

Six of Cups

$$\begin{array}{c} () + \\ Y \quad \longrightarrow \quad () \\ - \qquad \qquad \qquad Y \\ \qquad \qquad \qquad - \end{array}$$

$$\begin{array}{cccc} () & () & () & () \\ Y & Y & Y & Y \\ | & | & | & | \\ - & - & - & - \end{array}$$