

C. Lesson 6. For loop.

Problem 1

Foydalanuvchi `int` tipida ikki son kiritadi. Siz shu sonlar **orasi**dagi raqamlarni teskari tartibda chop etuvchi dastur tuzing.

Output

```
Ikki son kiriting: 4 9
5 6 7 8
```

```
Ikki son kiriting: 8 1
7 6 5 4 3 2
```

Problem 2

Foydalanuvchi `int` tipida uchta son kiritadi. Shu sonlardan: birinchisi - boshlang'ich nuqta, ikkinchisi - chegara, uchinchi - qadam. Shu ma'lumotlarni bilgan holda, for loop yozing.



For loop qismlari: `start; stop; step` tartibida bo'ladi.

Output

```
Uchta son kiriting: 10 3 -5
10 7 4 1 -2 -5
```

```
Uchta son kiriting: 10 20 100
10 30 50 70 90
```

Problem 3

Foydalanuvchi `int` tipida son kiritadi. Siz shu sonning teskarisini ekranga chop etuvchi dastur tuzing.

`% 10` sonning oxirgi raqamini qaytaradi.

`/ 10` sonning oxirgi raqamini yo'qotadi.

Output

```
Son kiriting: 477236
632774
```

```
Son kiriting: 155
551
```

Problem 4

Quyidagi shakllarni for loop orqali chop etuvchi algoritm tuzing.

Output

```
*
**
***
****
```

```
1
12
123
1234
```

```
1
22
333
4444
```