

Натуральные числа

Обозначение натуральных чисел



- Сколько белочек на картинке?



6

Для счета предметов применяют натуральные числа

Назови

натуральное число,
которое соответствует
количеству животных
на рисунке:

8



Какие натуральные числа
ты видишь на картинке?



Что общего и в чем отличие?

9

33

1

99

3

11



**Любое натуральное число
можно записать с помощью
десяти цифр:**



0 2 4 6 8

1 3 5 7 9

Какое натуральное число задумано?

1 . 3

. 52



0 2 3 8
4 5 7 9
1 6



Сколько цифр
используют для записи
натуральных чисел?



- 0
- 1 2 3
- 4 5 6
- 7 8 9

Запись натуральных
чисел с помощью десяти
цифр называют
десятичной.

15

152

408

514

308

907





444

Значение
цифры
зависит от ее
места в
записи числа.

А цифра 0?



Цифра 0 означает
отсутствие данного
разряда в десятичной
записи числа.

Она означает «ни
одного».



404

А сейчас я вам
расскажу, как читать
многозначные числа!

383 365 409 707



86 820 000 800



Многозначное число

215 389 054 286



Класс миллиардов

Класс миллионов

Класс тысячи

Класс единиц

Чтобы прочитать многозначное число, надо:

1. Разбить его на группы по три Цифры справа налево.
2. Прочитать слева по очереди группы из трех цифр и добавить название класса.
3. Если в группе цифр все нули, то название класса не произносят.



383|365|409|707

• • •

• • •

• • •

• • •

Класс миллиардов

Класс миллионов

Класс тысяч

Класс единиц

Потренируемся?!

1. Разбить число на группы по три цифры справа налево.
2. Прочитать слева по очереди группы из трех цифр и добавить название класса.
3. Если в группе цифр все нули, то название класса не произносят.



Еще!!!



1. Разбить число на группы по три цифры справа налево.
2. Прочитать слева по очереди группы из трех цифр и добавить название класса.
3. Если в группе цифр все нули, то название класса не произносят.



383 | 365 | 409 | 707

... | | |

Класс миллиардов

Класс миллиардов

Класс тысячи

Класс единиц

Еще!!!



1. Разбить число на группы по три цифры справа налево.
 2. Прочитать слева по очереди группы из трех цифр и добавить название класса.
 3. Если в группе цифр все нули, то название класса не произносят.



Кл
лиардо

63:009:000:050

Класс миллионов

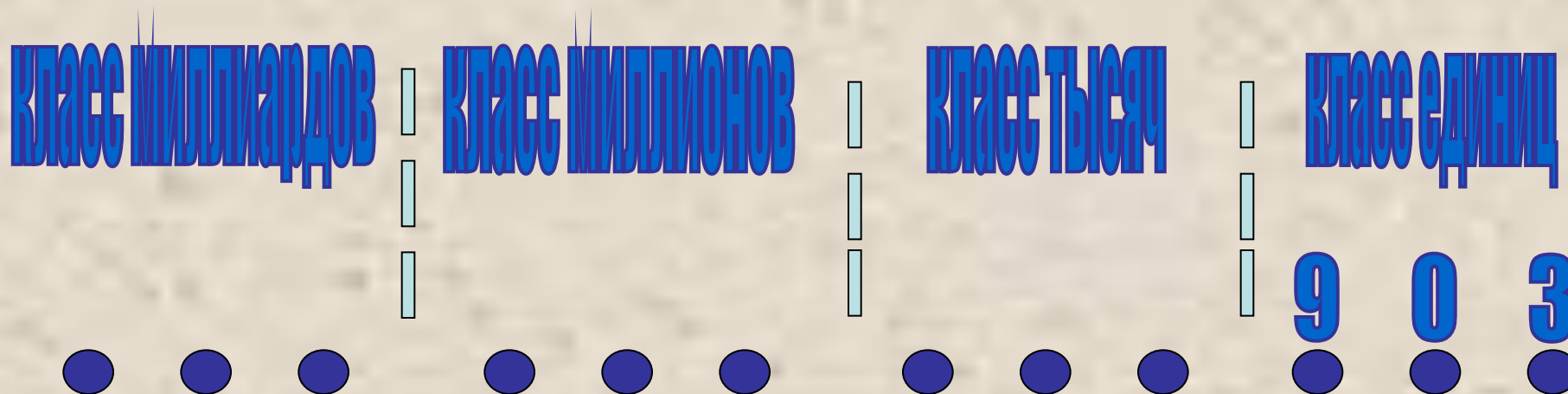
Класс тысяч

Класс единиц



Напиши в тетради число,
в котором:

