

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

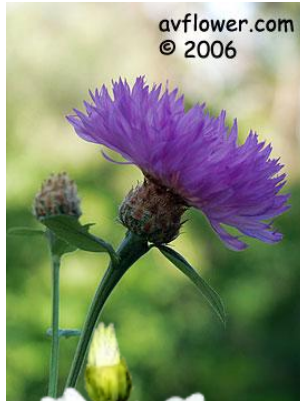
5

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**

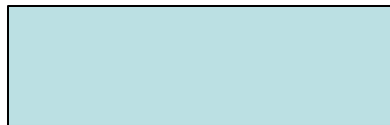


Сравни выражения и их значения

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



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



**ОТ ПЕРЕСТАНОВКИ СЛАГАЕМЫХ
СУММА НЕ ИЗМЕНЯЕТСЯ**

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

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



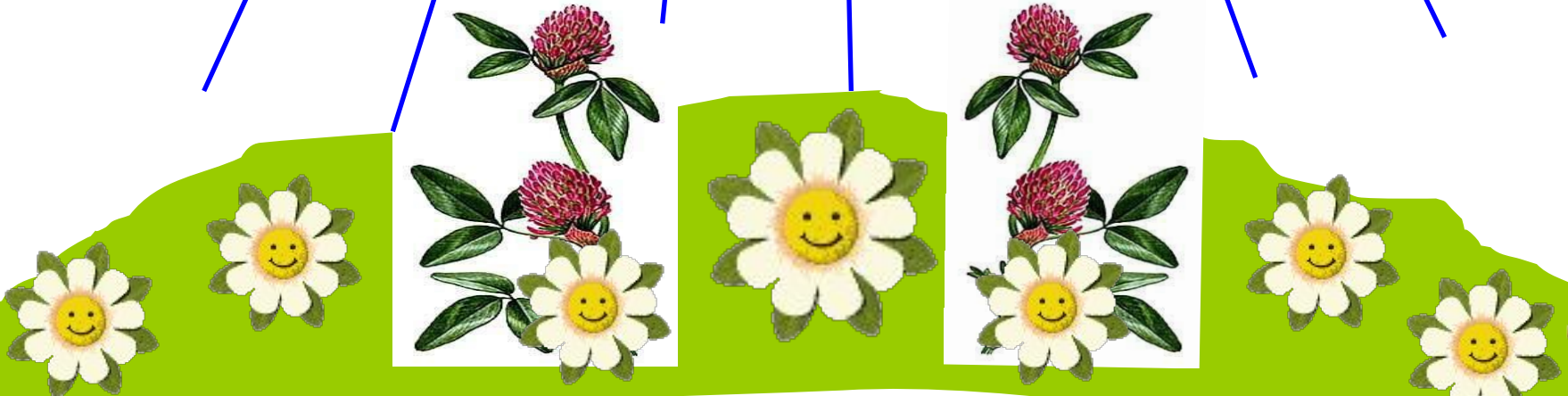
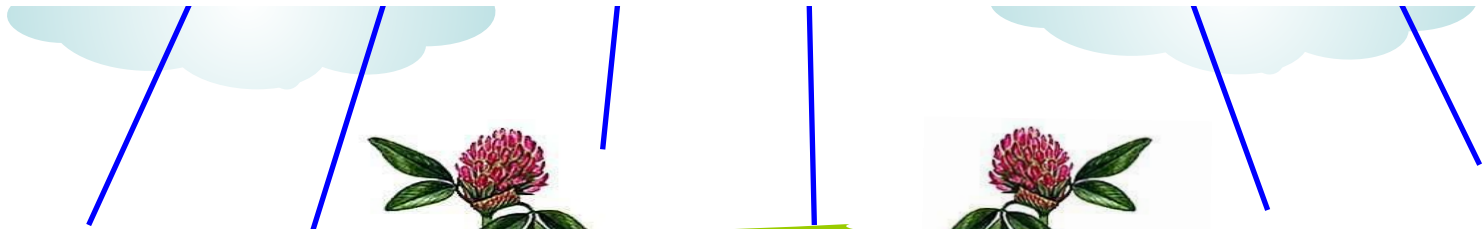
Найдите значение выражения

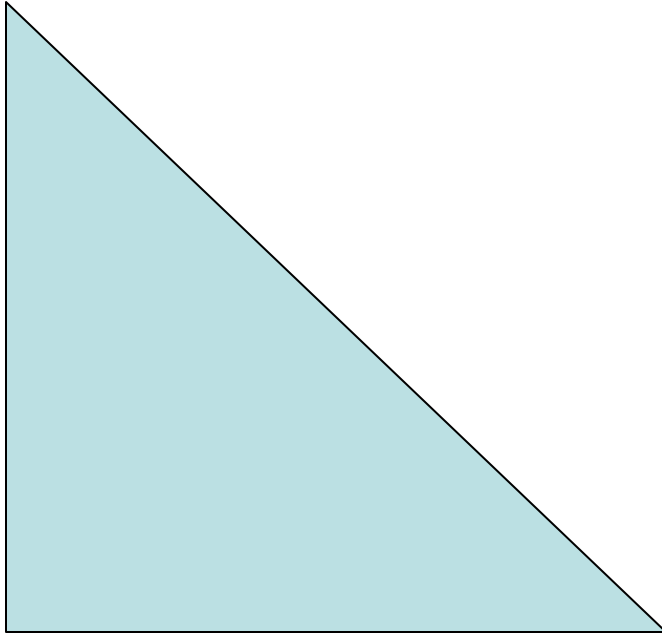
$$6+7+8+9+3+4+1+2= 40$$

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

$$40 = 40$$







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