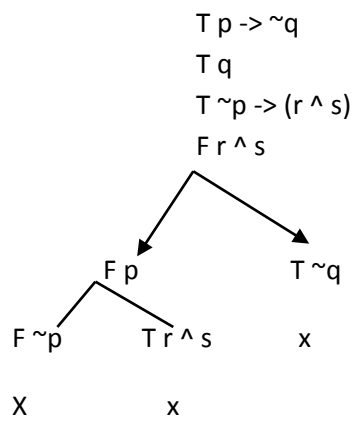


Usando o método do Tableaux Analítico, prove os argumentos abaixo:

a)  $p \rightarrow \neg q, q, \neg p \rightarrow (r \wedge s) \mid - (r \wedge s)$



i)  $p \rightarrow \neg q, r \rightarrow \neg p, q \vee r \mid - \neg p$