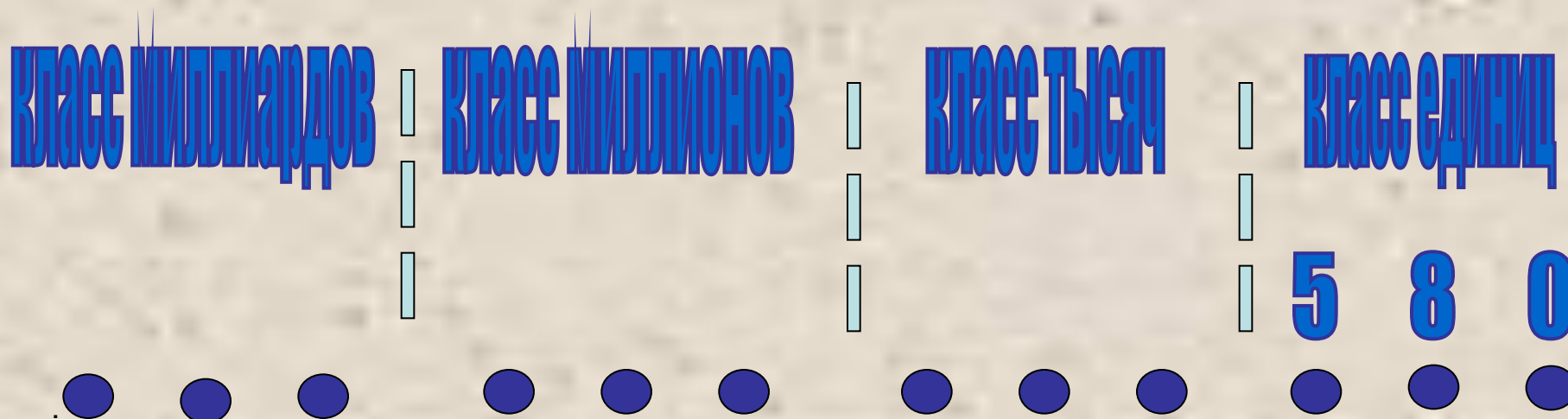
а) 9 сотен 0 десятков 3 единицы;





Напиши в тетради число,
в котором:

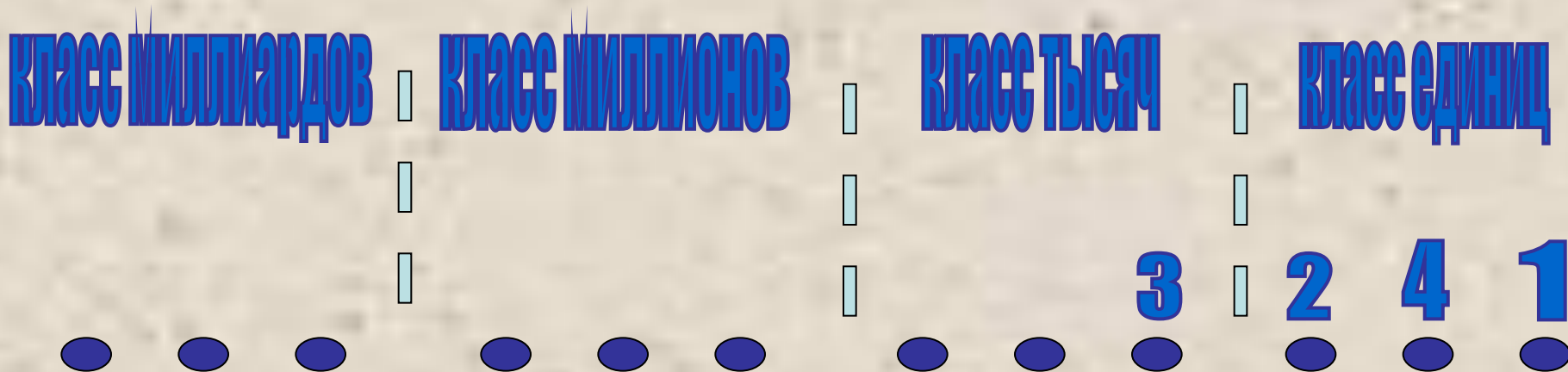
б) 5 сотен 8 десятков 0 единиц;





Напиши в тетради число,
в котором:

