

Deskripsi Soal

Panji belanja dengan harga sejumlah N dan terdapat ketentuan dalam membayar belanjanya. Jika N adalah bilangan genap maka harganya berkurang sebanyak setengahnya dan jika ganjil maka harganya berkurang sebanyak seperempatnya.

Format Input

Sebuah bilangan N

Format Ouput

Harga akhir yang harus kamu bayar

Deskripsi Soal

Panji ingin mencetak sebuah string sepanjang N dengan pola sebagai berikut

Untuk N = 5

##**#

Untuk N = 6

##**##

Untuk N = 7

##**##*

Dst ..

Format Input

Sebuah bilangan N

Format Output

Output string sesuai contoh yang diminta.

Deskripsi Soal

Panji ingin mencetak format matriks berukuran $N \times M$ dengan pola sebagai berikut :

Untuk $N = 2, M = 3$

```
**#  
##*
```

Untuk $N = 3, M = 6$

```
**##**  
##**##  
**##**
```

Dst ...

Format input

Dua bilangan N dan M .

Format Output

Keluaran berupa format matriks string sesuai pola yang di atas

Deskripsi Soal

Panji ingin mencetak sebuah string sepanjang N dengan pola sebagai berikut

Untuk $N = 5$

```
####
```

Untuk $N = 6$

```
*####
```

Untuk $N = 7$

```
#####
```

Dst ..

Format Input

Sebuah bilangan N

Format Output

Output string sesuai contoh yang diminta.

Deskripsi Soal

Panji ingin mencetak format matriks berukuran $N \times M$ dengan pola sebagai berikut :

Untuk $N = 2, M = 3$

#

#*#

Untuk $N = 3, M = 6$

##*#

#*#*#*

##*#

Dst ...

Format input

Dua bilangan N dan M .

Format Output

Keluaran berupa format matriks string sesuai pola yang di atas