<u>}</u> 1 .																									-
Ebyabi T	1 -	> 1	->	1 ->	1 -:	 1 .	->	1 ->	 1 ->	1 ->	1	1 ->	1 ->	1 ->	1 ->	1 ->	1 ->	1 ->	 1 ->	1 ->	1 ->	1 ->	1 ->	1 ->	22
japata Brada Brada																									
	<u> 2 -</u>	<u>> 2</u> 	<u>-></u>	2 ->	2 -> 	<u>≯ 2 -</u> 	-ᆀ	2 ->	<u>2 -></u> 	2 -> 	2 -> 	2 -> 	∥2 <u>-></u> ∥	2 ->	2 ->	2 ->	2 ->	2 ->	2 -> 	<u>2 -></u>	<u>2 -></u> 	<u>2 -></u>	<u>2 -></u>	2 -> 	22
idilbya e	3 -	<u>> 3</u>	<u>-></u>	3 ->	3 -:	3	<u>-></u>	3 ->	3 ->	3 ->	3 ->	3 ->	3 ->	3 ->	3 ->	3 ->	3 ->	3 ->	3 ->	3 ->	3 ->	3 ->	3 ->	<u>حم</u> 3	22
ibyator o	4 -	4	->	4 ->	4 -:	4 .	->	4 ->	 4 ->	4 ->	4 ->	 4 ->	4 ->	4 ->	4 ->	4 ->	4 ->	4 ->	 4 ->	4 ->	4 ->	4 ->	4 ->	4 ->	22
Aptroide A							-																		
	<u>5 -</u>	<u>≯ 5</u> 	<u>-></u>	5 ->	∦ 5 - ∶ ∥	<u> 5 </u> 	-겜	<u>5 -></u>	5 -> 	5 -> 	5 ->	5 -> 	5 -> 	<u>5 -></u>	<u> 5 -></u>	<u>5 -></u>	5 ->	5 ->	5 ->	5 ->	5 ->	5 ->	<u>5 -≥</u>	5 ->	22
jej op:	6 -	<u>> 6</u>	<u>-></u>	6 ->	6 -:	6	<u>-</u>	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	6 ->	22
ibyator 	7 -	 7	->	 7 ->	7 -:	7 .	->	7 ->	7 ->	 7 ->	7>	 7 ->	7 ->	7 ->	7 ->	 7 ->	7 ->	 7 ->	 7 ->	 7 ->	 7 ->	7>	7 ->	 7 ->	22
eptorio An a										1															22
	8 -	<u> 8 ≤</u>	<u>-></u>	8 ->	8 -> 	 	<u> </u>	8 ->	8 ->	8 ->	8 ->	8 ->	∥ 8 -> ∥	8 ->	8 ->	8 ->	8 ->	8 ->	8 ->	8 ->	8 ->	8 ->	8 -≥	8 ->	22
trid by darid by dari	9 -	<u>></u> 9	<u>-></u>	9 ->	9 -:	9 .	->	9 ->	حـِ و	9 ->	9 ->	9 ->	9 ->	9 ->	9 ->	9 ->	9 ->	9 ->	9 ->	9 ->	9 ->	9 ->	9 ->	9 ->	22
dibyatur o	10	<u>-</u> 1	o -	10 -	10	10) -	10 -	10 -	10 -	:10 -	10 -	10 -	:10 -	:10 -	10 -	:10 -	:10 -	10 -	:10 -	:10 -	:10 -	10 -	10 -	> 22
birabia A :		Ш			II	II	ll.			ll															
	<u> </u>	<u>-11</u>	<u>Ļ-</u> [<u> </u>	<u>:</u> ┦ ┸	- ┦ <u>┺</u> -╃	<u></u> 13	11 -	<u> </u>	<u>∄.↓</u> ∐	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	111 -	<u> </u>	<u> </u>	▍ ┻╇╼═	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>₹# + -</u>	11 -	> 22
jdibi By	12	<u>- 1</u>	<u>2 -</u>	12	12	12	<u>-</u> ;	12 -	12 -	12 -	12 -	12 -	12 -	12 -	12 -	12 -	12 -	12 -	12 -	12 -	12 -	12 -	12 -	12 -	> 22
