DPLL がする枝刈り (前回までのあらすじ)

- 単位伝播 (Unit propagation)
 - ・単位節 (l) が存在するとき、リテラル l を真とする変数の割り当てを自動的に行うこと
- ・空節 (empty clause) の存在
 - ・空節 () が F に存在するとき、少なくともその変数の割り当てでは F を充足することができない
 - ⇒ 最後に割り当てた変数の真偽値を変える それでも空節が出たら、2番目に最後に割り当てたのを……

用語の確認(前回までのあらすじ)

a, b, c などを変数という。

xが変数であるとき、xと¬xをリテラルという。