

**Урок № 17(98)**

**Трёхзначные числа**

По какому признаку можно разбить  
числа

**7, 38, 50, 6, 4, 78, 87, 92, 3, 0**

на две группы?

**7, 6, 4, 3, 0 - однозначные**

**38, 50, 78, 87, 92 - двузначные**

• Сколько однозначных чисел ты

• Назови наименее однозначное

• Сколько двузначных чисел?

• Назови наименьшее двузначное  
число;

• Наибольшее двузначное число.

Какое число лишнее?

83, 54, 49, **100**, 32, 23, 94

Как оно называется?

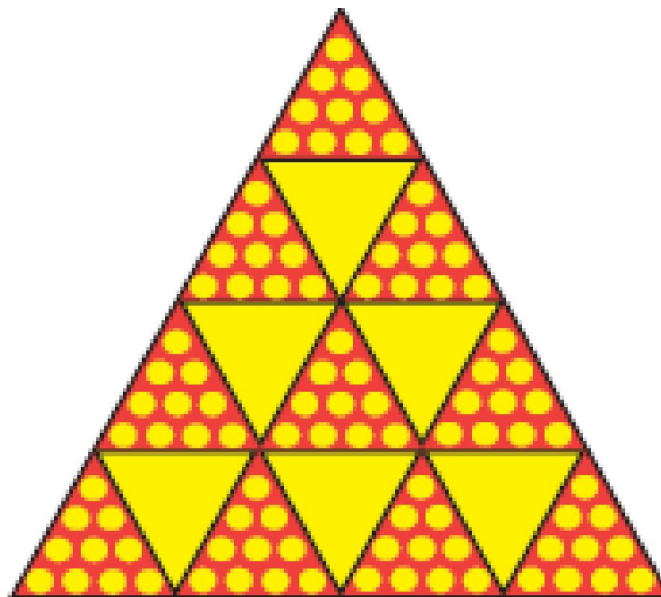
Число 100 /сто/ - трёхзначное

## •Разряды

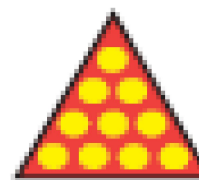
- сотни
- десятки
- единицы

Рассмотри рисунок.

- 1) Сколько единиц в 1 десятке?
- 2) Сколько десятков в 1 сотне?
- 3) Сколько единиц в 1 сотне?



1 сотня



1 дес.

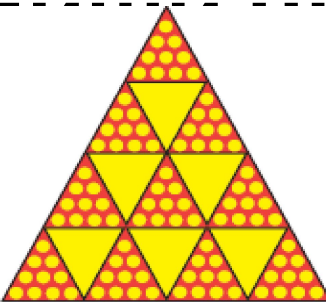


1 ед.

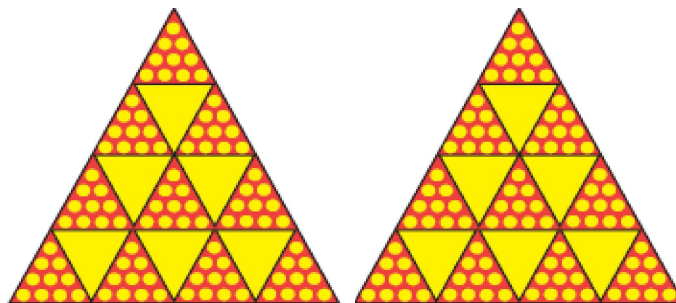
Знаешь ли ты названия сотен?

Назови.

