

Results for F instances (PDTSPF)

Keld Helsgaun, November 19, 2017

Instance	BKS	LKH-3	Gap (%)
brd14051_15	4139	4139	0.00
brd14051_21	4655	4655	0.00
brd14051_25	4341	4341	0.00
brd14051_31	6268	6268	0.00
brd14051_37	5628	5628	0.00
brd14051_45	6770	6770	0.00
brd14051_51	7447	7447	0.00
brd14051_75	6773	6773	0.00
brd14051_101	9667	9759	0.95
brd14051_251	19356	28337	46.40
brd14051_501	42536		
brd14051_751	68324		
brd14051_1001			
d15112_15	70869	70869	0.00
d15112_21	82516	82516	0.00
d15112_25	97806	97806	0.00
d15112_31	114166	114166	0.00
d15112_37	126833	126833	0.00
d15112_45	129336	129336	0.00
d15112_51	137611	137611	0.00
d15112_75	192459	192459	0.00
d15112_101	251728	255571	1.53
d15112_251	483755	648625	34.08
d15112_501	789528		
d15112_751	1083353		
d15112_1001			
d18512_15	4172	4172	0.00
d18512_21	4488	4488	0.00
d18512_25	4341	4341	0.00
d18512_31	5350	5350	0.00
d18512_37	5748	5748	0.00
d18512_45	5704	5704	0.00
d18512_51	7197	7197	0.00
d18512_75	8274	8274	0.00
d18512_101	9540	9540	0.00
d18512_251	20153	31784	57.71
d18512_501	41710		
d18512_751	68294		
d18512_1001			
fnl4461_15	1948	1948	0.00
fnl4461_21	2136	2136	0.00

fnl4461_25	2285	2285	0.00
fnl4461_31	3039	3039	0.00
fnl4461_37	3069	3069	0.00
fnl4461_45	3839	3839	0.00
fnl4461_51	4125	4125	0.00
fnl4461_75	5640	5640	0.00
fnl4461_101	7721	7817	1.24
fnl4461_251	25302	31784	25.62
fnl4461_501	59092		
fnl4461_751	93539		
fnl4461_1001			
nrv1379_15	2445	2445	0.00
nrv1379_21	2812	2812	0.00
nrv1379_25	3137	3137	0.00
nrv1379_37	3750	3750	0.00
nrv1379_45	4466	4466	0.00
nrv1379_51	5194	5194	0.00
nrv1379_75	6716	6716	0.00
nrv1379_101	8578	8630	0.61
nrv1379_251	22484	29256	30.12
nrv1379_501	50223	59584	18.64
nrv1379_751	85654		
nrv1379_1001			
pr1002_15	11798	11798	0.00
pr1002_21	16410	16410	0.00
pr1002_25	18439	18439	0.00
pr1002_31	18065	18065	0.00
pr1002_37	22101	22101	0.00
pr1002_45	25926	25926	0.00
pr1002_51	29001	29001	0.00
pr1002_75	43859	43613	-0.56
pr1002_101	58397	58121	-0.47
pr1002_251	166221	224514	35.07
pr1002_501	398434		
pr1002_751	659103		
pr1002_1001			