Problem 5					
Cache Size	Block Size	N Way	Hits	Misses	Miss Rate
8000	8	1	862940	64998	0.070046
8000	64	1	892755	35183	0.037915
16000	8	1	880198	47740	0.051447
32000	32	1	910670	17268	0.018609
64000	32	1	913633	14305	0.015416
128000	32	1	915784	12154	0.013098
256000	32	1	916708	11230	0.012102
8000	8	2	899229	28709	0.030938
8000	8	4	913844	14094	0.015189
128000	8	2	910187	17751	0.019130
128000	8	4	918365	9573	0.010316
Problem 6					
Cache Size	Block Size	N Way	Hits	Misses	Miss Rate
Cache Size 8192	Block Size 8	N Way	Hits 8697453	Misses 162490	Miss Rate <b>0.018340</b>
8192	8	1	8697453	162490	0.018340
8192 8192	8	1 2	8697453 8807579	162490 52364	0.018340 0.005910
8192 8192 8192	8 8 8	1 2 16	8697453 8807579 8855634	162490 52364 4309	0.018340 0.005910 0.000486
8192 8192 8192 8192	8 8 8 32	1 2 16 64	8697453 8807579 8855634 8859456	162490 52364 4309 487	0.018340 0.005910 0.000486 0.000055
8192 8192 8192 8192 8192	8 8 8 32 64	1 2 16 64 128	8697453 8807579 8855634 8859456 8859768	162490 52364 4309 487 175	0.018340 0.005910 0.000486 0.000055 0.000020
8192 8192 8192 8192 8192 8192	8 8 8 32 64 128	1 2 16 64 128 64	8697453 8807579 8855634 8859456 8859768 8859627	162490 52364 4309 487 175 316	0.018340 0.005910 0.000486 0.000055 0.000020 0.000036
8192 8192 8192 8192 8192 8192 8192	8 8 8 32 64 128	1 2 16 64 128 64 256	8697453 8807579 8855634 8859456 8859768 8859627 8859788	162490 52364 4309 487 175 316	0.018340 0.005910 0.000486 0.000055 0.000020 0.000036 0.000017
8192 8192 8192 8192 8192 8192 8192 16384	8 8 8 32 64 128 32	1 2 16 64 128 64 <b>256</b> 256	8697453 8807579 8855634 8859456 8859768 8859627 <b>8859788</b> 8859788	162490 52364 4309 487 175 316 155	0.018340 0.005910 0.000486 0.000055 0.000020 0.000036 0.000017