٠ ٦		1	1		ll	11		11	-11		11	-1		11	1			1	1			_	_		1			11	1				7
,	1 ->	1 -	<u>.</u>	1 ->	1 -	<u>ح</u>	1>	1	<u>-></u>	1 ->	1	<u>-></u>	1 ->	1	<u>-></u>	1->	1 -:	1	<u>-></u>	1 ->	1 -	<u> </u> 1	<u></u> _	1 ->	1	<u>-></u>	1 ->	1	<u>-></u>	1 ->	1 -	1 -	≱ :
	2 ->	2 -	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	2 ->	2 -	>	2 ->	2	->	2 ->	2	->	د- 2	2	->	2 ->	2 -:	2	->	2 ->	2 -	> 2	>	2 -:	2	->	2 ->	2	->	2 ->	·2 -:	> 2 -	≥ :
'	·]			2																									2 .] ₂ .]
! 🕇	<u>3 -</u> 2	13 -	4) - /	3	- <u>7</u>	<u>3 -</u> 2	3 <u>3</u> 	<u>- </u>	3 -2	13		3 - 2	1 <u>3</u>	-1	3 ->	<u> 3 -</u>	<u> </u>	-4	3 -2	13 <u>-</u>	<u> </u>	<u></u> 2	<u>3 - /</u>	7 <u>13</u>	-2	3 ->	13 	-4	<u>3 - 2</u>	<u>جدا:</u> 	<u> - </u>	1
)	<u>4 -></u>	4 -	<u>:</u>	<u>4 -></u>	4 -	<u>.</u>	4 ->	4	<u>-></u>	4 ->	4	<u>-></u>	4 ->	4	<u>-></u>	4 ->	4 -:	<u>≯ 4</u>	<u>-></u>	4 - >	4 -	<u>≯ 4</u>	<u><-</u> _	4 -:	4	<u>-></u>	4 ->	4	<u>-></u>	4 ->	4 - :	4 -	≱
,	<u>5 -></u>	5 -	<u>.</u>	5 <u>-</u> >	5 -	۷.	<u>5 -></u>	5	<u>-></u>	<u>5 -></u>	5	<u>-></u>	5 ->	5	<u>-></u>	<u>5 -></u>	5 -	≥ 5	<u>-></u>	<u>5 -></u>	<u>5 -</u>	<u> </u> 5	<u>-></u>	5 ->	5	<u>-></u>	5 ->	5	<u>-></u>	5 ->	5-	5 -	≱
	6 ->	· 6 -	>	6 ->	6 -	.>	6 ->	6	<u>,</u> ,	6 ->	6_	- 7	6 ->	6	->	6 ->	6 -:	> 6	->	6 ->	6 -	> 6	->	6 ->	6	->	6 ->	6	->	6 ->	· 6 -:	≥ <mark>6 -</mark> :	>
Ī	7 >									-	1										_												Ī
	<i>/</i>											1				7 ->																1/-	1
	8 ->	∤8 -	<u></u>	B ->	8 -	<u></u>	<u>8 -></u>	∦ 8. ∏	쾥	8 ->	8	<u>-></u>	8 ->	∦ <u>8</u> ∦	<u> </u>	8 ->	8 -	<u>≯ 8</u> 	<u> </u>	8 - >	8 -	<u>≯ 8</u> ∏	<u>-></u>	8 ->	8 ∤	<u> </u>	8 ->	8	<u>-></u>	8 ->	∦ 8 - ∶	8 -:	≱
	9 ->	9 -	<u>.</u>	9 ->	9 -	إد.	9 ->	9	<u>-></u>	9 ->	9	<u>-></u>	9 ->	9	<u>-></u>	<u>9 -></u>	9 -	<u>9</u>	<u>-></u>	<u>9 -></u>	9 -	<u>></u> 9	<u>-></u>	9 -:	9	<u>-></u>	9 ->	9	<u>-></u>	9 ->	9 -	9 -	<u> </u>
															-																	10	
																																1,1	Ī
=	<u>++ </u>	┇ ╇ ║	╬	<u> </u>	┞┻╇	╗	<u> </u>		<u>+ -</u> 1	<u> </u>		<u> </u>	44			11 -		1			<u> </u>	╬	+ 7				<u>++</u>	<u>\</u>	-7	<u>++</u>	11	╗┺╇ ║	7
