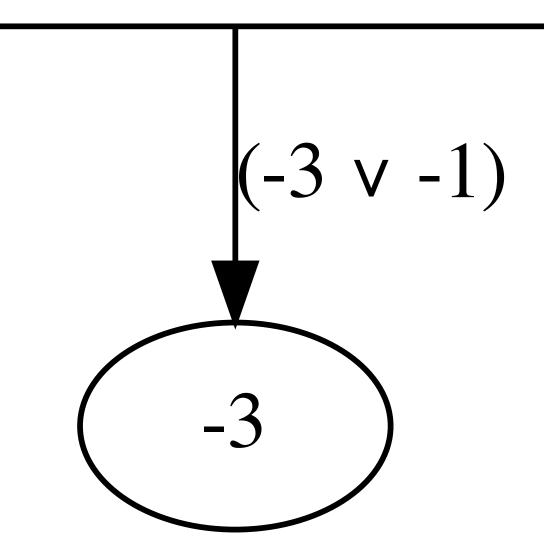
リテラル 1 が真で あると仮定する →

Decision variable 1 at level 1

節 (-3 ∨ -1) が (-3) になったので、 リテラル -3 が真になる



節 (3 ∨ 5) が (5) になったので、 リテラル 5 が真になる Decision variable 1 at level 1 $(-3 \vee -1)$ $(3 \vee 5)$