

**Урок во
2 классе
«Математика»**

Реши примеры и узнаешь тему
урока.

$$13 - 6 =$$

$$8 + 4 =$$

$$100 - 2 =$$

$$99 + 1 =$$

$$12 + 8 =$$

$$60 - 30 =$$

$$26 - 20 =$$

$$17 - 9 =$$

$$29 - 5 =$$

$$90 - 20 =$$

$$55 - 30 =$$

$$82 + 8 =$$

Реши примеры и узнаешь тему
урока.

$$13 - 6 = 7$$

$$8 + 4 =$$

$$100 - 2 =$$

$$99 + 1 =$$

$$12 + 8 =$$

$$60 - 30 =$$

$$26 - 20 =$$

$$17 - 9 =$$

$$29 - 5 =$$

$$90 - 20 =$$

$$55 - 30 =$$

$$82 + 8 =$$

Реши примеры и узнаешь тему
урока.

$$13 - 6 = 7$$

$$8 + 4 = 12$$

$$100 - 2 =$$

$$99 + 1 =$$

$$12 + 8 =$$

$$60 - 30 =$$

$$26 - 20 =$$

$$17 - 9 =$$

$$29 - 5 =$$

$$90 - 20 =$$

$$55 - 30 =$$

$$82 + 8 =$$

Реши примеры и узнаешь тему
урока.

$$13 - 6 = 7$$

$$8 + 4 = 12$$

$$100 - 2 = 98$$

$$99 + 1 =$$

$$12 + 8 =$$

$$60 - 30 =$$

$$26 - 20 =$$

$$17 - 9 =$$

$$29 - 5 =$$

$$90 - 20 =$$

$$55 - 30 =$$

$$82 + 8 =$$

Реши примеры и узнаешь тему
урока.

$$13 - 6 = 7$$

$$8 + 4 = 12$$

$$100 - 2 = 98$$

$$99 + 1 = 100$$

$$12 + 8 =$$

$$60 - 30 =$$

$$26 - 20 =$$

$$17 - 9 =$$

$$29 - 5 =$$

$$90 - 20 =$$

$$55 - 30 =$$

$$82 + 8 =$$

Реши примеры и узнаешь тему
урока.

$$13 - 6 = 7$$

$$8 + 4 = 12$$

$$100 - 2 = 98$$

$$99 + 1 = 100$$

$$12 + 8 = 20$$

$$60 - 30 =$$

$$26 - 20 =$$

$$17 - 9 =$$

$$29 - 5 =$$

$$90 - 20 =$$

$$55 - 30 =$$

$$82 + 8 =$$

Реши примеры и узнаешь тему
урока.

$$13 - 6 = 7$$

$$8 + 4 = 12$$

$$100 - 2 = 98$$

$$99 + 1 = 100$$

$$12 + 8 = 20$$

$$60 - 30 = 30$$

$$26 - 20 =$$

$$17 - 9 =$$

$$29 - 5 =$$

$$90 - 20 =$$

$$55 - 30 =$$

$$82 + 8 =$$

Реши примеры и узнаешь тему
урока.

$$13 - 6 = 7$$

$$8 + 4 = 12$$

$$100 - 2 = 98$$

$$99 + 1 = 100$$

$$12 + 8 = 20$$

$$60 - 30 = 30$$

$$26 - 20 = 6$$

$$17 - 9 =$$

$$29 - 5 =$$

$$90 - 20 =$$

$$55 - 30 =$$

$$82 + 8 =$$

Реши примеры и узнаешь тему
урока.

$$13 - 6 = 7$$

$$8 + 4 = 12$$

$$100 - 2 = 98$$

$$99 + 1 = 100$$

$$12 + 8 = 20$$

$$60 - 30 = 30$$

$$26 - 20 = 6$$

$$17 - 9 = 8$$

$$29 - 5 =$$

$$90 - 20 =$$

$$55 - 30 =$$

$$82 + 8 =$$

Реши примеры и узнаешь тему
урока.