1	12 -	12	<u>- :</u>	12 -	12	-	12 -	12	2 -	12	12	2_	12	12	2 -	12 -	12	+1	2 -∤	12 -	12	#1	2 -	12	12	2 -	12	12	2 -	12 -	12	12	╡>
	<u> 13</u> -	13	4	13 -	13		<u> 13 -</u>	13	3 -	<u>13</u> ·	1	3 -	13	13	3 -	13 -	13	<u>-</u> 1:	3 -	13 -	13	<u> </u>	3 -	13	13	3 -	13	13	3 -	13	13-	13	<u>-</u> ;>
	14 -	14		14 -	14		14 -	12	4 -	14 ·	14	4 -	14	12	1 -	14 -	14	11	4 -	14 -	14	1	4 →	14	12	1 -	14 -	12	4 -	14 -	14-	14	_;>
	16	1.5																				•											Ī,
=	13.	113	7	rā -	L	1	15 .		7	13.		2 7	13		7	15 -	15		2 7	13 -	113	╬		13	1	7	13		7	13.	<u>,,13</u>	113	7
1	<u> 16</u>	16	4	16 -	16	<u> </u>	<u> 16 -</u>	116	<u>6 -</u>	16-	110	<u>6</u> -	16	110	<u>5 -</u>	16 -	16	<u> </u>	6 -∤	16 -	16	-11	<u>6</u> →	16	116	<u>5</u> -	16	116	<u>5</u> -}	16	16	<u>- 16</u>	<u></u> ;>
4	<u> 17</u> -	17	<u>- </u> ;	17 -	17	<u> </u>	17 -	17	<u>7 -</u>	<u> 17</u>	1	7 -	17	1	7 -	17	17	1	<u>7 -</u>	17 -	17	1	7 -	17	12	7 -	17	17	7 -	17	17	- 17	<u>-</u> >
	18 -	18	_	18 -	18	3 -	18 -	18	B -	18 -	18	B -	18	12	3 -	18 -	18	12	в -	18 -	18	1	8 -	18	18	3 -	18.	18	3 -	18 -	18	- 18	_ ;>
1	10	19	T,	10	10		10	1,		10	1.		10	1,		19 -	10	1,		10	10			10	1		10	1,		10		19]
) 🚽	<u> 19</u>		T			T								I								T	<u> </u>						,				
, <u> </u>	<u> 20</u> -	20	<u>-4;</u>	<u> 20</u> -	20	<u> </u>	<u> 20 -</u>	20 	p -	<u> 20</u> -	20	o -∏	20	<u> </u>	<u> </u>	20 -	20	<u> </u>	0 ₹	20 -	20	<u> </u>	<u>o</u> -	20	∦20 ∏) -	20	20) -	20	20 	20	∄ >
	21 -	21	<u></u>	21 -	21	_ -	21 -	2	<u></u>	21	2	1 -	21	2:	<u></u>	21 -	21	- 2	1 -	21 -	21	_ 2	1	21	2:	<u></u>	21 -	2:	<u>, </u>	21 -	21	- 21	<u>-</u> }>
	<u> 22</u> -	22	_ ;	22 -	22	<u> </u>	22 -	22	2 -	<u> 22</u> -	2	2 -	22	22	_	22 -	22	<u>-</u> 2	_	22 -	22	_ 2	2	22	122	2 -	<u> 22</u> -	22	2 -	<u> 22</u> -	22	- 22	_ _}>
=	22	33	Tİ.			T																					22						Ī
, <u>†</u>	∠⊋ .	7 14-3 1050			(23		23 -)500	1	1		05		23	 2 3		23 - 0500	1 1	- 1	1	1 1	1 23 050	-1	1	1 23 0500	1 /2 3	1	1 23 .	105.0) () () ()	23 ·	1 1	- 23)050(⋾> ∩

lag tilmæ tilmætti