

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

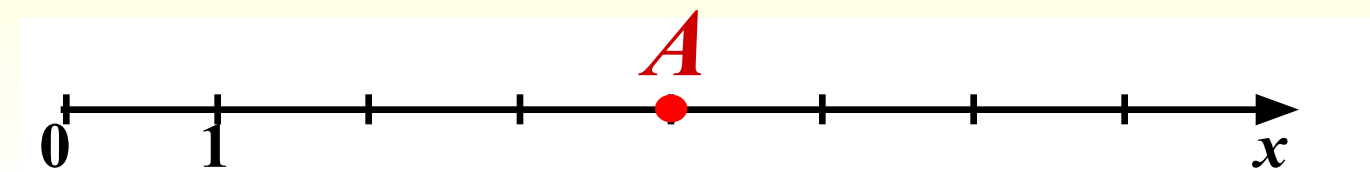
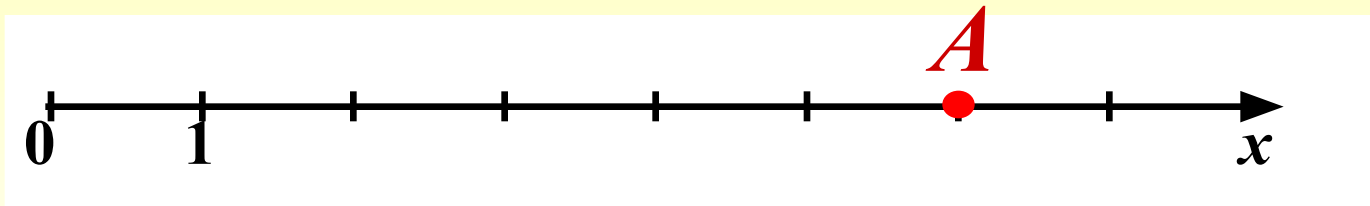
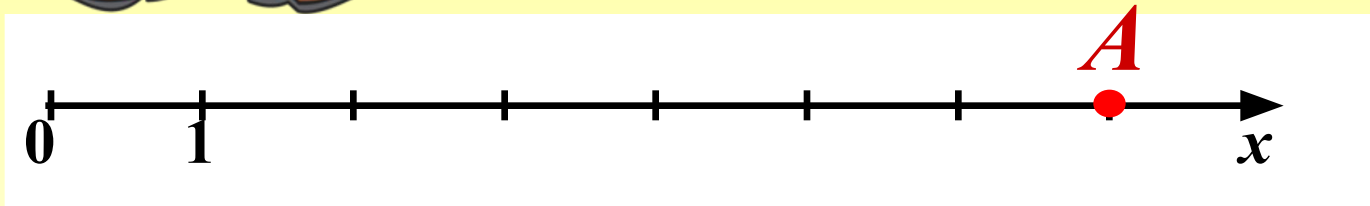
Запишите число, которое:

- 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

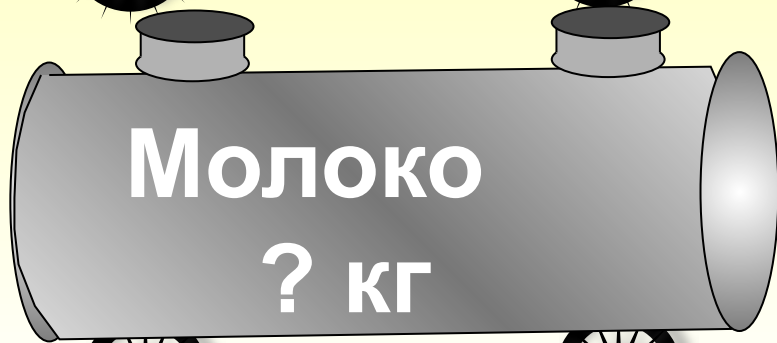
Решение

Решить задачу.

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



кг



кг

Решение