$$13 - 6 = 7$$

$$8 + 4 = 12$$

$$100 - 2 = 98$$

$$99 + 1 = 100$$

$$12 + 8 = 20$$

$$60 - 30 = 30$$

$$26 - 20 = 6$$

$$17 - 9 = 8$$

$$29 - 5 = 24$$

$$90 - 20 =$$

$$55 - 30 =$$

$$82 + 8 =$$

Реши примеры и узнаешь тему
урока.

$$13 - 6 = 7$$

$$8 + 4 = 12$$

$$100 - 2 = 98$$

$$99 + 1 = 100$$

$$12 + 8 = 20$$

$$60 - 30 = 30$$

$$26 - 20 = 6$$

$$17 - 9 = 8$$

$$29 - 5 = 24$$

$$90 - 20 = 70$$

$$55 - 30 =$$

$$82 + 8 =$$

Реши примеры и узнаешь тему
урока.

$$13 - 6 = 7$$

$$8 + 4 = 12$$

$$100 - 2 = 98$$

$$99 + 1 = 100$$

$$12 + 8 = 20$$

$$60 - 30 = 30$$

$$26 - 20 = 6$$

$$17 - 9 = 8$$

$$29 - 5 = 24$$

$$90 - 20 = 70$$

$$55 - 30 = 25$$

$$82 + 8 =$$

Реши примеры и узнаешь тему
урока.

$$13 - 6 = 7$$

$$8 + 4 = 12$$

$$100 - 2 = 98$$

$$99 + 1 = 100$$

$$12 + 8 = 20$$

$$60 - 30 = 30$$

$$26 - 20 = 6$$

$$17 - 9 = 8$$

$$29 - 5 = 24$$

$$90 - 20 = 70$$

$$55 - 30 = 25$$

$$82 + 8 = 90$$

Поставь цифры в порядке

возрастания и прочитай тему.

$13 - 6 = 7$ е

$17 - 9 = 8$ ш

$8 + 4 = 12$ е

$29 - 5 = 24$ и

$100 - 2 = 98$ а

$90 - 20 = 70$ а

$99 + 1 = 100$ ч

$55 - 30 = 25$ е

$12 + 8 = 20$ н

$82 + 8 = 90$ д

$60 - 30 = 30$ з

$26 - 20 = 6$ р

Тема урока:
Решение задач .

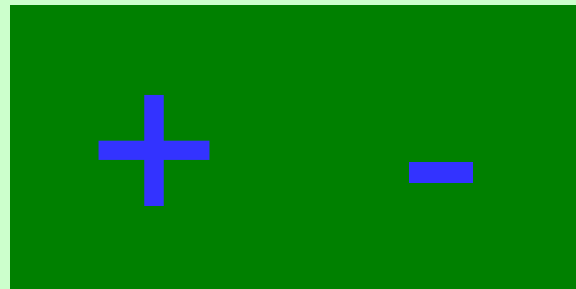
Найди разность

чисел a и b .



+ -

**На сколько
а больше b?**



**у Саши – а марок, у
Пети на b марок
больше. Сколько
марок у Пети?**

+ -

Уменьши

а на b.



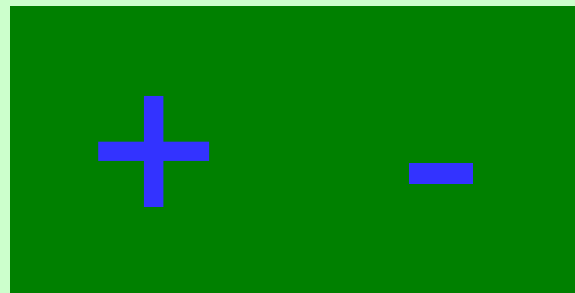
+ -

Увеличь а на b.



+ **-**

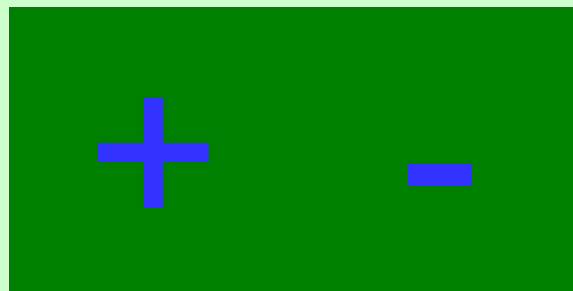
**Первое слагаемое a ,
второе слагаемое b .
Найди сумму.**



Сумма двух чисел
равна 50. Первое
слагаемое – 24. Чему
равно второе
слагаемое?

