

$$tR_{1,2} // \overline{tS}_1 // \overline{tS}_1 // tm_{1,2 \rightarrow 1}$$

$$\left(tR_{1,2} // \overline{tS}_1 // \overline{tS}_1 // tm_{1,2 \rightarrow 1} // tS_1 \right) \mathbb{E}_{\{\} \rightarrow \{2\}} [\theta, \theta, T_2 (1 - 2 \in \hbar a_1)] // tm_{1,2 \rightarrow 1}$$

$$\left(tR_{1,2} // \overline{tS}_1 // \overline{tS}_1 // tm_{2,1 \rightarrow 1} \right) \mathbb{E}_{\{\} \rightarrow \{2\}} [\theta, \theta, T_2 (1 - 2 \in \hbar a_1)] // tm_{1,2 \rightarrow 1}$$