

Урок математики  
во 2 классе  
«Свойства сложения»





$$16-9+8=15$$

$$17-9+5=13$$

$$12-(3+9)=0$$

$$18-(12-4)=10$$

$$18-9+5=14$$

$$15-7+8=16$$







2

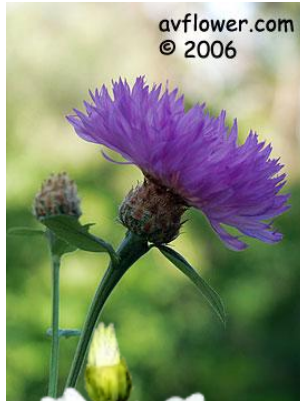
5

9

12



$$60+20 =$$



**ВАСИЛЬКОВ**

$$15-7 + 2 =$$



**РОМАШКИ**

$$14 - 9 + 7 =$$



**КОЛОКОЛЬЧИКОВ**

$$16-8+5 =$$



**МАКОВ**



На витрине в магазине было 18 яблок. Красная Шапочка купила несколько яблок и осталось 10 яблок. Сколько яблок купила Красная Шапочка?

**Было - 18 яб.**



**Купила - ?**

**Осталось – 8 яб.**





$$18 - 10 = 8 \text{ (яб.)}$$


**ОТВЕТ: 8 ЯБЛОК ОСТАЛОСЬ.**






## Сравните

**2 дм 1 см**  **12 см**

**21 см**  **12 см**

**38 мин**  **1 час**

**38 мин**  **60 мин**

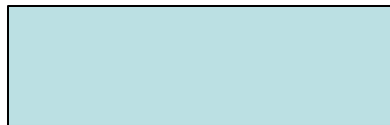


**Сравни выражения и их значения**

$$5+3 \square 3+5$$



$$9+2 \square 2+9$$



**ОТ ПЕРЕСТАНОВКИ СЛАГАЕМЫХ  
СУММА НЕ ИЗМЕНЯЕТСЯ**

**Результат сложения не  
изменится, если соседние  
слагаемые заменить их  
суммой**

$$(5+3)+2 = 5+(3+2)$$



**Найдите значение выражения**

$$6+7+8+9+3+4+1+2= 40$$

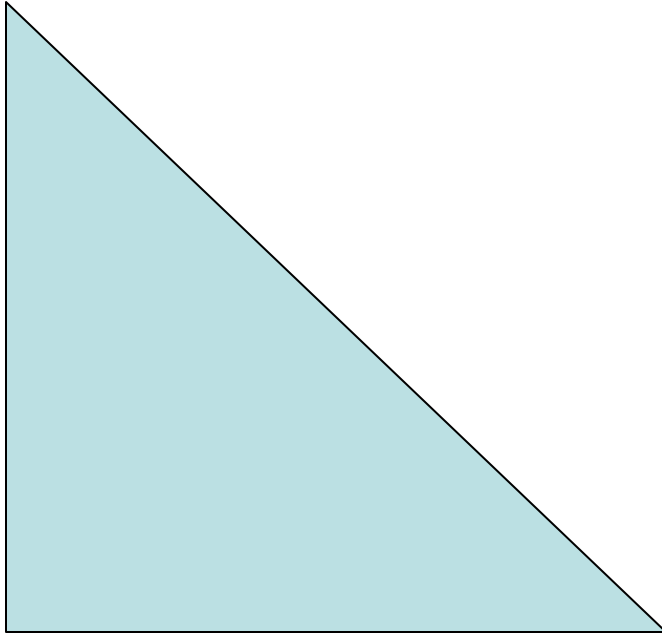
$$(6+4)+(7+3)+(8+2)+(9+1)= 40$$

$$40 = 40$$









**Периметр** – это сумма длин  
всех сторон  
фигуры.



# Тест

- 1. Сравни выражения и отметь правильный ответ:

$$8 + 10 * 10 + 8$$

A) <

Б) >

В) =

- 2. Отметьте выражение, которое можно сложить удобным способом

A)  $16-9+8$

Б)  $7+8+3+2$

В)  $18-(12- 4)$

- 3. Найди число, в котором 5 десятков и 3 единицы.

A) 35

Б) 63

В) 53



# Домашнее задание

с.40 № 5