

# Задача I. Коровы

Для данного числа  $n < 100$  закончите фразу “На лугу пасется...” одним из возможных продолжений: “ $n$  коров”, “ $n$  корова”, “ $n$  коровы”, правильно склоняя слово “корова”.

Входные данные  
Вводится натуральное число.

Выходные данные  
Программа должна вывести введенное число  $n$  и одно из слов: `korov`, `korova` или `korovy`. Между числом и словом должен стоять ровно один пробел.

Примеры  
входные данные  
1

корова-1,21,  
коровы-2,3,4,22,23,24  
коров-5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,25,26,27,28,29,30

выходные данные  
1 korova

входные данные  
2

выходные данные  
2 korovy

входные данные  
5

выходные данные  
5 korov

```
n=int(input())
if n%10==1 and n!=11:
    print("korova")
elif n%10>=2 and n%10<=4 and n!=12 and
n!=13 and n!=14:
    print("korovy")
else:
    print("korov")
```

