

12

let ring

TAB

(4)	1	3	1	6	4	0	4	1	3	6	1
		3	3	1	6				3		
		1	1		1						

16

let ring

TAB

3	4	11	8	10	6	18	18	4	1	3	6	1	3	4	11	8	10	6	18
									1		3								
							4												

19

let ring

TAB

	0	4	1	3	6	1	3	4	11	8	10	6	18	18	4	1	3	6	1
	3				3										1		3		
														4					

22

let ring

TAB

3	4	11	8	10	6	18	0	4	1	3	6	1	3	4	11	8	10	6	18
							3				3								

25

let ring

TAB

18	4	1	3	6	1	3	4	11	8	10	6	18	1	1	3	1	3	4	1
	1			3										1					
	4												4						

28

let ring

TAB

3	2	3	3	4	3	4	1	1	3	1	3	4	1	3	1
0							4							0	8
8															

32

let ring

TAB

36

let ring

TAB

3	4	11	8	10	6	18	18	4	1	3	6	1	3	4	11	8	10	6	18

39

TAB
