1 -							-				-																- 11											ı
- 0 =	1 -	<u> </u>	1 ->	1	ح-	1 -:		1 -:		1 ->	<u>]</u> 1	>	1	->	بسر	<u> </u>	1 ->	1	<u>-&gt;</u>	1 -	<u>.</u>	1 ->	1 -	<u> </u> 1	<u>-&gt;</u>	1 -	<u> </u>	L ->	1	->	1	<u>-&gt;</u>	1	<u>_</u>	1 -:	> <u>1</u>	<u>-&gt;</u>	2:
_	2 -		2 ->	2	->	2 -:		2 -:	إلح	2 ->	2	<u>-&gt;</u>	2	->	2 -:	ړ ٰ≥	2 ->	2	<u>ح</u> ـ	2 -	.>	2 ->	2 -:	<b>2</b>	->	2 -		2 ->	2	->	2	<u>-&gt;</u>	2	->	2 -:	> 2	->	2
¥ 7	3 -		3 ->	3	, <i>'</i>	3 -:		3 -:		3 ->	3 3	} ->	3	->	3 -:	> [	3 ->	3	->	3 -	$\overline{\mathbf{x}}$	3 ->	3 -:	> 3	->	3 -		3 ->	3	->	3	->	3	->	3 -:	<b>3</b>	- <del></del>	2
¥ =	4 -					1	7		T		$\mathbb{T}$					T						<u>4 -&gt;</u>		$\blacksquare$			T		$\mathbb{T}$									
٠							$\parallel$		1													5 ->																
-										1	1																											
2 =	<u>o -</u>		<u> </u>									-										<u>6 -&gt;</u> -												4	-		=	2
2 =	<u>/ -</u>		<del>/ -&gt;</del>				T		T		$\mathbb{T}$		7	7		I					I	<del>7 -&gt;</del>					T								<b>/ -</b> >	***	-≥	2
-															-	1						<u>8 -&gt;</u>																
2 =	9 -	<u>  </u>	9 ->	9	<u>-&gt;</u>	9 -:		9 -:		9 ->	 	<u>-&gt;</u>	9	<u>-&gt;</u>	9 -:	<u> </u>	9 ->	9	<u>-&gt;</u>	9 -	ᆀ	9 ->	9 -	<u> 9</u> 	<u>-&gt;</u>	9 -	<u>≯</u>  !	<b>) -</b> >	∦ <u>9</u> ∥	->	9	<u>-&gt;</u>	9		9 -:	<u>&gt; 9</u>	<u>-</u> ≥	2
2 =	10	<u>-‡:</u>	10 -	10	<u>-</u> :	10	<u>-‡</u>	10	<u>-4:</u>	<u> 10</u>	<u>-  1</u>	. <b>o</b> -	10	<u> -</u>	10	<u>-‡:</u>	10 -	10	o -	10	井	<u> 10 -</u>	10	<u>-  1</u>	<b>o</b> -	10	<u>-</u> ‡:	LO	1	<u>o</u> -	1( 	<u>o</u> -	10	<u>) -i</u>	10	110	<u>o -</u> :	>
2 =	11	<u>-‡</u>	11 -	11	<u>L -</u> :	11	<u>- </u>  :	11	<u>-  :</u>	11 -	<u>-</u> ∦1	1 -	1:	<u>  -</u>	11	<u>- </u>  :	11 -	1	1 -	11	井	11 -	11	<u>- 1</u>	1 -	11	<u>-</u>  :	11.	1	1 -	1	<u>1 -</u>	11	<u>-</u> #	11	<u>-  17</u>	1-	>
2 =	12	<u>-</u> ‡:	12 -	12	<u>2 -</u>	12	<u>-</u> ‡:	12	<u>-</u> ‡:	12 -	<u>.</u>   1	.2 -	12	<u>-</u>	12	<u>-</u> ‡:	12 -	1	2 -	12	4	12 -	12	<u>- 1</u>	2 -	12	<u>-</u>  -	<u>12</u>	1	2 -	1	2 -	12	<u></u>	12	12	<u>2 -</u>	>
