

Schwarz

$$9\text{d } 2/3\text{-branes } \begin{cases} 9_3^- \\ 9_4^- \end{cases}$$

$$\text{M : } +\begin{matrix} 2 & 1 \\ 5 & 1 \end{matrix} \boxminus \begin{matrix} 0 \\ 2 \end{matrix} = +\begin{matrix} 2 & 1 \\ 3 & 1 \end{matrix} = \begin{cases} M_3^- & | + \begin{matrix} 2 \\ 0 \end{matrix} | \\ M_6^-/\mathbb{T}^2 & | + \begin{matrix} 0 \\ 5 \end{matrix} | \cdot | \begin{matrix} 0 \\ 2 \end{matrix} | \end{cases}$$

$$\text{IIB : } +\begin{matrix} 3 & 1 \\ 3 & 1 \end{matrix} \boxminus \begin{matrix} 1 \\ 0 \end{matrix} = +\begin{matrix} 2 & 1 \\ 3 & 1 \end{matrix} = \begin{cases} D_4^-/\mathbb{T} & | + \begin{matrix} 3 \\ 0 \end{matrix} | \cdot | \begin{matrix} 1 \\ 0 \end{matrix} | \\ D_4^- & | + \begin{matrix} 0 \\ 3 \end{matrix} | \end{cases}$$