+ -

Лене 15 лет, а Кате –
8 лет. На сколько лет
Лена старше Кати?



Какое действие
будем выполнять в
выражении первым?

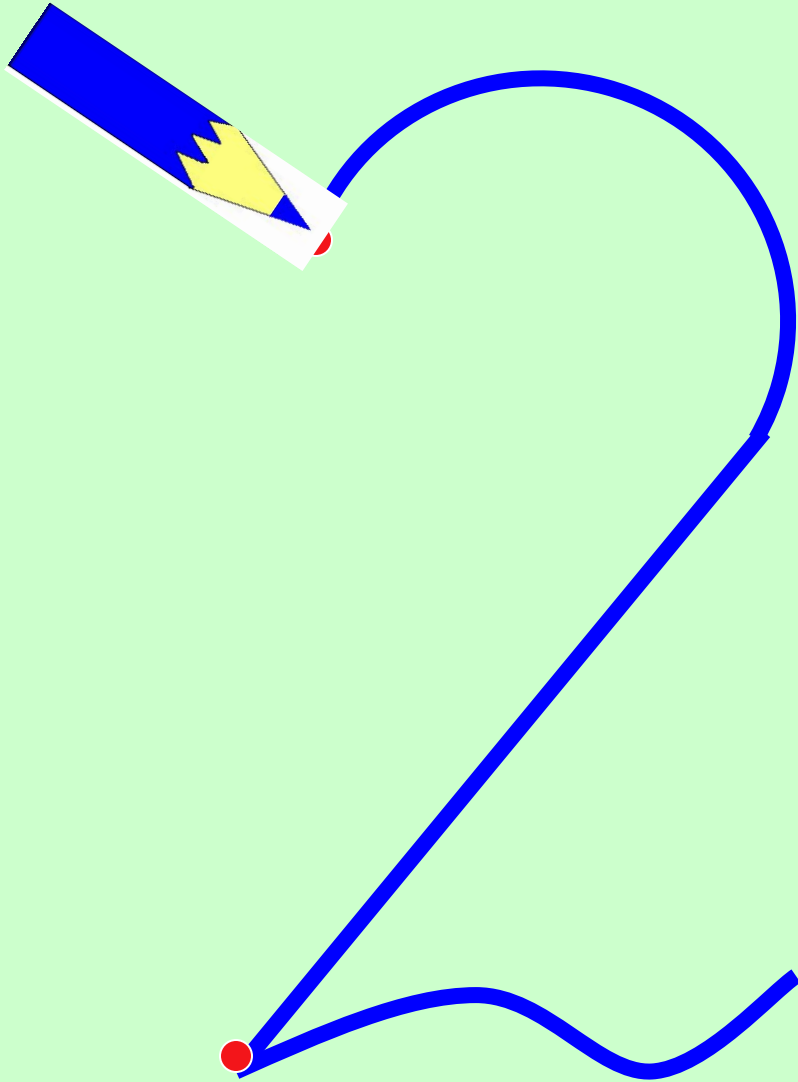
$$(24+25)-7-6$$



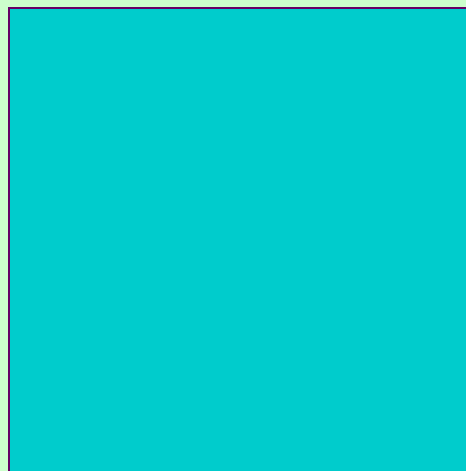
+ **-**

у Пети 15 марок, у
Саши – 5 марок. На
сколько марок у
Саши меньше, чем у
Пети?

+ -



Определите фигуру.



