

# Урок обобщения по теме: "Натуральные числа и шкалы"



**5 класс.**





## Задание №1

Запишите цифрами число:

- 1) 43 миллиона 273 тысячи 412;
- 2) 74 миллиона 146 тысяч 27;
- 3) 17 миллионов 36 тысяч 5;
- 4) 4 миллиона 40 тысяч 12;
- 5) 6 миллиардов 703 миллиона 20 тысяч 7;
- 6) 13 миллиардов 24 миллиона 314;
- 7) 215 миллиардов 724 тысячи;
- 8) 31 миллиард 247;
- 9) 101 миллиард 5.



## Задание № 2

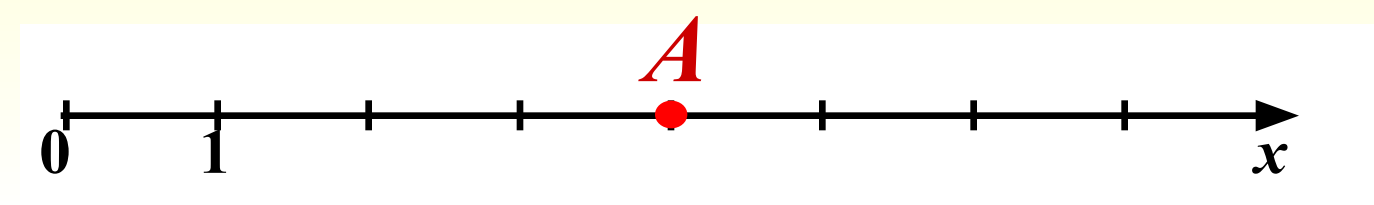
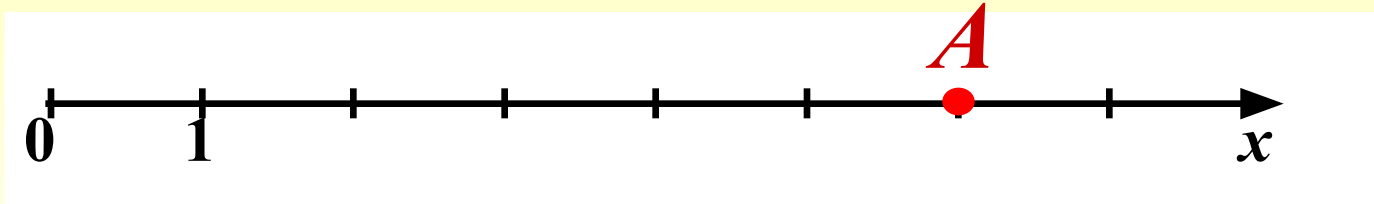
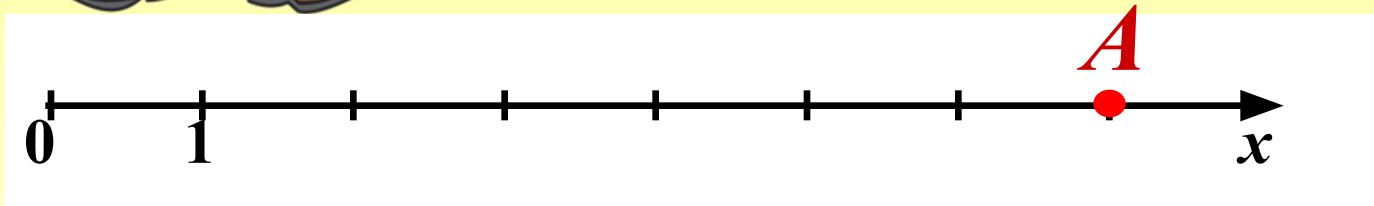
Запишите число, которое:

- 1) на 4 меньше наименьшего трёхзначного числа;
- 2) на 7 больше наибольшего двузначного числа;
- 3) на 1 меньше наибольшего четырёхзначного числа;
- 4) на 5 больше наименьшего шестизначного числа.

## Задание № 3

Начертите отрезок  $MK$ , длина которого равна 8 см 7 мм. Отметьте на нём точку  $E$  так, чтобы  $EK = 5$  см 2 мм. Какова длина отрезка  $ME$ ?

**Определи,  
координату точки  $A$ :**



## Задание № 4

Начертите координатный луч и отметьте на нём точки, изображающие числа: 0, 1, 3, 7, 8.



# Задание № 5

В записи чисел вместо нескольких цифр поставили звёздочки. Сравните эти числа:

1)  $63***$  и  $61***$ ;

3)  $* *1*$  и  $99*$ .

2)  $28*$  и  $1***$ ;





*сравни числа и  
величины.*

1) 4 356 м и 5 км;

2) 1 км 24 м и 1 120 м;

3) 2 ц 38 кг и 209 кг.





**Решить задачу.**



*Всадник проехал 80 км за 5 ч.*

*Сколько времени потратит на дорогу мотоциклист, если его скорость на 24 км/ч больше, чем скорость всадника?*

*80 км за 5 ч*

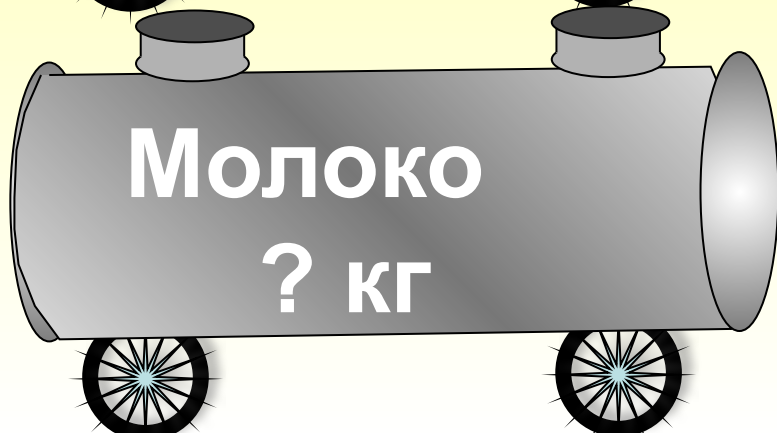
*Решение*

Решить задачу.

*Из 150 кг молока получается 6 кг сливочного масла. Сколько кг молока потребуется, чтобы получить 32 кг масла?*



кг



кг

Решение