$\operatorname{grapheX}$

nVtx	nonzero	rowBlockSize	nThreadPerBlock	shortBlockSize	BlkSize	AvgTime
400727	3200440	-	-	-	- DIRDIZE	0.035284
400727	3200440	25899	32	8	128	0.082009
400727	3200440	25899	64	8	128	0.077317
400727	3200440	25899	128	8	128	0.064854
400727	3200440	12709	64	8	256	0.049831
400727	3200440	12709	128	8	256	0.043031
400727	3200440	12709	256	8	256	0.042172
400727	3200440	6302	128	8	512	0.000389
400727	3200440	6302	256	8	512	0.041240
	3200440	6302	512	8	512	0.049937
400727				8		
400727	3200440	3139	256		1024	0.039387
400727	3200440	3139	512	8	1024	0.049387
400727	3200440	3139	1024	8	1024	0.072969
400727	3200440	25899	32	16	128	0.058712
400727	3200440	25899	64	16	128	0.053957
400727	3200440	25899	128	16	128	0.051652
400727	3200440	12709	64	16	256	0.038941
400727	3200440	12709	128	16	256	0.040544
400727	3200440	12709	256	16	256	0.05366
400727	3200440	6302	128	16	512	0.037887
400727	3200440	6302	256	16	512	0.042911
400727	3200440	6302	512	16	512	0.064607
400727	3200440	3139	256	16	1024	0.035206
400727	3200440	3139	512	16	1024	0.051996
400727	3200440	3139	1024	16	1024	0.084843
400727	3200440	25899	32	32	128	0.05766
400727	3200440	25899	64	32	128	0.053932
400727	3200440	25899	128	32	128	0.055036
400727	3200440	12709	64	32	256	0.049045
400727	3200440	12709	128	32	256	0.049041
400727	3200440	12709	256	32	256	0.053599
400727	3200440	6302	128	32	512	0.041157
400727	3200440	6302	256	32	512	0.042969
400727	3200440	6302	512	32	512	0.066327
400727	3200440	3139	256	32	1024	0.045494
400727	3200440	3139	512	32	1024	0.05258
400727	3200440	3139	1024	32	1024	0.075044
400727	3200440	25899	32	64	128	0.061204
400727	3200440	25899	64	64	128	0.060963
400727	3200440	25899	128	64	128	0.051687
400727	3200440	12709	64	64	256	0.038817
400727	3200440	12709	128	64	256	0.038501
400727	3200440	12709	256	64	256	0.067302
400727	3200440	6302	128	64	512	0.0343
400727	3200440	6302	256	64	512	0.041832
400727	3200440	6302	512	64	512	0.061112
400727	3200440	3139	256	64	1024	0.03685
400727	3200440	3139	512 2	64	1024	0.052755
400727	3200440	3139	1024	64	1024	0.075163
400727	3200440	25899	32	128	128	0.05775
400727	3200440	25899	64	128	128	0.055388
400727	3200440	25899	128	128	128	0.05709
400727	3200440	12709	64	128	256	0.04582
400727	3200440	12709	128	128	256	0.04382
400727	3200440	12709	256	128	256	0.032870
400727	3200440	6302	128	128	512	0.070387
400727	3200440	6302	256	128	512	0.037650
400727	3200440	6302	512	128	512	0.039039
400727	3200440	0502 3130	256	128	1024	0.001222
//			,		/	