ЭТО

квадрат

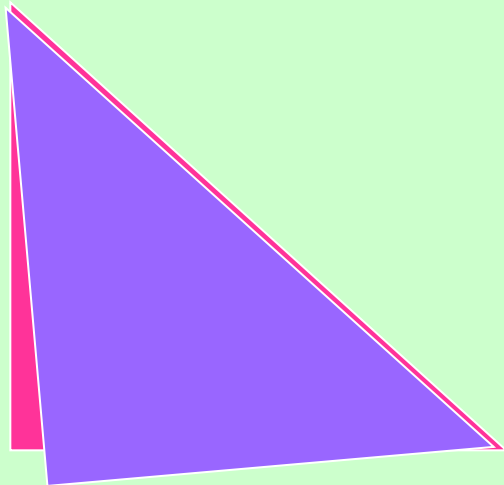
прямоугольник

четырёхугольник

многоугольник

**Найди периметр своего
бумажного квадрата.**

*Сложи квадрат в
треугольник для получения
диагонали.*



найдите периметр
треугольника
узнайте на сколько
сантиметров периметр
квадрата больше
периметра треугольника

Проверь свои записи.

$$P_{\blacksquare} = 10 \text{ см} + 10 \text{ см} + 10 \text{ см} + 10 \text{ см} = 40 \text{ см}$$

$$P_{\blacktriangle} = 10 \text{ см} + 10 \text{ см} + 14 \text{ см} = 34 \text{ см}$$

$$40 - 34 = 6 \text{ (см)}$$

Ответ: на 6 см больше.

Реши устно:

Петя получил за неделю 6 «лебедей» в дневник, а в парковом пруду плавало 2 лебедя. На сколько больше «лебедей» в дневнике Пети, чем в пруду?

**На болоте живёт 7 пар
лебедей. Сколько всего
лебедей живёт на
болоте?**

**На пруду плавало 6
белых лебедей
и 12 чёрных. 5 чёрных
лебедей улетело.
Сколько лебедей
осталось плавать на
пруду?**

**В родные места
вернулось 24 лебедя.
По дороге домой 6
лебедей отстало.
Сколько лебедей было
в стае сначала?**

**В стае было 27 лебедей.
При возвращении в
родные края 3 лебедя
отстали. Сколько
лебедей прилетело
домой?**

4 14 13 30
24



фізкультминутка



Решите задачу

«Лебеди летели и на числа сели...»

вставь числа

1 уровень



$$- 6 = 30$$

2 уровень

$$40 - 20 -$$



$$= 14$$

3 уровень

$$56 -$$



$$- 10 = 20 + 20$$

Проверь своё решение.

1 уровень



$$= 36$$

$$36 - 6 = 30$$

2 уровень



$$= 6$$

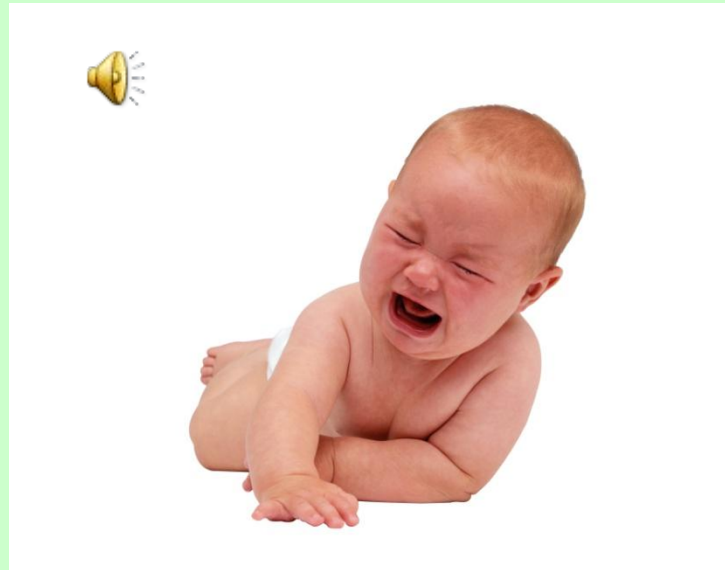
$$40 - 20 - 6 = 14$$

3 уровень



$$= 6$$

$$56 - 6 - 10 = 20 + 20$$



**Спасибо за
урок !**