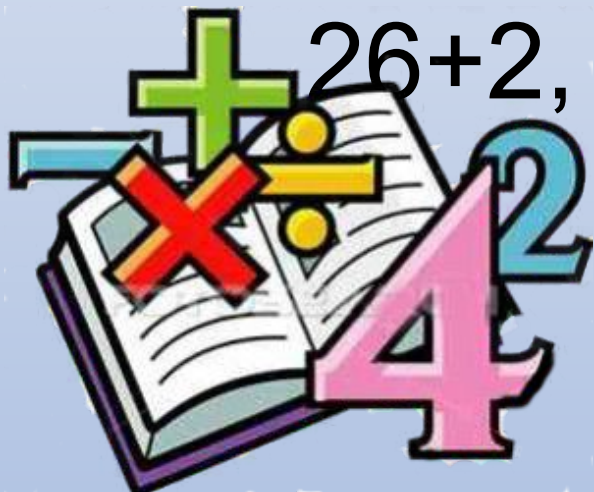


# Урок математики во 2-м классе

Сложение и вычитание вида

$26+2$ ,  $26-2$ ,  $26+10$ ,  $26-10$



Автор: Боричева Е.В, учитель начальных классов  
ГБОУ СОШ № 339 Невского района Санкт-Петербурга

А) Запишите числа, пропущенные при счёте

47, 48, **49**, **50**, **51**, 52, 53, 54, **55**, 56, **57**, 58, **59**, **60**, 61.

---

**Б) Найдите ошибки в ответах**

$$9 + 3 = 12$$

$$17 - 9 = 8$$

$$6 + 9 = 14$$

$$12 - 4 = 7$$

$$15 - 6 = 8$$

$$13 - 9 = 5$$

$$8 + 4 = 13$$

$$9 + 9 = 18$$

$$6 + 5 = 12$$

$$11 + 2 = 13$$

$$11 - 4 = 8$$

$$12 - 4 = 8$$

$$6 + 8 = 14$$

$$8 + 7 = 15$$

$$9 + 2 = 11$$

## В) Впиши пропущенные числа

49

4 9  
0

75

7 5  
0

91

90 1

67

6 7  
0

37

3 7  
0

**Тема: Частные случаи сложения и  
вычитания вида  $26+2$ ,  $26-2$ ,  
 $26+10$ ,  $26-10$**



**Запомни!**



**При сложении чисел единицы складывают с единицами, а десятки с десятками.**



**При вычитании из единиц вычитают единицы, а из десятков десятки.**

## Задача

**Найди массу яблок в ящике, если масса пустого ящика 1 кг, а масса ящика с яблоками 23 кг.**

**Сколько килограммов яблок в ящике?**

$$23 - 1 = 22 \text{ (кг)}$$

**Ответ: 22 кг яблок**



# Выражения

Запишите только ответы

14, 12, 5, 8, 6, 11, 18, 1, 8





## Проверка

$$(4 + 3) + 7 = \underline{14}$$

$$(11 - 5) + 6 = \underline{12}$$

$$12 - (5 + 2) = \underline{5}$$

$$15 - (12 - 5) = \underline{8}$$

## Проверка

$$(16 - 8) - (11 - 9) = \underline{6}$$

$$(13 - 6) + (11 - 7) = \underline{11}$$

$$8 + (4 + 6) = \underline{18}$$

$$16 - (9 + 6) = \underline{1}$$

$$17 - (12 - 3) = \underline{8}$$

**Маша собрала 30 наклеек, Оля – 20 наклеек, а Аня – столько же, сколько Маша и Оля вместе.**

- **Сколько наклеек собрала Аня?**
- **Сколько всего наклеек собрали девочки?**
- **На сколько наклеек больше собрала Маша, чем Оля?**
- **На сколько наклеек больше собрала Аня, чем Оля?**
- **На сколько наклеек больше собрала Аня, чем Маша?**

# Отгадай слово

$26 + 2$

$57 - 5$

$71 - 10$

$69 - 30$

$86 - 3$

$48 + 20$

$34 + 4$

24	66	29	84	51	22	48
<b>М</b>	<b>О</b>	<b>Л</b>	<b>О</b>	<b>Д</b>	<b>Ц</b>	<b>Ы</b>
48	31	26	69	36	88	30