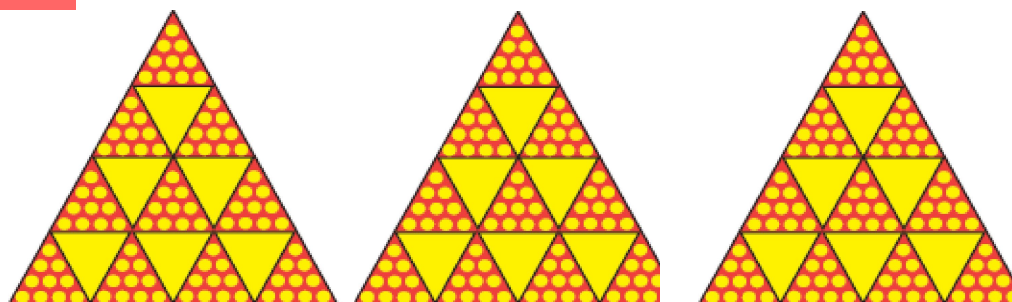
За ----- цифрами каждое число



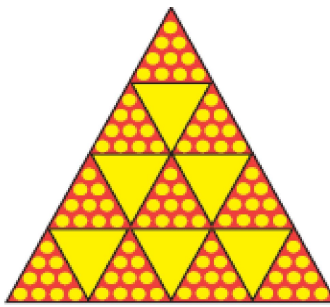
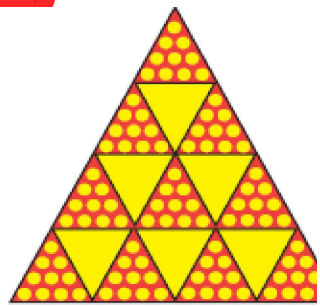
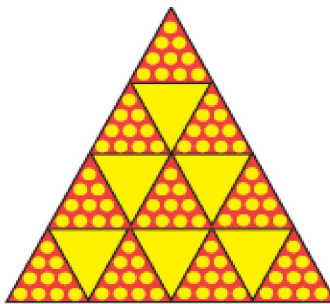
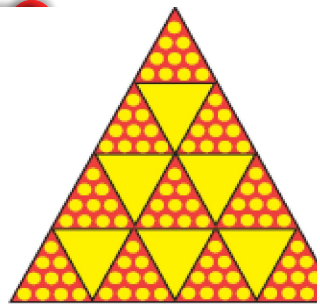
1 сотня - сто



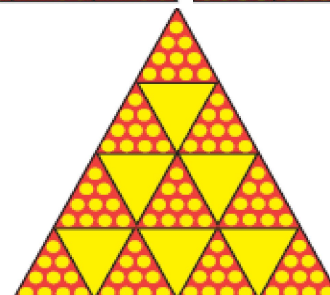
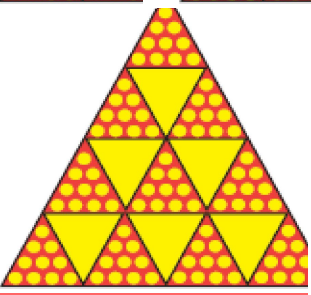
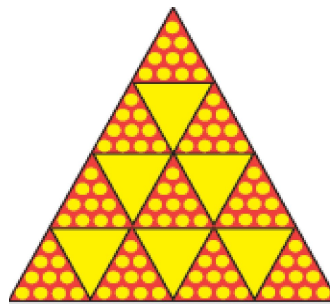
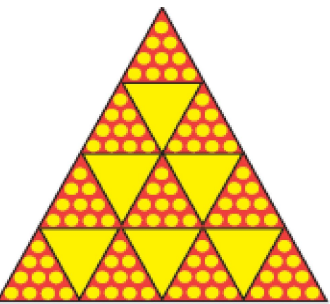
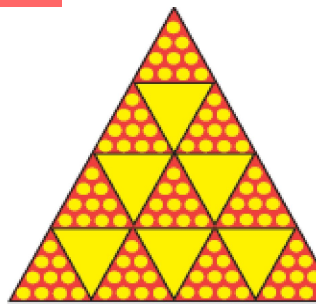
2 сотни - двести



