$$\begin{split} U(l_1) &= \{(A_1 \downarrow A_2)\} = \{ \neg A_1 \land \neg A_2 \} \\ U(l_2) &= \{ \neg A_1, \neg A_2 \} \end{split}$$

$$W(l_2) = W(l_1) - 3(1)$$
س $W(l_2) < W(l_1)$