0069 how for solution ( 0069 how for solution ) 0069 how for solution (  $120b \sim 440b$ ᢉᡏᡊ᠊ᡖᠩᠣ 0067 hrand 2 and  $13b \sim 316a$ 

 $f_{0,1,2,0} = f_{0,1,2,0} + f_{0,1,2,0} +$ 

 $(94a \sim 109b)$ 

יוגרא ההגמיטיות ההן והשל של בהיושא ההישהיא היושאיל היושאילהישאים הגאיוטבטיווג לוווישיאיל אי

ίστη (60) τοτη (10) τοτημη (10) τοτημη (10) τημοτη (10) τημοτη (10) τημοτη (10) το (10)

 $i_{ork}$  of autorial another immortal action automatic at (75b $\sim$ 88b)

 $68b \sim 75b$ )

שניהטר יוהנטל בהר נטרניווויל זווטר נהרן מתנדעהר נדל זגביל ר מווטגניווווובר זוווטיאיל שנרוטל שברוטל שב  $z_{xxx}$   $\theta_{xxy}$   $z_{xy}$  for the form of the fore  $c_{27}$  for showing o times or the time of the time

 $m_{\rm result} = 32a \sim 113b$ 0066 אילא שטחבט הרצא וההרדאוווי האיל אם בחבא שבטחט דיל יטל אילי לשאין איין 

> $4 \quad \forall \mathbf{n} \in \mathbf{x} \to \mathbf$ ᠭᠣᡵᠪᠠᠲᠣᡍᠠᠺ᠂ᡋᠣᠲᢉ ก

0103 + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	458a~497a
0102  transmed (Mix. Bob Bix. Tooth)	433a~458a
$0101 \operatorname{cross}$ from of and and the resource of the product of the field $0101$	428b~433a
$0100 \pm 000 = 0$ or $100 = 0$ or $100 = 0$ or $100 = 0$ or $100 = 0$	427b~428b
0099  zongo znl vl (diargevl 6 intermediate intermediate contents) and $0099  zongo znl vl$	425b~427b
$0098  \pi^{-1}  \sigma^{-1}$ Brazov 50% $0  \sigma^{-1}  \sigma^{-1}$	413b~425b
0097 והדירא והדירא הדיא $3$ הסבארא הסבארא האר שליש ארא של איר של $3$ הייש של $3$ הייש הייש של $3$	409a~413b
0096 ភ្លាតថ ភាម ៧ ดิเรรธบ 6 កែកតុកាម ចេរភ្លេរីភ្ល ១០កតុកាការាម ល័កថ	403b~409a
$0095$ בסווקס בוויל של ראנגקטל $6$ מיטליבי דע זענאין $\cdots$	401a~403b
$0094  ext{ carr 90 lorignt and of lorign 0 lorign lot  ext{ ord}  ext{ ord} $	399b~100b
0093 socomed results from $0093$ socomed results for $0093$	380b~399b
$0092  \mathfrak{G}_{\mathbf{x},\mathbf{x},\mathbf{x},\mathbf{y}}, \mathbf{x},\mathbf{x},\mathbf{y}$	$379a \sim 380b$
0091 דרגויסוויל (אורנפבט דטביר) (אורנט	378b~379a
$0090  ext{ xxmoml}$ (Mixlago bixxigoin) $ ext{ tobescl}$	$377a\sim 378b$

~????(r)????~

14. 143.9~-