Category	#ins	Minibucket	Fourier (max coef)	Fourier (min deg)	BP	MCMC
bn2o-30-*	18	3.91	$1.21 \cdot 10^{-2}$	$1.36 \cdot 10^{-2}$	$0.94 \cdot 10^{-2}$	0.34
grids 2/50-*	72	5.12	$3.67\cdot 10^{-6}$	$7.81 \cdot 10^{-6}$	$1.53 \cdot 10^{-2}$	_
grids 2/75-*	103	18.34	$5.41\cdot 10^{-4}$	$6.87 \cdot 10^{-4}$	$2.94 \cdot 10^{-2}$	_
grids2/90-*	105	26.16	$2.23\cdot 10^{-3}$	$5.71 \cdot 10^{-3}$	$5.59\cdot10^{-2}$	_
$blockmap_05*$	48	$1.25 \cdot 10^{-6}$	$4.34\cdot10^{-9}$	$4.34\cdot10^{-9}$	0.11	_
$students_03*$	16	$2.85 \cdot 10^{-6}$	$1.67\cdot10^{-7}$	$1.67\cdot10^{-7}$	2.20	_
$mastermind_03*$	48	7.83	0.47	0.36	27.69	_
$mastermind_04*$	32	12.30	$3.63\cdot10^{-7}$	$3.63\cdot 10^{-7}$	20.59	_
$mastermind_05*$	16	4.06	$2.56\cdot10^{-7}$	$2.56\cdot10^{-7}$	22.47	_
$mastermind_06*$	16	22.34	$3.89\cdot10^{-7}$	$3.89\cdot10^{-7}$	17.18	_
$mastermind_10*$	16	275.82	5.63	2.98	26.32	_