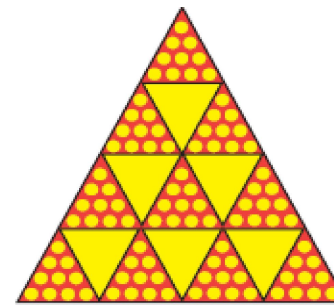
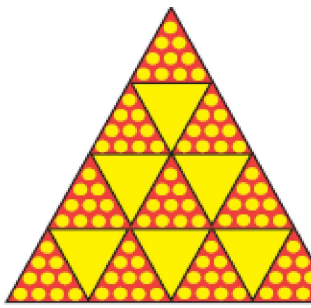
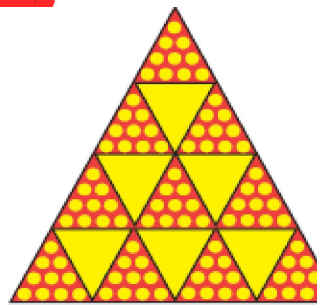
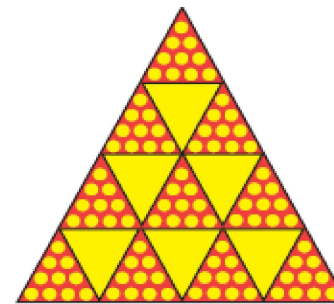
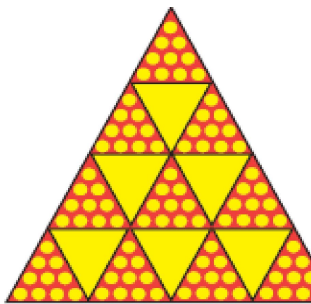
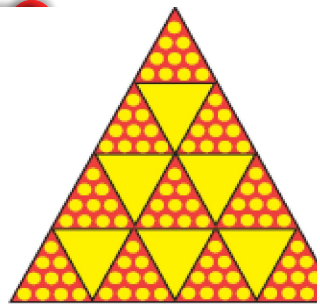
3 сотни - триста



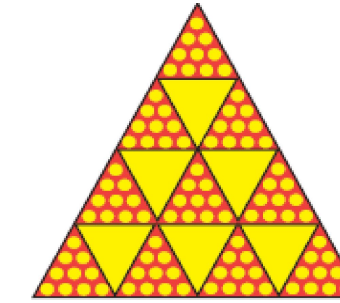
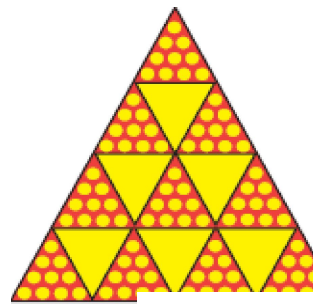
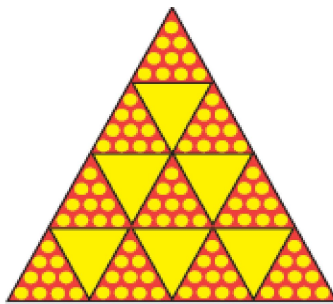
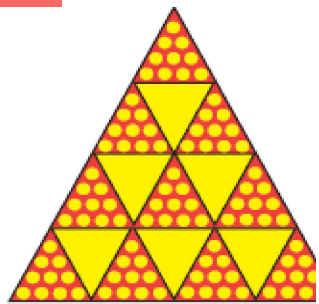
4 сотни -  
четыреста



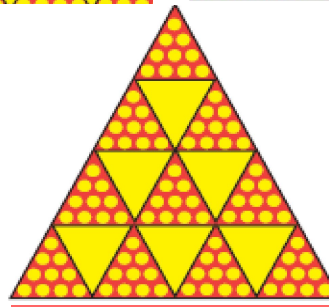
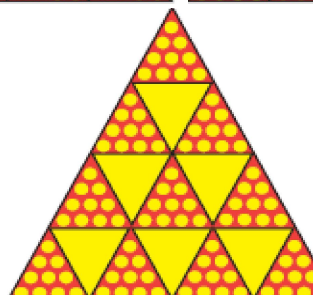
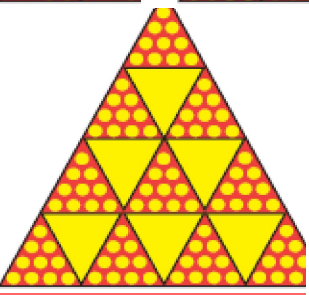
5 сотен - пятьсот

