

$$\begin{array}{c}
 \frac{R^z}{R} \\
 \hline
 \frac{((R \Rightarrow R) \Rightarrow Q)^x \quad R \Rightarrow R}{Q} \quad z \\
 \hline
 Q \\
 \hline
 ((R \Rightarrow R) \Rightarrow Q) \Rightarrow Q \quad x
 \end{array}$$