

SOAL C5

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1					1				
2				1	3	1			
3			1	3	5	3	1		
4		1	3	5	7	5	3	1	
5	1	3	5	7	9	7	5	3	1
6		1	3	5	7	5	3	1	
7			1	3	5	3	1		
8				1	3	1			
9					1				

```
def soal3(input):
```

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1						1					
2					1	3	1				
3				1	3	5	3	1			
4			1	3	5	7	5	3	1		
5		1	3	5	7	9	7	5	3	1	
6	1	3	5	7	9	11	9	7	5	3	1
7		1	3	5	7	9	7	5	3	1	
8			1	3	5	7	5	3	1		
9				1	3	5	3	1			
10					1	3	1				
11						1					