2 =	13	<u>-</u>  ;	13 -	13	3 -	13	<u>-</u>  ;	13	<u>-</u> ‡:	<u> 13</u> -	<u>.</u>   1	.3 -	13	3 -	13	<u>-</u>  :	13 -	1	3 -	13	4	13 -	13	<u>- 1</u>	3 -	13	<u>-</u>  :	<u>13</u>	- 1	3 -	1	3 -	13	<u>} -</u>	13-	1:	<u>3 -</u>	>
) =	14	<u>-</u>  ;	14 -	12	<u>1 -</u>	14	<u>-</u>	14	<u>- </u>  :	14 -	<u>.</u>	<u>4 -</u>	14	<u> </u>	14	<u>-</u>  :	14 -	14	4 -	14	4	<u> 14 -</u>	14	- 1	4 -	14	<u>.</u>	L4	1	4 -	1.	<u>4 -</u>	14	<u></u>	14-	12	<u>4 -</u>	>
) =	15	<u>-</u>  ;	15 -	15	<u>5</u> -	15	<u>- </u>	15	<u>- </u>  :	1 <u>5</u> -	<u>.</u>	<u>5</u> -	15	<u> </u>	15	<u>.</u>	15 -	1:	5 -	15	_	<u> 15 -</u>	15	<u>- 1</u>	5 -	15	<u>.</u>	L5	- 1	<b>5</b> -	1	<u>5</u> -	15	_	15	<u>- 1:</u>	<u>5 -</u> :	>
֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֡֓֓֓֓֓֡֓֓֡֓֓֡֓֡	16	<u>-</u>  ;	16 -	16	<b>5</b> -	16	<u>-</u>  ;	16	<u>- </u>  :	16 -	<u> </u>  1	L <b>6</b> -	16	<u></u>	16	<u>-</u>   :	16 -	10	<b>6</b> -	16		16 -	16	-  <b>1</b>	<b>6</b> -	16	<u>-</u>  :	L6 ·	<u>.</u>	6 -	1	<b>6</b> -	16	ا - ز	16	<u>-</u> 10	<u>6 -</u>	>
Ľ	17		17 -	17		17	_;					. <b>7</b> -										17 -							1							<b>-</b>  17		
1) =	18	_ :	18 -	18	3 -	18	_	18	_  :	18 -	 	.8 -	18	3 -	18	_ :	18 -	118	B -	18		18 -	18	- 1 - 1	8 -	18	_ :	18	1	8 -		8_	18	3 -	18	11	8 -	>
¥ =	19	Ī		19			T		T							T					Ī	19 -		T			T		T			-	1					
¥ =	20	T					T		Ī							Ī					Ī	<u> </u>		Ī			Ī		Ī					7				
2 =	<u> 2 Y</u>						I		║												T			T											-	1		
₽ ╡	<u> </u>	- <u>1</u>		2] 		21	-q.	<u> </u>	-9.	<u> </u>	-4 <u>4</u> ∏	<u> </u>	<u> </u>	<u>                                     </u>	<b>4</b>	<u>-14</u>	•				I	21 <u>-</u>					I									- 2]		>
_			<b>22 -</b> 500	•	•	1 <b>22</b> 0500	다. 이 이	2 <b>2</b> 500	다. 이 이	<b>22 ·</b> 500	-뭐2 ) ()'	ያ <b>ረ -</b> 500	1 <b>22</b> 050	<u>-</u>	1 <b>22</b> 0500	-I‡4 ) ∩			Т Т	1 1		<b>22 -</b> )500		1	Т.	1	- 1		-   <b>2</b>   05	_	1 <b>2</b> 05	T	1 <b>22</b> 050	Т,		-11 <mark>22</mark> 3.05	$\overline{}$	>

lag til**ng (ilng)ដែល្លាយ៉ាល់**