

€ Î Ë Ì Ï Ñ Ò Ó

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

ï | € Æ J ï F

| | | | |
|---------|------|------------|---------|
| P5) 𐤔 𐤀 | 𐤔𐤀 c | 𐤔𐤀 [] t c | 𐤔𐤀 𐤔𐤀 𐤀 |
| 𐤔𐤀 | 𐤔𐤀 t | 𐤔𐤀 𐤔𐤀 | 𐤔𐤀 𐤔𐤀 𐤀 |
| 𐤔𐤀 | 𐤔𐤀 | 𐤔𐤀 | 𐤔𐤀 |
| 𐤔𐤀 | 𐤔𐤀 t | 𐤔𐤀 𐤔𐤀 | 𐤔𐤀 𐤔𐤀 𐤀 |

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

| | | |
|---------------------|-----------------|----------|
| P5) ǎ K | PWØ | ÒWÜ |
| Ùàò òò ǎ. \ | Í é È J H é | é é é |
| Vì { [* ǎ • ǎò ǎ. \ | Í í J é F G é | HJ í É G |
| S4ç^òò ǎ. \ | Fí H é é é é | FH í É G |
| Òç ǎ ǎ ǎ ǎ. \ | é é é | é é é |
| | | |
| Sǎǎ^c.* | FÈ HJ Ò é í é é | í FH é |

Ù: ā d

Í Î Ñ Ğ Ĥ
FÍ È Ì Ê J

$$\begin{array}{c} \text{€€€€} \\ \text{€€€€} \end{array}$$
[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]

FÁÄ

V^|b•œ ..^|•:|{ [| |•ÁGEFì F€ Ì | €FJ Ì Ì FÁMSæâ|•Ã^4|*^Á

GÁÁ

€ ÎÈFÈG€FÌ

HÁŦ

V^b•d _}^•:i{[|•ÁGÈF€ï|€FJìFÁsæå•Ã^4!•^Á

1. $\overline{AA'}$

€ ÎÈFÈGÈFÌ

Ø !* æ| { ÁÁÁÒWÜ

Ø ! * æ { Á Ā Ō Ü

 $\hat{A}A\bar{A}$

V^b•ǿ ..}^∧:ι{ [||•ÁGÈF€İİ€FJİFÁŦSæå•Ã^4!^*^Á

