

Instance	<i>nb. noeuds</i>	<i>nb. noeuds B.S.</i>	<i>temps(s)</i>	<i>temps(s) B.S.</i>
ash219	137	111	1.187	0.18
dwt72	26	59	0.500	0.07
can62	57	119	0.500	0.15
dwt66	8	31	0.312	0.06
bcsppwr02	49	51	0.484	0.06
dwt_59	137	201	0.969	0.30
bcsppwr01	13	13	0.125	0.02
ash85	593	971	8.610	2.87
dwt87	109	241	3.031	0.90
impcol_b	428	380	1.532	0.59
west0067	195	185	1.578	0.51
will57	55	17	0.531	0.05
can96	7787	259231	154.921	1131.60
steam3	108	313	1.828	0.81
curtis54	77	167	0.625	0.20
can73	1138	6997	8.266	21.82
bfw62a	7	11	0.579	0.05
ibm32	69	72	0.313	0.07
pores.1	48	7	0.204	0.09
can61	90	5	2.109	0.82
bcsstk01	0	39	0.063	1.63
can24	0	17	0.000	0.05
fidapm05	44	5	0.422	0.10
fidap005	28	5	0.109	0.04
moyenne	467	11219	7.867	48.46