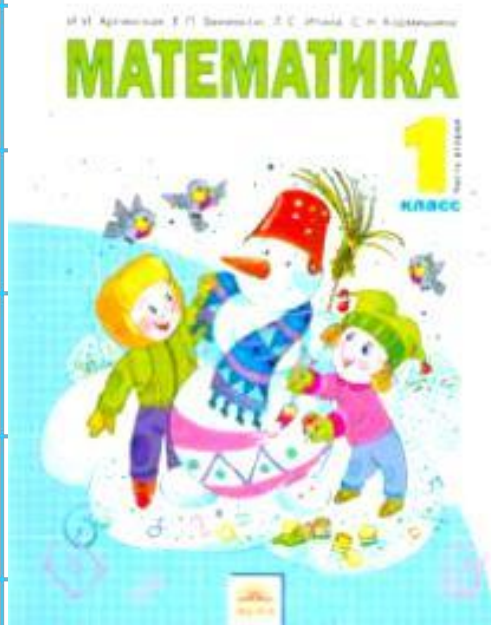


Презентация к уроку математики по теме:

**«Вычитание с переходом через  
десяток»  
1 класс**

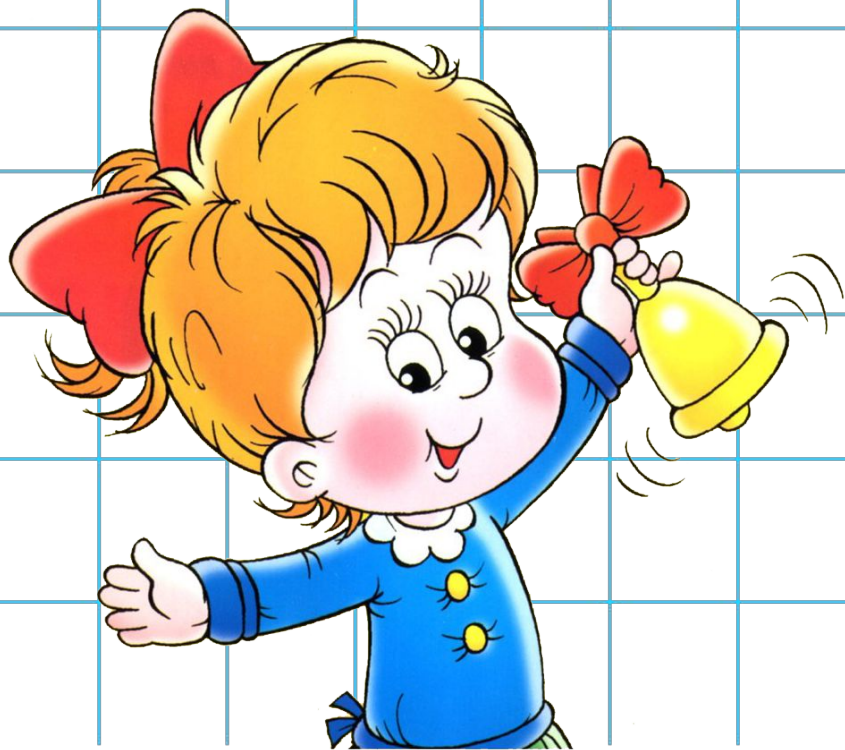


**Автор:**

**учитель начальных классов МОУ «СОШ № 93»**

**Чеботарёва Елена Алексеевна**

**Громко прозвенел звонок.  
Начинается урок.  
Наши ушки – на макушке,  
Глазки широко открыты.  
Слушаем, запоминаем,  
Ни минуты не теряем.**



# Устный счёт:

1 – ы

5 – т

2 – ч

6 – н

3 – в

7 – а

4 – и

8 – е

в ы ч и т а н и е

**Чем похожи эти записи?**

$18 - 5$

$11 - 3$

$19 - 6$

$12 - 7$

$14 - 3$

$14 - 6$

**Найдите значения разностей**

# Проверка:

$18-5 = 13$

$11-3 = ?$

$19-6 = 13$

$12-7 = ?$

$14-3 = 11$

$14-6 = ?$



# 1 способ

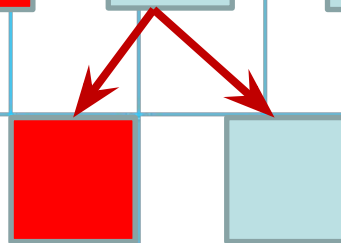
$$\mathbf{1\underline{1} - 3 = 11 - 1 - 2 = 8}$$



