≟ 1 ·	1		11					-					1						П								П		11			_
tgbab e e	1	->	11	-> 2	<u> </u> 2 1 -	> 3	1 ->	> 4	1 -	> 5	1 -	> 6	1 -	> 7	1 -	·> 8	 1	-> 9))1 -	·> 1	1 -	·> 1	1	-> 1	1 -	·> 1	 1 -	-> :	11	-> 1	1 ->	<u>.</u> 16
oac dec A		•																														
De particol : To	<u> 2</u> 	->	1 2 	-> 2	22 -	> 3	2 - }	<u>> 4</u>	2 -	> 5	<u>2 -</u>	<u>> 6</u>	2 -	> 7	<u> 2 </u>	·> &	<u> 2</u>	-> °) <u>2</u> -	· <u>></u>]	<u> 2 -</u>	<u>>]</u>	<u> 2 </u>	<u>></u>]	<u> 2 </u>	<u>></u>]	<u> 2 </u>	<u>></u> _	1 <u> 2</u> 		2 ->	<u>.</u> 16
alfgyba : e	3	->	13	-> 2	2 3 -	> 3	3 ->	> 4	3 -	<u>> 5</u>	3 -	> 6	3 -	> 7	3 -	·> 8	3	<u>> </u>	3 -	·> 1	3 -	<u>> 1</u>	3	-> 1	3 -	> 1	<u>.</u> 3	-> ː	13	->-1	3 ->	<u></u> 16
rbabit	4						1	_																								
abjettg B					- 			_ _					, <u></u> -																		4 ->	
e de la company	5	->	15	-> 2	<u>5 -</u>	> 3	5 ->	<u>> 4</u>	5 -	<u>> 5</u>	5 -	> 6	5 -	> 7	5 -	> 8	5	> (5 -	·> 1	5 -	> 1	5	> 1	5 -	> 1	<u>5</u>	> :	1 5	->-1	5 ->	
aybab S	6	->	 16	-> 2	26 -	> 3	6 ->	> 4	6 -	> 5	6 -	> 6	6 -	> 7	/6 ·	·> 8	36 ·	-> 9	6 -	<u>></u> 1	6 -	<u>></u> 1	6	-> 1	6 -	> 1	L 6	·> ː	16	- > 1	6 ->	· 16
ab													'																			
ggilgge P:	7	<u>-></u>	1 7 	-> 2	<u>7 -</u>	<u>> 3</u>	7 ->	> 4	7 -	> 5	<u>7 -</u>	> 6	<u>7 -</u>	> 7	7 -	·> &	7	-> 9	7 -	·> 1	7 -	<u>> 1</u>	7	> 1	7-	> =	<u> </u>	>-	17	<u>-> 1</u>	↓7 -> │	<u>.</u> 16
ntgybak e	8	- >	18	-> 2	28 -	> 3	8 ->	<u>> 4</u>	8 -	> 5	8 -	> 6	8 -	> 7	8 -	·> 8	8 8	-> 9	8 -	· <u>> 1</u>	8 -	<u>> 1</u>	8	-> 1	8 -	<u>> 1</u>	L 8 ·	-> ː	18	<u>-> 1</u>	8 ->	16
ap																																
	9	->	 	->_	<u> 19 -</u>	<u>> 3</u>	9 ->	> 4	9 -	> 5	9 -	<u>> u</u>	9 -	<u>> /</u>	9.	·> &	9	-> \$	9 -	<u>``</u>	9 -	<u>> </u>	9	-> .	9 -	· > .	<u> </u>	-> .	1 2		9 ->	
alityba e d	10	0 ->	1	0 ->	10	->	10	<u>-></u>	10	->	10	<u>-></u>	10	->	10	->	10) - >	10	->	10	->	10	->	10	->	10	->	10	0 ->	10 -	<u>≥</u> 16
ybabı	1:	1 ->	$\ _{1}$	1 ->	11	->	11	->	11	->	11	->	11	->	11	>	11	L ->	11	>	11	->	11	>	11	->	11	. - >	$\ _{1}$	1 ->	11 -	<u>></u> 16
abt																								1								
dajiga P :	1:	2 ->	1	2 ->	12	->	12	<u>-></u>	12	->	12	<u>-></u>	12	<u>-></u>	12	->	12	<u>-></u>	12	<u>-></u>	12	<u>-></u>	12	->	12	· <u>`</u>	<u>12</u> 	<u>-></u>	12	2 ->	12 -	<u>≥</u> 16
tgybab 9	13	3 ->	<u> </u> 1	<u>3 -></u>	13	->	13	->	13	->	13	->	13	<u>-></u>	13	->	13	3 ->	13	->	13	->	13	->	13	->	13	<u>-></u>	1	3 ->	13 -	<u>.></u> 16
Jab A		•		•		•												•		•		•				•			- [•		
opolity :	14	4 ->	1 	4 ->	<u>14</u>	->	14	<u>-></u>	14	<u>-></u>	14	<u>-></u>	14	<u>-></u>	14 	->	1 4	l ->	14 	->	14 	<u>-></u>	14	->	<u>14</u> 	>	14 	->	1 	4 ->	14 -	<u>≥</u> 16
probabibitybabibitybabibitybabibitybabibitybabibitybabibitybabibitybabibitybabibitybabibitybabibitybabibitybab	1!	5 ->	1	5 _, -≥	15	<u>-></u>	15	<u>-></u>	15	<u>-></u>	15	->	15	->	15	->	15	<u>-></u>	15	->	15	->	15	->	15	->	15	->	1	5 ->	15 -	≥ 16
babit	1	6 -		6 ~	16		16		16		16		16		1.6		12	: ~	1.6		16		1.6		16			: ~		.	16	16
o 0 .	\ * \ 0 !				o 50	00		0	0 50	00	0 50	00	0 5	00	0 5	00	o 5	•	0 5		0 5	00	o 5	00	0 5	00	0 5	00	o s	•	0 50	· > 16 0

lag times துtepes து துtepes து