

L	precondition	M	B	A	Σ
21	some enabled:	9	7	14	49
5	a	6	3	7	21
10	$a \wedge b$	3	3	5	21
5	$a \wedge b \wedge c$		1		6
1	$a \wedge b \wedge c \wedge d \wedge e$				1
20	some-enabled-one-disabled:	4	11	10	45
3	$\neg a$	1	6	10	20
13	$a \wedge \neg b$	3	4		20
3	$a \wedge b \wedge \neg c$		1		4
1	$a \wedge b \wedge c \wedge d \wedge \neg e$				1
2	other configurations:	1		1	4
1	$\neg a \wedge \neg b$				1
	$a \wedge \neg b \wedge \neg c$	1			1
1	$a \wedge \neg b \wedge \neg c \wedge \neg d \wedge \neg e$			1	2
43	TOTAL	14	18	23	98