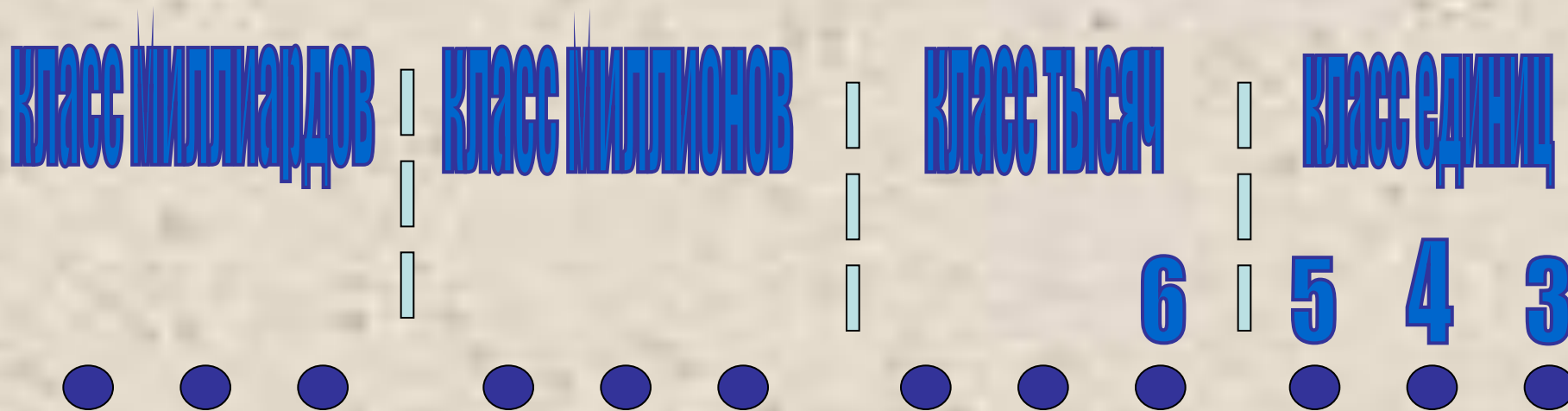
в) 3 тысячи 2 сотни 4 десятка
1 единица;





Напиши в тетради число,
в котором:

г) 3 единицы 4 десятка 5 сотен
6 тысяч;





Напиши в тетради число,
в котором:

д) 9 сотен 5 десятков 0 единиц
3 тысячи;

Класс миллиардов

Класс миллионов

Класс тысяч

Класс единиц



3

9

5

0

**Запиши пять раз подряд цифру 6.
Прочитай получившееся число.**



The graphic consists of several large, bold blue numbers arranged in two rows. The top row contains the numbers 6, 9, 6, 6, 6. The bottom row contains the numbers 9, 6, 6, 9, 6. Between the two rows are four vertical light blue bars of varying heights. Below the first two numbers in each row is a dark blue dot. At the bottom of the image, there is text in a stylized font: 'Класс тысячи' on the left and 'Класс единиц' on the right.

Запиши пять раз подряд число 80.
Прочитай получившееся число.

80 80 80 80 80



Назовите
разряды в классе
единиц.

Какие числа
применяют
для счета
предметов?

Назовите по
порядку
первые
четыре класса
в записи
натуральных
чисел.

Как читают
многозначные
числа?

Назовите
все цифры.

Приведи
примеры
натуральны
х чисел.



| Классы | Милиардов | | | Миллионов | | | Тысяч | | | Единиц | | |
|---------|---|--|---|---|--|---|--|---|--|---|--|---|
| Разряды | с о т н и и т к и | д е с и я н и и ц ы | е д и н и и и ц ы | с о т н и и т к и | д е с и я н и и ц ы | с о т н и и т к и | д е с и я н и и ц ы | с о т н и и т к и | д е с и я н и и ц ы | с о т н и и т к и | д е с и я н и и ц ы | |
| Число | 5 | 8 | 0 | 0 | 4 | 3 | 0 | 0 | 3 | 7 | 0 | 0 |
| Число | | 2 | 1 | 0 | 8 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Число | | | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 9 | 9 | 9 |
| Число | 6 | 3 | 0 | 7 | 0 | 9 | 0 | 8 | 5 | 3 | 2 | 5 |



Сегодня на уроке
мы изучали
натуральные
числа, узнали как
они записываются
и читаются.

Молодцы!

Источники

- Математика: Учеб. для 5 кл. сред. шк. / Н.Я.Виленкин, А.С.Чесноков, С.И. Шварбурд, В.И.Жохов.
- www.vkontakte.ru (рисунки)