

€ Î Ë Ì Ï Ñ Ò Ó

$$V^{\wedge} | b^{\bullet} \otimes \{ \dots \}^{\wedge K}$$

Hî Ëï €ë G

P5) 𐎧𐎠	Uab c	𐎧𐎠𐎠𐎠 c	𐎧𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠
𐎧𐎠𐎠	FG 𐎧𐎠 c	𐎧𐎠𐎠𐎠	FG 𐎧𐎠𐎠𐎠
𐎧𐎠	𐎧𐎠𐎠	𐎧𐎠𐎠	𐎧𐎠𐎠
𐎧𐎠𐎠	FG 𐎧𐎠 c	𐎧𐎠𐎠𐎠	FG 𐎧𐎠𐎠𐎠

0.1.cA pOE :: ^.^} HîÊl
í € ð • Á l í ñ é l c €€€

$$R \in \mathcal{A} \setminus \mathcal{K} \mid \bullet : \{ [\mid \bullet \mathcal{K}]$$

P5} æ k

Uab nS xS..l	FJl E l JEE	EE
Vl { [*aa •ab xS..l	I b l HEE	EE
S4c^a15 xS..l	FFbHJEE	EE
Ocdax xS..l	EE	EE
.....		
Saa^c.*	GFI b FEE	EE

[illegible]
$$P_{\mathcal{A}} \tilde{A}^{\wedge} |b \bullet \tilde{a}\{ \dots \}^{\wedge} \tilde{A} \in F \mid F \in$$
$$Q \vdash^* \alpha \{ \text{Axioms} \}$$
[illegible]

Q: *æ { ~~ÁCRMP~~ WØ

[illegible]

ÓÙÛÖÖ| \ ^! Â ^! ç æ ^ Â ^ • ç {

FÁG

V^|b•ǻ ..}^|:|{ [| |.ÁǦFì F€ Hì ì ÈĦ €Ħ Gǻǻ\^c}...Á5c@A^|ā āǻ

€ Î Ë Ì Í Î Ï Ñ Ò Ó

\emptyset ! * æ | { Á Ä Ö Ü

Ø ! * æ { Á Á Á Ò W Ü

CE Á•: { [| •• æ Á æ & [| æ • Á ^ | æ | & æ Á ... | > | Á • à æ Æ Á •: { [| • Á ... @ : ç . ç | . ç Á : { æ æ Á @ ç | Á ^ > | æ Á Ò Á [à | à æ Á ^ æ } Æ

GÁG

V^|b•đ ..}^|•:|{ [| | • ÁÇÈ Æ Ê Î Ë Ě € ĞǺ ^ \ ^ c . } ...Á5çŒ ^ | ā ā á