



$$\in G \Rightarrow \notin F$$
GÁÁEG
$$\vee^{\wedge} \{ b \bullet \tilde{\alpha} \dots \}^{\wedge} : i \{ [ | \bullet \dot{\alpha} ] \in \Gamma \vdash T \text{ O } \ddot{\Gamma} \in \Gamma \mid \dot{\Delta} \text{ O } \dot{\Delta} \text{ S } - \dot{\Gamma}$$

V^{\wedge} \textcircled{b} \bullet \tilde{\alpha} \dots \} ^{\wedge} \cdot : \mid \{ \mid \mid \bullet \acute{A} G F \grave{\iota} \in \top \hat{O} \ddot{E} \in \acute{F} \acute{A} \acute{T} \hat{O} \acute{S} - \grave{Z}

LÁÉFG

Í ÁÆG

V^|b•œ ..}^ ^|•:|{ [||•ÁG€Fì € ĩ T ÔĖ€€Fí ÁÁÔÁŠ-Ď

ÓÙÙÈÖÍ[\^|À^|ç&À^•c{ ÌÁFG  
V^|b•â...^•:|{ [|]•ÁGF)€ TÔË€€ÍÁÁÔS-ä

À Á Â Ã Ä Å Æ Ç È É



V^|b•œ ..}^|^:|{ [| |•ÁGÈ Æ T ÔËÆÍ ÁŦ ÔÁŠ-Ǻ

$$F \in \mathcal{A} \Rightarrow F \in \mathcal{G}$$

$\emptyset$  ! \* æ { ÁǺǾŌWÜ

05 }   È: È S4 6a4] È Û: ʌ: à AAAAAAAAAE	Ò* ^•... Vaj ^• Vaaãae Vaaœœ Óa da  •È	R œ. \.
	AAAAAAAAAAAA EEEE	AAAAAAAAAAAA EEEE

CE Á•: { [ | •• æ Á æ & [ æ • Á ^ | æ | & \ æ Á .. > Á • à æ Ê æ Á •: { [ | • Á ... @ : ç .. ç .. ç Á : { ð ç Á @ ç } Á ^ > | æ Á Ò Á | à | à æ Á ^ æ } Ë