0.888061	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-11-23.txt	0.977335	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-11-32.txt	0.895041	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-11-41.txt	0.480666	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-11-49.txt	0.937429	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-11-58.txt	0.235862	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-12-07.txt	0.593237	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-12-15.txt	0.927385	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-12-24.txt	0.809489	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-12-33.txt	0.951593	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-12-41.txt	0.678307	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-12-50.txt	0.98277	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-12-59.txt	0.123681	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-13-07.txt	0.615558	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-13-16.txt	0.209431	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-13-25.txt	0.476997	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-13-33.txt	0.030749	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-13-42.txt	0.315583	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-13-51.txt	0.713743	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-13-59.txt	0.91139	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-14-08.txt	0.089476	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-14-17.txt	0.403017	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-14-26.txt	0.962116	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-14-34.txt	0.209946	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-14-43.txt	0.972898	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-14-52.txt	0.970097	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-15-00.txt	0.22244	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-15-09.txt	0.960666	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-15-17.txt	0.663568	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-15-26.txt	0.970768	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-15-35.txt	0.710912	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-15-43.txt	0.938913	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-15-52.txt	0.098374	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-16-01.txt	0.859358	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-16-09.txt	0.981811	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-16-18.txt	0.679033	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-16-26.txt	0.9571	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-16-35.txt	0.717808	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-16-44.txt	0.95705	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-16-52.txt	0.991284	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-17-01.txt	0.976613	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-17-10.txt	0.505706	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-17-18.txt	0.461494	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-17-27.txt	0.908768	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-17-36.txt	0.987513	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-17-44.txt	0.965625	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-17-53.txt	0.831917	1	0.6	0.73	0.76		FALSE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-18-02.txt	0.508854	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-18-10.txt	0.430873	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-18-19.txt	0.958699	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-18-28.txt	0.400606	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-18-36.txt	0.987013	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-18-45.txt	0.130197	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-18-53.txt	0.609771	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-19-02.txt	0.440381	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-19-11.txt	0.481619	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-19-19.txt	0.476556	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-19-28.txt	0.958362	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-19-37.txt	0.044789	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-19-45.txt	0.984127	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-19-54.txt	0.065252	1	0.9	0.9	0.9		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-20-03.txt	0.023148	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-20-11.txt	0.153199	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-20-20.txt	0.950428	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-20-29.txt	0.958979	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-20-37.txt	0.215673	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-20-46.txt	0.223039	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-20-54.txt	0.95683	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-21-03.txt	0.013421	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-21-12.txt	0.414568	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-21-21.txt	0.062149	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-21-29.txt	0.862471	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-21-38.txt	0.968517	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-21-46.txt	0.868628	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-21-55.txt	0.013852	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-22-04.txt	0.872009	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-22-12.txt	0.096057	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-22-21.txt	0.179292	1	1	0.93	0.92		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-22-30.txt	0.235442	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-22-38.txt	0.965365	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-22-47.txt	0.981766	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-22-56.txt	0.93739	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-23-04.txt	0.020938	1	1	0.99	0.97		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-23-13.txt	0.891193	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-23-22.txt	0.918818	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-23-30.txt	0.963705	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-23-39.txt	0.973124	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-23-47.txt	0.77346	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-23-59.txt	0.967223	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-24-08.txt	0.925676	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-24-16.txt	0.083487	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-24-25.txt	0.156841	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-24-34.txt	0.961557	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-24-42.txt	0.974191	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-24-51.txt	0.975688	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-24-59.txt	0.140939	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-25-08.txt	0.767702	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-25-17.txt	0.569582	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-25-25.txt	0.857453	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-25-34.txt	0.927463	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-25-43.txt	0.809416	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-25-51.txt	0.875582	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-26-00.txt	0.952416	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-26-09.txt	0.008872	0	0.7	0.59	0.6		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-26-17.txt	0.933914	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-26-26.txt	0.96486	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-26-34.txt	0.871777	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-26-43.txt	0.941819	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-26-52.txt	0.406984	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-27-00.txt	0.639655	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-27-09.txt	0.965766	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-27-18.txt	0.965411	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-27-26.txt	0.017908	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-27-35.txt	0.296872	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-27-44.txt	0.91934	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-27-52.txt	0.992201	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-28-01.txt	0.014227	1	0.8	0.94	0.93		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-28-10.txt	0.922432	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-28-18.txt	0.7844	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-28-27.txt	0.121505	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-28-35.txt	0.441249	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-28-44.txt	0.739364	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-28-53.txt	0.612419	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-29-01.txt	0.499522	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-29-10.txt	0.890704	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-29-19.txt	0.90119	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-29-27.txt	