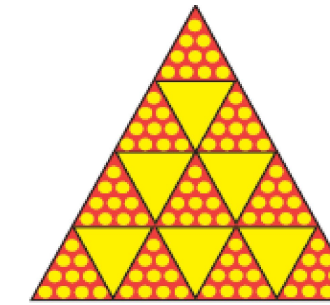
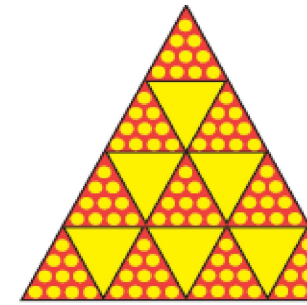
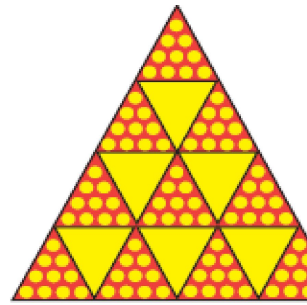
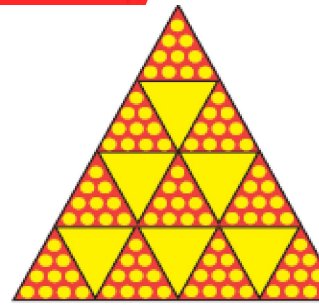
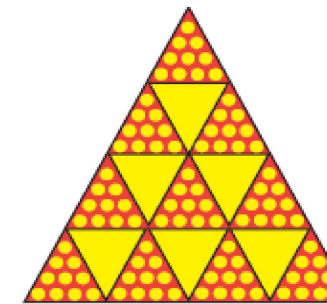
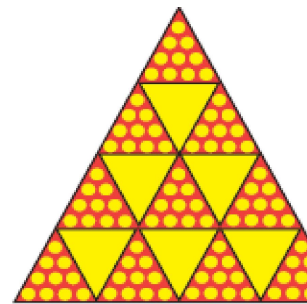
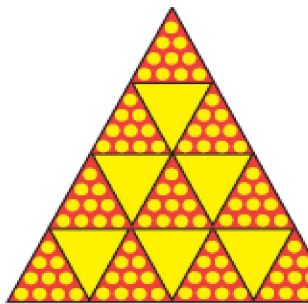
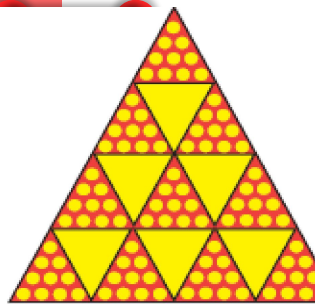