degdis e	13	<u>-</u> ;1	3 -	13 -	13	- 13	3 -;	13 -	:13 -	:13 -	:13 -	:13 -	:13 -	:13 -	13 -	:13 -	:13 -	:13 -	13 -	:13 -	:13 -	:13 -	13-	13 -	> 22
yaddyid A																7	1								
	14	<u>-11</u>	4 -	14	 14 	-R 14		14 -	14 -	<u> 14 -</u>	14 -	14	<u> 14 -</u>	1 <u>4 -</u>	14-	14 -	14 -	14 -	14-	14 -	14 -	14 -	14-	14 -	> 22
jej di je	15	<u>-</u> 11	<u>5 -</u>	15	15	- 15	<u>-</u>	<u> 15 -</u>	15	15 -	15 -	15 -	15 -	15 -	15 -	15 -	15 -	15 -	15 -	15 -	15 -	15_	15 -	15 -	> 22
apadia e	16	<u>-</u> 1	6 -	16	16	16	<u>. </u>	16 -	16 -	16 -	16 -	16 -	16 -	16 -	16 -	16 -	16 -	16 -	16 -	16 -	16 -	16 -	16 -	16 -	> 22
77	17																							17 -	
	 ≛/	7	/ -	1 / ·	<u>₩/</u> 	-/		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1 <u>1/-</u>	<u> </u>	 	4. 4. 7.	<u> 17 -</u>	<u> 17 -</u>	<u> </u>	1 1/ -	<u> </u>	1/-	4 <u>1/ -</u>	<u> </u>	4 .4 -	4 1 /-	<i>></i>
žďibr Sy	18	<u>-¦1</u>	8 -	18	18	- 18	<u>-</u> ¦	18 -	18 -	18 -	18 -	18 -	18 -	18 -	18 -	18 -	18 -	18 -	18 -	18 -	18-	18 -	18 -	18 -	> 22
probabidiby bidiby bidiby bidiby bidiby	19	<u>-</u> 1	<u>9</u> -	19	19	19	<u> </u>	19 -	19 -	19 -	19 -	19 -	19 -	19 -	19 -	19 -	19 -	19 -	19 -	19_	19 -	19 -	19 -	19 -	> 22
byadari. ∗	20			20	20	20		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20 -	- 22
day Display	<u> </u>	<u> </u>	<u>-</u>	<u> </u>	HZY	<u> </u>	<u>- 1</u>	<u> </u>	464	<u> </u>	1 44-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>-2Υ</u> -	<u> </u>	4 4 -	12 7 -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	29-	12 4 -	- 22
zďibř. § o :	21	<u>- 2</u>	1 -	21 -	21	<u> </u> 21	냭	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	21 -	> 22
bate o	22	<u>-</u> ;2	2 -	22-	22	- 22	2 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	22 -	> 22
pro	050	0 05	00	05 0 C																			0500		

lag til**ng ដែល្វេ ដែល្វេ ដែល្វេ ដែល្វេ ដែល្បាន្ត្រាម ដែល្បាន្ត្រាម ដែលប្រាស្នា ដែល្បាន្ត្រាម ដែលប្រាស្នា ដែល្បាន្ត្រាម ដែលប្រាស្នា ដែល្បាន្ត្រាម ដែល្បាន ដែល្បាន្ត្រាម ដែល្បាង ដែល្បាន្ត្រាម ដែល្បាន្ត្រាម ដេល្បាន្ត្រាម ដេល្បាន្ត្រាម ដែល្បាន្ត្រាម ដេល្បាន្ត្រាម ដេល្បាន្ត្រាម ដេល្បាន្ត្រាម ដេល្បាន្ត្រាម ដែល្បាន្ត្រាម ដេល្បាន្ត្រាម ដេល្បាន្ត្រាម ដេល្បាន្ត្រាម ដេល្បាន្ត្រាម ដេល្បាន ដេល្បាន ដែល្បាន ដេលា ប្រាស្ន្តាម ដេល្បាន ដែល្បាន ដេ**