0.900452	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-29-36.txt	0.054709	1	1	0.99	0.98		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-29-45.txt	0.385567	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-29-53.txt	0.643884	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-30-02.txt	0.893126	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-30-11.txt	0.886786	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-30-19.txt	0.34947	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-30-28.txt	0.93096	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-30-37.txt	0.024398	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-30-45.txt	0.974571	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-30-54.txt	0.316657	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-31-03.txt	0.062416	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-31-11.txt	0.788106	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-31-20.txt	0.778818	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-31-28.txt	0.322275	1	1	0.92	0.9		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-31-37.txt	0.197433	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-31-46.txt	0.963368	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-31-54.txt	0.650427	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-32-03.txt	0.907181	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-32-12.txt	0.966549	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-32-20.txt	0.974029	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-32-29.txt	0.731431	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-32-37.txt	0.588475	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-32-46.txt	0.970459	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-32-55.txt	0.085289	1	1	0.97	0.96		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-33-03.txt	0.804686	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-33-12.txt	0.783247	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-33-21.txt	0.762981	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-33-29.txt	0.904454	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-33-38.txt	0.986662	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-33-47.txt	0.043235	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-33-55.txt	0.944071	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-34-04.txt	0.81013	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-34-13.txt	0.140028	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-34-22.txt	0.753285	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-34-29.txt	0.000549	1	1	0.97	0.95		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-34-38.txt	0.551332	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-34-47.txt	0.529122	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-34-56.txt	0.770668	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-35-04.txt	0.961185	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-35-13.txt	0.758072	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-35-21.txt	0.903243	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-35-30.txt	0.933554	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-35-39.txt	0.941852	1	1	1	1		TRUE



Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-35-47.txt	0.98016	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-35-56.txt	0.960751	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-36-05.txt	0.977797	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-36-13.txt	0.904649	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-36-22.txt	0.356446	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-36-31.txt	0.921241	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-36-39.txt	0.784568	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-36-48.txt	0.422587	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-36-57.txt	0.915591	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-37-05.txt	0.800615	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-37-14.txt	0.367915	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-37-23.txt	0.952799	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-37-31.txt	0.908498	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-37-40.txt	0.816472	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-37-49.txt	0.91967	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-37-57.txt	0.083159	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-38-06.txt	0.890236	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-38-15.txt	0.593225	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-38-23.txt	0.862772	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-38-32.txt	0.760782	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-38-40.txt	0.807714	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-38-49.txt	0.831633	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-38-58.txt	0.956916	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-39-06.txt	0.920886	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-39-15.txt	0.970704	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-39-24.txt	0.833365	1	1	0.99	0.98		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-39-32.txt	0.739154	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-39-41.txt	0.964647	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-39-50.txt	0.971462	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-39-58.txt	0.017379	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-40-07.txt	0.914639	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-40-16.txt	0.980179	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-40-24.txt	0.968514	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-40-33.txt	0.767641	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-40-41.txt	0.215938	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-40-50.txt	0.981853	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-40-59.txt	0.811171	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-41-07.txt	0.829913	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-41-16.txt	0.882514	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-41-25.txt	0.882186	1	0.9	0.98	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-41-33.txt	0.924914	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-41-42.txt	0.971889	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-41-51.txt	0.898857	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-41-59.txt	0.136329	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-42-08.txt	0.242046	1	0.9	0.93	0.94		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-42-16.txt	0.233823	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-42-25.txt	0.878954	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-42-34.txt	0.934854	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-42-42.txt	0.879211	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-42-51.txt	0.975817	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-43-00.txt	0.681808	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-43-08.txt	0.190115	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-43-17.txt	0.964453	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-43-26.txt	0.987655	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-43-34.txt	0.007707	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-43-43.txt	0.98177	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-43-52.txt	0.550503	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-44-00.txt	0.765466	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-44-09.txt	0.984217	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-44-17.txt	0.879711	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-44-26.txt	0.977583	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-44-35.txt	0.673534	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-44-43.txt	0.527181	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-44-52.txt	0.977374	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-45-01.txt	0.701915	1	1	0.94	0.92		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-45-09.txt	0.940768	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-45-18.txt	0.311208	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-45-27.txt	0.026206	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-45-35.txt	0.282825	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-45-44.txt	0.284861	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-45-53.txt	0.78281	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-46-01.txt	0.676881	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-46-10.txt	0.684443	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-46-19.txt	0.033399	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-46-27.txt	0.993024	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-46-36.txt	0.782755	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-46-44.txt	0.946182	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-46-53.txt	0.885306	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-47-02.txt	0.782067	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-47-10.txt	0.436065	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-47-19.txt	0.757464	1	0.9	0.92	0.88		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-47-28.txt	