1

2

$$1 \blacksquare - \square = \square$$



# Алгоритм вычитания (1 способ)

**1** Читаю пример...

**2** Число единиц уменьшаемого – ...

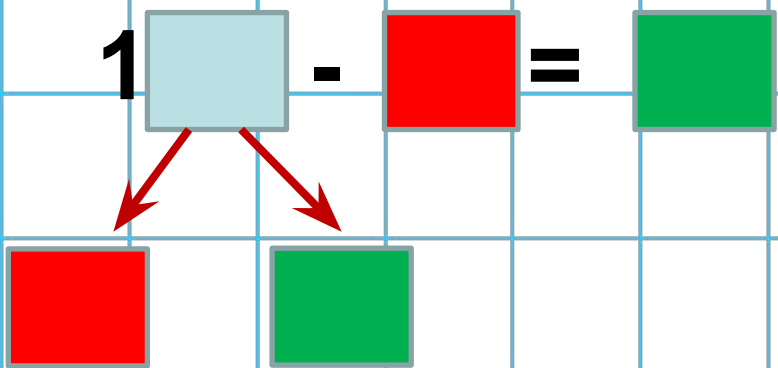
Поэтому вычитаемое...разбиваем на части...  
и ....

**3** Вычитаем из ... сначала ...единиц,  
получаем 10, а потом из 10 вычитаем  
оставшиеся ... единиц. Получаем...

**4** Ответ: ...

# 2 способ

$$\begin{array}{r} 11 - \underline{3} = 8 \\ \underline{3} \quad 8 \end{array}$$





# Алгоритм вычитания (2 способ)

- 1 Читаю пример...
- 2 Вычитаемое .....
- 3 Вспомню состав уменьшаемого с числом...
- 4 Отнимаю ....., остаётся .....
- 5 Ответ.....

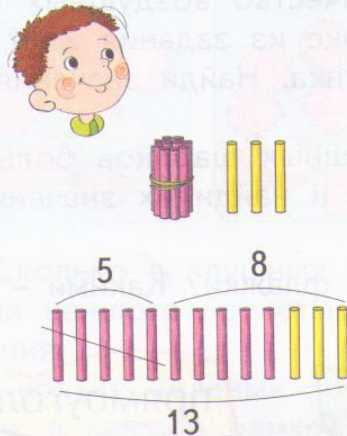
# Первичное закрепление

## ВЫЧИТАНИЕ С ПЕРЕХОДОМ ЧЕРЕЗ ДЕСЯТОК

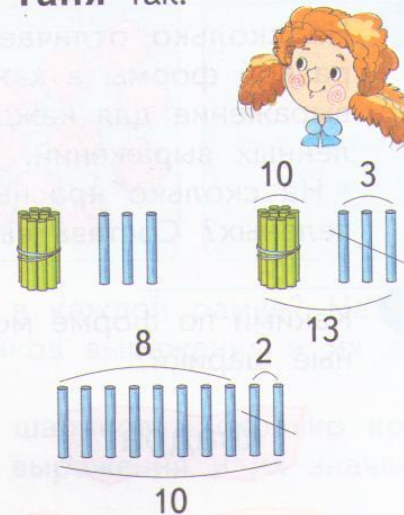
279

Юра и Таня искали значение разности  $13 - 5$ .

Юра так:



Таня так:



Какому способу какая запись соответствует?

