Buatlah program menggunakan konsep function di Python dan catatlah setiap jawaban soal yang anda buat dengan menggunakan Git.

Menampilkan output bintang s	sebanyak n buah sesuai dengan pola yang ditunjukkan pada o	contoh
dibawah ini :		
Contoh:		
Input $n = 3$	Input $n = 4$	
Output :	Output :	
*	*	
***	***	
****	****	

2. Menampilkan output bintang s	sebanyak n buah sesuai dengan pola yang ditunjukkan pada o	contoh
dibawah ini :		
Contoh:		
Input $n = 3$	Input $n = 4$	
Output:	Output:	
****	*****	
***	****	
*	***	
	*	
3. Menampilkan output bintang s	sebanyak n buah sesuai dengan pola yang ditunjukkan pada o	contoh
dibawah ini. Dimana nilai n ha	anya bisa diisi dengan bilangan genap, dan nilai n harus terle	etak
diantara 2 s/d 50.		
Contoh:		
Input: $n = 4$	Input $n = 6$	
Output :	Output :	
*	*	
***	***	
****	****	
*****	*****	
*****	*****	

4. Menampilkan output pola bintang sebanyak n seperti yang ditunjukkan pada contoh dibawah ini. Dimana nilai n haruslah bilangan ganjil dan terletak diantara 1 s/d 49

Contoh:

5. Buatlah program untuk menampilkan output seperti dibawah ini sesuai dengan jumlah nilai n yang diinputkan oleh user : (nilai n >= 5 dan n bernilai ganjil).