0.956846	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-47-36.txt	0.594364	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-47-45.txt	0.870492	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-47-54.txt	0.973197	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-48-02.txt	0.177281	1	1	1	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-48-11.txt	0.589624	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-48-20.txt	0.802885	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-48-28.txt	0.928663	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-48-37.txt	0.535196	1	0.9	0.95	0.94		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-48-46.txt	0.715405	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-48-54.txt	0.667875	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-49-03.txt	0.624762	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-49-11.txt	0.933298	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-49-20.txt	0.211063	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-49-29.txt	0.801749	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-49-37.txt	0.854331	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-49-46.txt	0.874527	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-49-55.txt	0.766264	1	1	0.97	0.97		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-50-03.txt	0.544128	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-50-12.txt	0.944479	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-50-21.txt	0.043111	1	1	1	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-50-29.txt	0.878717	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-50-38.txt	0.967907	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-50-47.txt	0.958242	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-50-55.txt	0.394583	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-51-04.txt	0.642349	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-51-13.txt	0.858116	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-51-21.txt	0.938245	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-51-30.txt	0.084058	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-51-38.txt	0.651643	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-51-47.txt	0.476062	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-51-56.txt	0.331797	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-52-04.txt	0.562198	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-52-13.txt	0.345209	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-52-22.txt	0.17023	1	1	0.98	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-52-30.txt	0.740993	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-52-39.txt	0.855058	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-52-48.txt	0.185084	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-52-56.txt	0.972714	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-53-05.txt	0.98221	1	0.7	0.61	0.64		FALSE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-53-12.txt	0.921605	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-53-21.txt	0.122646	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-53-30.txt	0.277803	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-53-38.txt	0.909209	1	1	0.94	0.92		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-53-47.txt	0.970682	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-53-56.txt	0.611868	1	1	0.97	0.98		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-54-04.txt	0.672217	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-54-13.txt	0.88957	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-54-21.txt	0.530186	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-54-30.txt	0.344885	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-54-39.txt	0.004837	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-54-47.txt	0.017743	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-54-56.txt	0.782314	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-55-05.txt	0.395727	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-55-13.txt	0.970868	1	1	0.98	0.98		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-55-22.txt	0.801102	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-55-30.txt	0.778023	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-55-39.txt	0.970295	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-55-48.txt	0.023125	1	1	0.9	0.89		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-55-56.txt	0.869759	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-56-05.txt	0.888372	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-56-14.txt	0.930563	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-56-22.txt	0.973579	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-56-31.txt	0.895764	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-56-40.txt	0.685869	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-56-48.txt	0.739806	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-56-57.txt	0.53848	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-57-05.txt	0.8983	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-57-14.txt	0.920615	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-57-23.txt	0.445839	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-57-31.txt	0.988504	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-57-40.txt	0.03212	1	1	0.98	0.98		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-57-49.txt	0.839242	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-57-57.txt	0.853886	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-58-06.txt	0.018443	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-58-14.txt	0.001435	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-58-23.txt	0.202373	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-58-32.txt	0.001487	1	1	1	0.98		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-58-40.txt	0.952665	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-58-49.txt	0.936148	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-58-58.txt	0.802099	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-59-06.txt	0.967096	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-59-15.txt	0.69695	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-59-24.txt	0.8198	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-59-33.txt	0.381058	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-59-42.txt	0.912014	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-59-50.txt	0.959893	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-18-59-59.txt	0.947619	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-00-08.txt	0.911555	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-00-16.txt	0.979933	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-00-25.txt	0.001163	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-00-34.txt	0.842378	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-00-42.txt	0.895105	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-00-51.txt	0.938044	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-00-59.txt	0.097848	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-01-08.txt	0.858099	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-01-17.txt	0.97532	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-01-25.txt	0.994275	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-01-34.txt	0.234343	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-01-43.txt	0.88985	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-01-51.txt	0.884776	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-02-00.txt	0.099224	1	1	0.99	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-02-09.txt	0.921464	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-02-18.txt	0.51072	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-02-26.txt	0.899963	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-19-02-35.txt	0.91868	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-02-59.txt	0.530151	1	0.9	0.95	0.96		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-03-08.txt	0.675625	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-03-17.txt	0.714166	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-03-25.txt	0.847283	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-03-34.txt	0.835359	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-03-42.txt	0.878985	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-03-51.txt	0.974869	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-04-00.txt	0.646176	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-04-08.txt	0.349662	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-04-17.txt	0.81912	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-04-26.txt	0.658827	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-04-34.txt	0.505368	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-04-43.txt	0.854705	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-04-52.txt	0.949485	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-05-00.txt	0.149362	1	1	0.99	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-05-09.txt	0.608057	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-05-17.txt	0.593208	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-05-26.txt	0.992915	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-05-35.txt	0.826027	