$$13 - 5 = 13 - (3 + 2) = (13 - 3) - 2 = 10 - 2 = 8$$

$$13 - 5 = (10 + 3) - 5 = (10 - 5) + 3 = 5 + 3 = 8$$

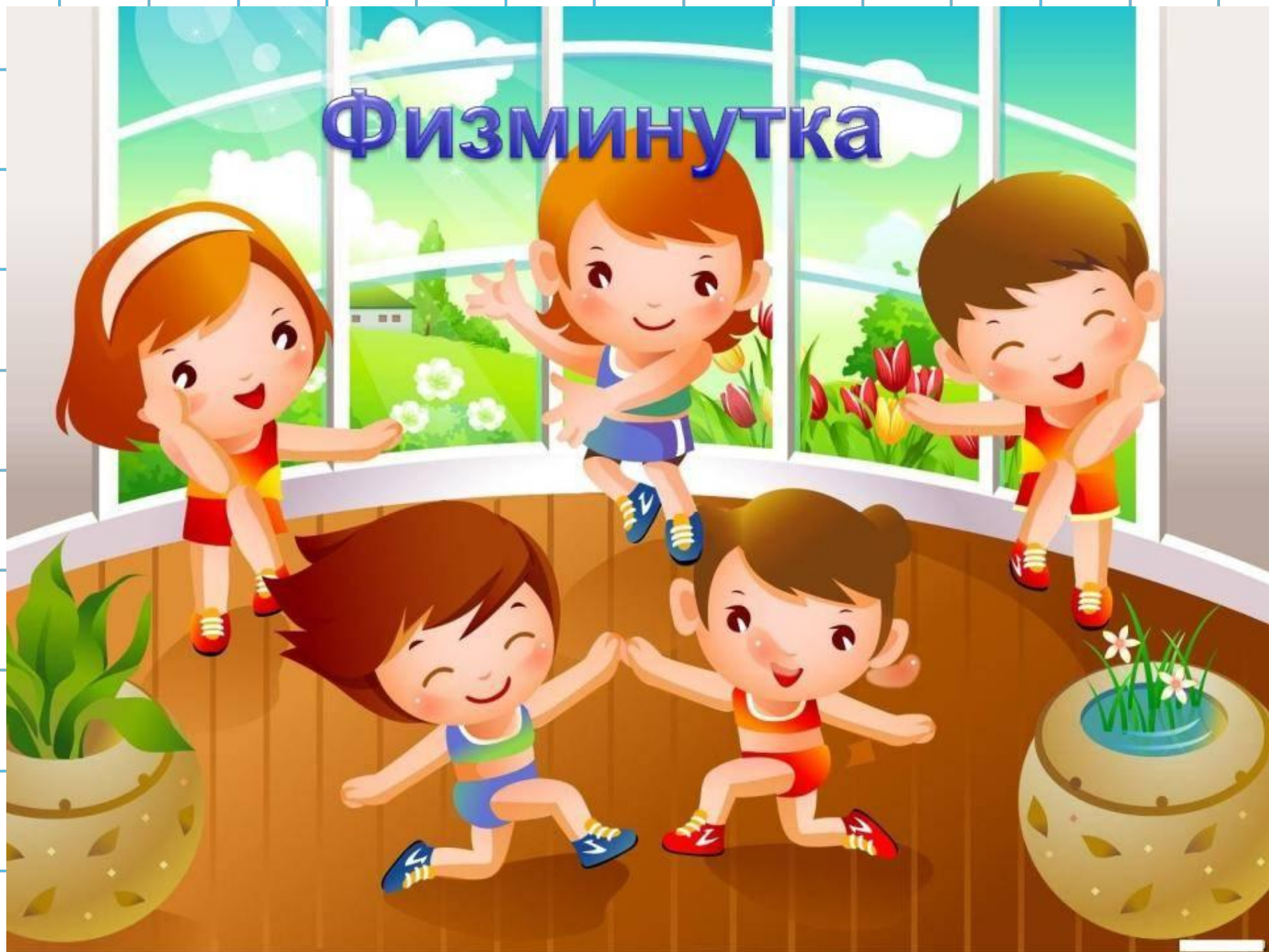
Назови способ, который тебе больше понравился. Найди этим способом значения разностей.

$12 - 7$

$11 - 3$

$14 - 6$

# Физминутка



# Самостоятельная работа

Учебник с.106, №280

280

Найди значения выражений.

$15 - 5 - 1$

$14 - 7$

$13 - 3 - 6$

$15 - 6$

$14 - 4 - 3$

$12 - 8$

$12 - 2 - 6$

$13 - 9$

Какие выражения первого столбика помогли вычислить значения выражений второго столбика?



# Итоги

- Мне на уроке понравилось .....
- Мне показалось трудным.....
- Я бы хотел ещё.....
- Главным своим результатом я считаю.....

