

Муниципальное образовательное учреждение
Ошминская средняя общеобразовательная школа

ОБОЗНАЧЕНИЕ НАТУРАЛЬНЫХ ЧИСЕЛ

5 класс

Соколова Л.А.

Цифры и числа

Цифры

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

Натуральные числа

- | | |
|-----|-------|
| ❖ 1 | ❖ 8 |
| ❖ 2 | ❖ 9 |
| ❖ 3 | ❖ 10 |
| ❖ 4 | ❖ 11 |
| ❖ 5 | ❖ 12 |
| ❖ 6 | ❖ 13 |
| ❖ 7 | ❖ 14 |
| | ❖ ... |

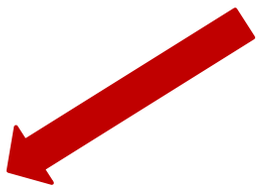
Натуральный ряд

Последовательность всех натуральных чисел называют ***натуральным рядом***:

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, ...

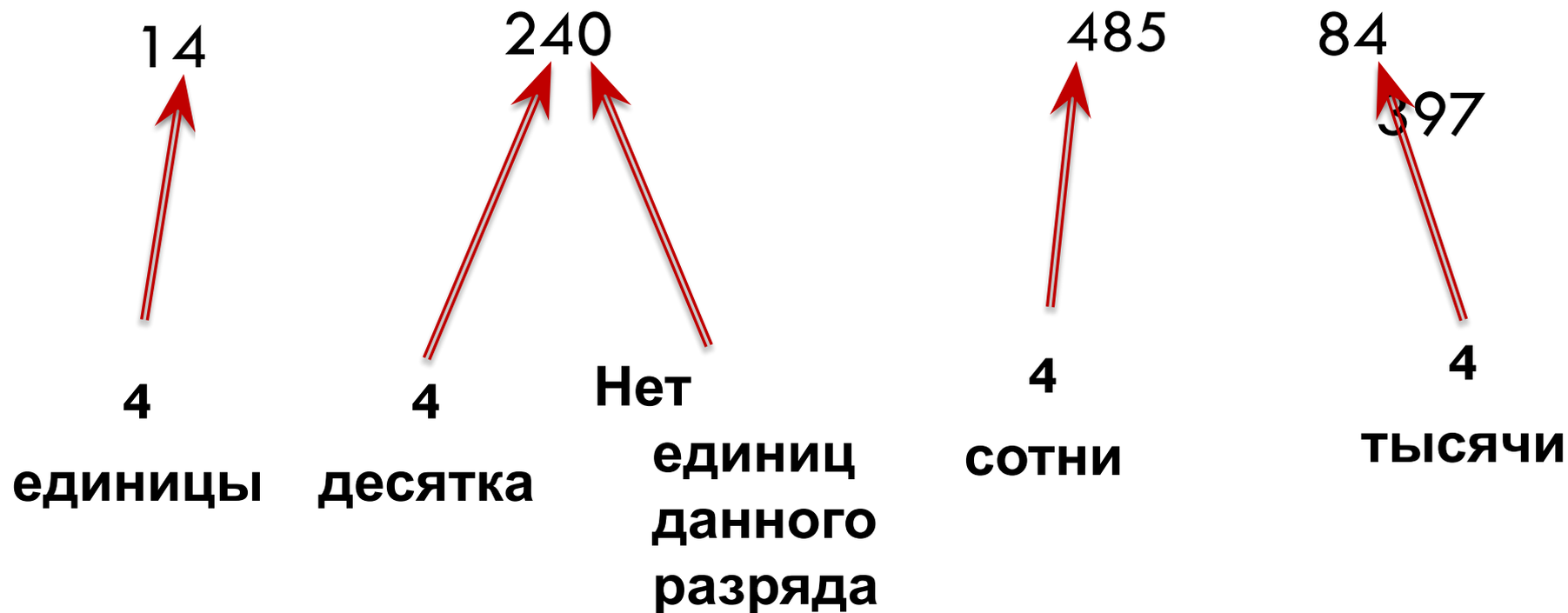

Самое
маленькое
натуральное
число


Самое большое
натуральное
число?


Натуральный ряд
бесконечен

0 не является натуральным
числом

Место цифры в записи числа



Числа

- Однозначные: 1, 6, 9 и др.

**М
Н
О
Г
О
З
Н
А
Ч
Н
Ы
Е**

Двузначные: 11, 23, 47, 98 и др.

Трёхзначные: 100, 257, 498, 999 и др.

Четырёхзначные: 1000, 2837, 4989 и др.

Пятизначные: 10 000, 24 007, 49 819 и др.

...

Чтение многозначных чисел

1 538 900 0286

15 389 000 286

класс

миллиардов

класс

миллионов

класс

тысяч

класс

единиц

Читают:

15 миллиардов

389 миллионов

286