٠	١	۲	٣	٤	0	٦	٧	٨	9	
•)	4	Y	3	0	7	V	人	9	
•	1	رح	r	٤	0	7	V	人	G	
•		Y	2	٤	0	7	$\sqrt{}$	\land	q	
•	(y	h	٤	0	7	Y	\wedge	9	
•	1	y	h	ک	0	7	Y	_	q	
•		رح	H	4	\mathcal{O}	7	Y	\land	9	
•		0	r	9	0	7	\bigvee	\wedge	9	
(b)		7	μ	4	0	7	\bigvee	\land	a	
6	\	2	M	9	0	7	\checkmark	\land	9	
•	\	2	Ψ	9	\bigcirc	7	V	\land	9	
•		~	μ	4	0	7	V	\land	9	
•	(7	٣	9	0	7	V	\land	9	
•		8	4	4	O	7	Y	人	9	
6	1	Y	W	6	0	7	Y	^	9	