6 сотен -  
шестьсот

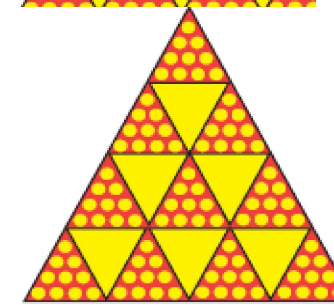
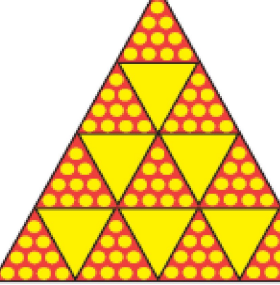
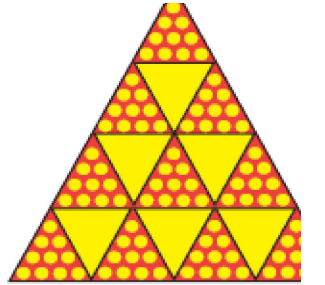
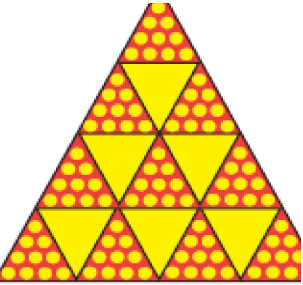
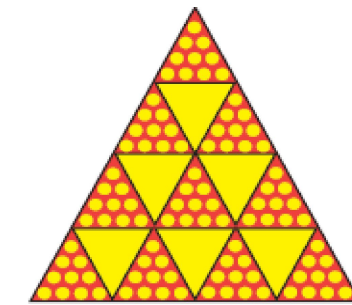
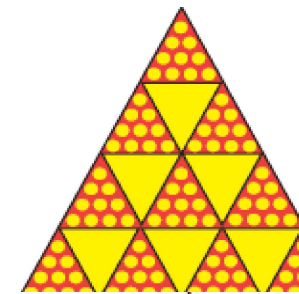
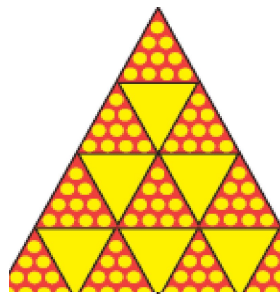
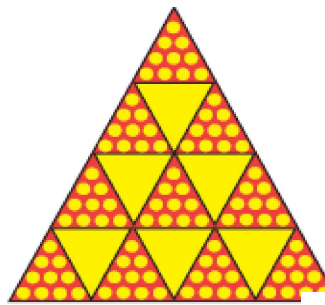
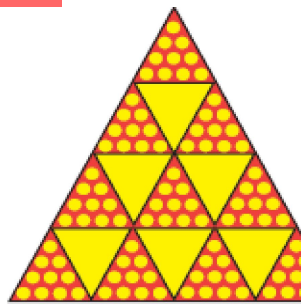


7 сотен -  
семьсот

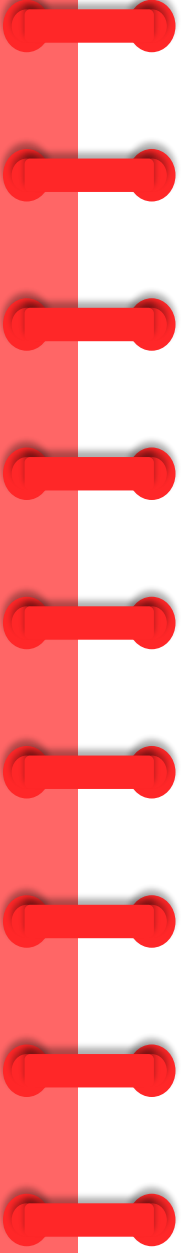




3 сотен -  
осемьсо  
т



9 сотен -  
девятьс  
от



## Проверь свои записи

100, 200, 300, 400, 500, 600,  
700, 800, 900

Молодц  
ы!

Найди правило, по которому записаны выражения в первом столбце.

- Составь по этому правилу выражения в других столбцах и запиши их значения

1)  $9 - 6$

$8 - 5 = \underline{\underline{3}}$

$7 - 3 = \underline{\underline{4}}$

$90 - 60$

$80 - 50 = \underline{\underline{30}}$

$70 - 30 = \underline{\underline{40}}$

$900 - 600$

$800 - 500 \underline{\underline{300}}$

$700 - 300 \underline{\underline{400}}$

2)  $5 + 2$

$= \underline{\underline{4}} + \underline{\underline{4}} = \underline{\underline{8}}$

$= \underline{\underline{8}} + \underline{\underline{1}} = \underline{\underline{9}}$

$50 + 20$

$\underline{\underline{40}} + \underline{\underline{40}} = \underline{\underline{80}}$

$\underline{\underline{80}} + \underline{\underline{10}} = \underline{\underline{90}}$

$500 + 200$

$400 + 400 \underline{\underline{800}}$

$800 + 100 \underline{\underline{900}}$

=

=