

= Stica =  $\Xi \bar{\Gamma} \alpha \nu \rho$

Moldvai Csángó

①  $\bar{\Gamma} \alpha \nu$

Sültü "Pörgös Pünkösöd"

[A]  $\begin{matrix} \xrightarrow{L} \\ \times \square \end{matrix} R, \begin{matrix} \parallel \\ \xrightarrow{L} \\ (x) \end{matrix} L, R, H, \begin{matrix} \parallel \\ \xrightarrow{L} \\ (Q) \\ \text{??} \end{matrix} L, H, (x?)$

[B]  $\begin{matrix} \xrightarrow{L} \\ \times \square \end{matrix} R, \begin{matrix} \parallel \\ \xrightarrow{L} \\ (x) \end{matrix} L, R, J, \begin{matrix} \parallel \\ \text{st} \end{matrix} , (x?)$

<-0xε>

•  $\times \square \bar{\Gamma} \alpha \nu$  切相  $\times$   $\nu \bar{\Gamma} \alpha \nu$  合相  $\bar{\Gamma} \alpha \nu$  氣に  $\bar{\Gamma} \alpha \nu$ .

2026.4.8 初版

Denic