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-05-43.txt	0.867314	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-05-52.txt	0.011476	1	0.8	0.94	0.93		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-06-01.txt	0.973969	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-06-09.txt	0.966363	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-06-18.txt	0.960558	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-06-27.txt	0.283992	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-06-35.txt	0.888379	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-06-44.txt	0.986649	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-06-53.txt	0.888955	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-07-01.txt	0.139965	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-07-10.txt	0.988699	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-07-18.txt	0.85947	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-07-27.txt	0.749099	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-07-36.txt	0.915408	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-07-44.txt	0.886157	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-07-53.txt	0.028512	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-08-02.txt	0.620692	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-08-10.txt	0.677946	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-08-19.txt	0.671635	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-08-28.txt	0.947496	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-08-36.txt	0.131162	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-08-45.txt	0.980837	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-08-54.txt	0.906289	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-09-02.txt	0.041076	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-09-11.txt	0.979261	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-09-20.txt	0.408122	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-09-28.txt	0.97574	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-09-37.txt	0.970807	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-09-45.txt	0.787678	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-09-54.txt	0.989054	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-10-03.txt	0.399276	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-10-11.txt	0.907524	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-10-20.txt	0.499589	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-10-29.txt	0.560934	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-10-37.txt	0.000683	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-10-46.txt	0.699674	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-10-55.txt	0.901581	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-11-03.txt	0.810585	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-11-12.txt	0.895397	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-11-21.txt	0.063437	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-11-29.txt	0.575719	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-11-38.txt	0.957038	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-11-46.txt	0.021445	1	0.7	0.73	0.71		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-11-55.txt	0.956497	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-12-04.txt	0.908494	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-12-12.txt	0.293434	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-12-21.txt	0.930568	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-12-30.txt	0.666433	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-12-38.txt	0.27038	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-12-47.txt	0.78268	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-12-55.txt	0.979643	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-13-04.txt	0.876595	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-13-13.txt	0.820893	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-13-21.txt	0.763262	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-13-30.txt	0.058742	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-13-39.txt	0.977892	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-13-47.txt	0.000501	1	1	0.99	0.97		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-13-56.txt	0.098729	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-14-05.txt	0.730922	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-14-13.txt	0.968336	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-14-22.txt	0.743169	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-14-31.txt	0.881834	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-14-39.txt	0.801157	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-14-48.txt	0.869865	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-14-57.txt	0.951262	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-15-05.txt	0.881591	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-15-14.txt	0.917379	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-15-23.txt	0.034697	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-15-31.txt	0.968629	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-15-40.txt	0.811546	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-15-48.txt	0.973024	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-15-57.txt	0.918517	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-16-06.txt	0.987763	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-16-14.txt	0.323676	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-16-23.txt	0.082591	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-16-32.txt	0.95785	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-16-40.txt	0.968404	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-16-49.txt	1	1	1	1	1		FALSE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-16-58.txt	0.860074	1	1	0.98	0.97		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-17-06.txt	0.936668	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-17-15.txt	0.9046	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-17-24.txt	0.939864	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-17-32.txt	0.738135	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-17-41.txt	0.414166	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-17-50.txt	0.959059	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-17-58.txt	0.981621	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-18-07.txt	0.952824	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-18-16.txt	0.982829	1	1	1	1		TRUE

Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-18-27.txt	0.79367	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-18-36.txt	0.700217	1	0.9	0.94	0.98		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-18-45.txt	0.639798	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-18-53.txt	0.753126	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-19-02.txt	0.48303	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-19-11.txt	0.934055	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-19-19.txt	0.476016	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-19-28.txt	0.181129	1	1	0.99	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-19-37.txt	0.551567	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-19-45.txt	0.923101	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-19-54.txt	0.923954	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-20-03.txt	0.977033	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-20-11.txt	0.801016	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-20-20.txt	0.871467	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-20-28.txt	0.941321	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-20-37.txt	0.79523	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-20-46.txt	0.748821	1	0.9	0.97	0.96		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-20-54.txt	0.536545	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-21-03.txt	0.801273	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-21-12.txt	0.942791	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-21-20.txt	0.645327	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-21-29.txt	0.215643	1	1	0.98	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-21-38.txt	0.71167	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-21-46.txt	0.401818	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-21-55.txt	0.909953	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-22-03.txt	0.692306	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-22-12.txt	0.292171	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-22-21.txt	0.698413	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-22-29.txt	0.974074	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-22-38.txt	0.594562	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-22-46.txt	0.984935	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-22-55.txt	0.537179	1	1	1	0.99		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-23-04.txt	0.764582	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-23-12.txt	0.897047	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-23-21.txt	0.063804	1	1	0.96	0.98		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-23-30.txt	0.79945	1	1	1	1		TRUE
Benchmarking--108q--15us--02-Aug-2012-22-23-38.txt	0.94864	1	1	1	1		TRUE