

ÙfÙšÙ ÙšÙ...ÙfÙ†Ù†Ùš ØšÙ„ØØµÙ^Ù„ Ø¹Ù„Ù‰o Ù...

$\emptyset \pm \emptyset \$ \emptyset - \emptyset^1 \emptyset \odot$  Ù„ÙƒØªØ§Ø“ÙŠÙ...Ù†Ù,Ø“Ù„Ù...Ù†Ø

‘Ù^Ø±Ø§Øª Ù...Ø¤Ø«Ø±Ø©ØÝ

ÙÙ‡Ù... Ø¹Ù...Ù„ÙŠØ© Ø§Ù„Ù...Ø±Ø§Ø¬Ø¹Ø©



ØμÙŠØ§Ø°Ø© ØfØªØ§Ø“ ØŠØ³ØªØÙ, Ø§Ù„Ù...Ø±Ø§Ø¬Ø¹Ø©

$\emptyset \notin U, U \neq \emptyset \wedge \neg Q(U) \rightarrow \neg \exists U' \in U \forall x \in U' \neg Q(x)$

ÙfØaØ§Ø“Ø© Ø®Ø·Ø§Ø“ Ø§Ø³ØªÙØ³Ø§Ø± Ù...Ù,Ù†Ø¹

Ø®Ø·Ø§Ø“ Ø§Ù,Ø§Ø³Ø·ÙØ³Ø§Ø± Ø§Ù,Ù...ØµØ§Ø° Ø-ÙØ°Ù·Ø§ Ø¶Ø±Ù·Ø±ÙÙ,Ø-Ø°Ø“ Ø§Ù†ØªØ“ Ø§Ù‡ Ø§Ù,,Ù...Ø±Ø§Ø-Ø¹Ù·Ø¥Ù,Ù†Ø§Ø¹Ù‡ Ø“Ù,Ø±Ø§Ø;Ø©ÙfØªØ§Ø“Ùf.Ù·Ø¥Ù,ÙÙÙf Ø“Ø¹Ø¶ Ø§Ù,Ù†ØµØ§Ø;Ø:



ØÙ„Ù...ØØÙ„Ø¹Ø©Ù^ØÙ„ØÙØÙ„Ø¹Ù„Ù%ØØÙ„Ø¹Ù„ØÙØØa