

ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО МАТЕМАТИКЕ

3 класс

# ЧЕТЫРЕХЗНАЧНЫЕ ЧИСЛА

ГБОУ СОШ № 585

учитель нач. кл. Приймак Я. О.

Продолжи ряд,  
записав в нем еще 8 чисел

991 992 993 994 995 996 997 998  
999 1000 1001 1002

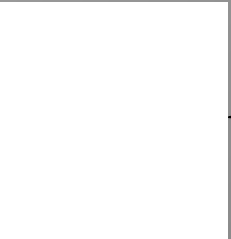
The image shows a sequence of numbers from 991 to 1002. The numbers are arranged in two rows. The first row contains 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, and 998. The second row contains 999, 1000, 1001, and 1002. Each number is connected to the next one in the sequence by a yellow bracket underneath it.

По какому признаку можно разбить эти числа на две группы?



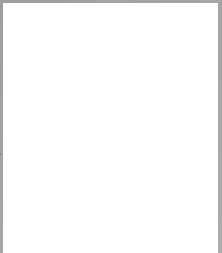
Как называется самое маленькое  
четырёхзначное число?

*1000*



Это число называется  
*ОДНА ТЫСЯЧА*

А я думаю, что это число  
можно назвать так:  
*ДЕСЯТЬ СОТЕН* или  
*СТО ДЕСЯТКОВ*



Разгадай правило, по которому записаны числа в каждом столбике

1200

5400

1020

5040

1002

5004

Вставь пропущенные числа

6800

7900

4700

~~6080~~

~~7090~~

4070

6008

7009

~~4007~~

Запиши числа в порядке возрастания

3027

3008

3002

3017

3005

4001

Увеличь каждое число на две сотни

~~3052~~

~~3055~~

~~3058~~

~~3067~~

~~3077~~

~~2051~~

Запиши цифрами число

ВОСЕМЬ тыс. ТРИ дес.

Я с тобой не согласен. Это  
число надо записать так:

**8030**

**КТО ПРАВ?**

Я записала это так:

**8300**



Запиши цифрами число

ВОСЕМЬ тыс. ТРИ дес.

ТЫС.	СОТ.	ДЕС.	ЕД.
8	0	3	0

А какое число записала Маша?

ТЫС.	СОТ.	ДЕС.	ЕД.
8	3	0	0

## Запиши цифрами

3 тыс. 5 сот. 3500

---

2 тыс. 5 дес. 2050

---

6 тыс. 5 ед. 6005

---

52 дес. 520

---

3 тыс. 52 дес. 3520

---