

## 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

выходные данные  
1 korova

входные данные  
2

выходные данные  
2 korovy

входные данные  
5

выходные данные  
5 korov

```
<script>
var n=12;
if (n%10==1 && n!=11)
{
    document.write (n+" korova");
}
else if (n%10>=2 && n%10<=4 && n!=12 && n!=13 && n!=14)
{
    document.write (n+" korovy");
}
else
{
    document.write (n+" korov");
}
</script>
```



```
function korova()
{
    var n=1*prompt("vvedite chislo n");
    if(n%10==1 && n!=11)
    {
        document.write(n+" korova");
    }
    else if(n%10>=2 && n%10<=4 && n!=12 && n!=13 && n!=14)
    {
        document.write(n+" korovi");
    }
    else
    {
        document.write(n+" korov");
    }
}
korova();
```