

(1 -2 3)		(1 2 -3)		(-1 2 3 -4)		(4)	
1	1	1	1	1	0	4	1
2	0	2	1	2	1		
3	1	3	0	3	1		
1/2	10	1/2	11	4	0		
1/3	11	1/3	10	1/2	01		
2/3	01	2/3	10	1/3	01		
1/2/3	101	1/2/3	110	1/4	00		
				2/3	11		
				2/4	10		
				3/4	10		
				1/2/3	011		
				1/2/4	010		
				1/3/4	010		
				2/3/4	110		
				1/2/3/4	0110		

Bleu : Il me manque 00.

Vert : Il me manque 000, 001, 010, 100 et 111.

Vert clair : Il me manque 00.

Gris : Il me manque 00.

Orange : Il me manque toutes les combinaisons à 4 bits sauf une.

Jaune : Combinaisons binaires uniques sans réelles importances.

Les variables uniques ne sont pas déterminantes ici.

Pour chaque clause j'ai  $2^{\text{length\_clause}} - 1$  combinaisons binaires.