

Кокунина Евгения Петровна, с/ш № 10 г. Елабуга  
Татарстан

# Задания для устного счёта «Помогите Незнайке»

Математика 2 класс



Расскажи  
о числе

Заполни  
таблицы

«Пошевели  
мозгами»

Внимание!



«Звездопад»

«Считай  
не зевай !»

Зажги  
лампочки

Продолжи...

Да-Нет

Мини ЕГЭ

**86    92    238**

- ... значное
- ... сот. ... дес. ...ед.
- предыдущее – ...
- последующее – ...
- сумма цифр равна ...
- сумма разрядных слагаемых равна ...





Уменьшаемое	3 0	5 0	41 <b>41</b>	6 2	7 2	50 <b>50</b>	8 1	61 <b>61</b>	9 2	97 <b>97</b>
Вычитаемое	2	46 <b>46</b>	9 3	2 3	66 <b>66</b>	3 1	68 <b>68</b>	2 1	2 0	1 8
Разность	<b>37</b>	4	3 2	<b>41</b>	6	1 8	1 3	3 7	<b>71</b>	6

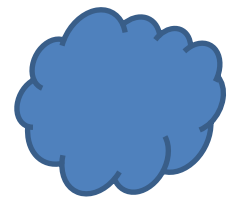
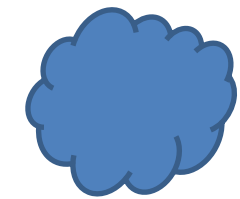
Слагаемое	7 2	47 2	9 2	5 3	7 6	1 0	2 7	5 4	9 2	4 3
Слагаемое	1 1	2 7	39 4	5 3	60 6	60 0	48 7	2 5	9 4	4 4
Сумма	<b>91</b>	0	8	7	7	<b>81</b>	2	<b>75</b>	5	0





1. К числу сторон треугольника прибавьте число углов в квадрате.
2. От числа месяцев в году отнимите число букв в слове «год».
3. К числу часов в сутках прибавьте 1 десяток.
4. На сколько больше лап у 3 собак, чем ног у 3 людей?
5. К числу времён года прибавьте число 82.
6. К 47 прибавьте число дней в неделе.
7. Сколько носов у 9 девочек и 7 мальчиков?
8. К числу букв в слове «ель» прибавьте число его звуков.
9. Сколько всего пальцев у 5 дедушек?
10. К периметру квадрата со стороной 2 см прибавьте 3 дес. и 1 ед.





Сложи все числа

1

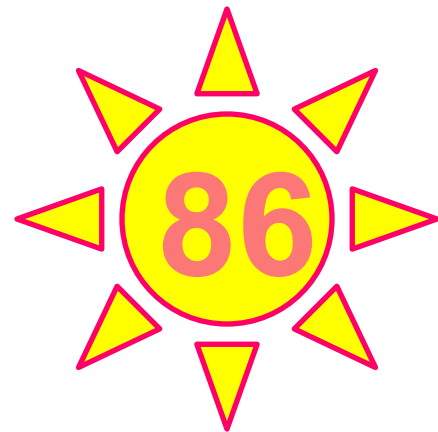
22

10

1

22

10





- Чтобы найти неизвестное слагаемое нужно...
- Если к числу прибавить 1, то оно ...
- Разность равна 0, когда...
- Сумма равна одному из слагаемых тогда, когда...
- Если каждое слагаемое увеличить на 1, то сумма...
- Чтобы узнать на сколько одно число больше другого нужно...
- Самое большое число в разности называется...
- Чтобы найти неизвестное вычитаемое нужно...
- Чтобы найти периметр фигуры...
- Если одно из слагаемых равно 0, то сумма равна...
- Чтобы найти уменьшаемое...



Если число 8 увеличить на 22 раза, то получится 40?

НЕТ

Разность чисел 42 и 7 равна 35 ?

ДА

Число 14 меньше 36 на 12 ?

ДА

Если число 56 увеличить на 8 , то получится 64 ?

ДА

Если разность 73, а вычитаемое–7, то уменьшающеее равно 80

ДА

Число 96 больше 42 на 45 ?

НЕТ

Если сумма равна 66, а первое слагаемое – 24, то второе слагаемое равно 42?

ДА

При сложении любого числа с 0, оно увеличивается на 1?

НЕТ

Чтобы вычислить периметр прямоугольника, надо его длину сложить с шириной?

НЕТ



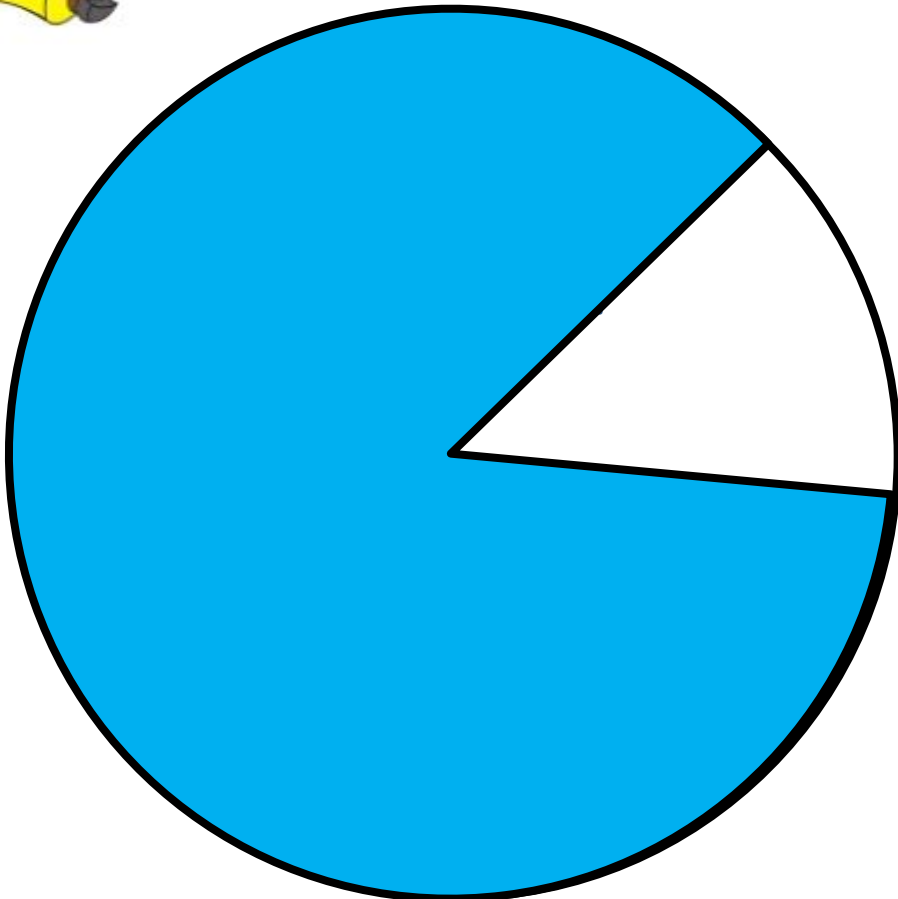
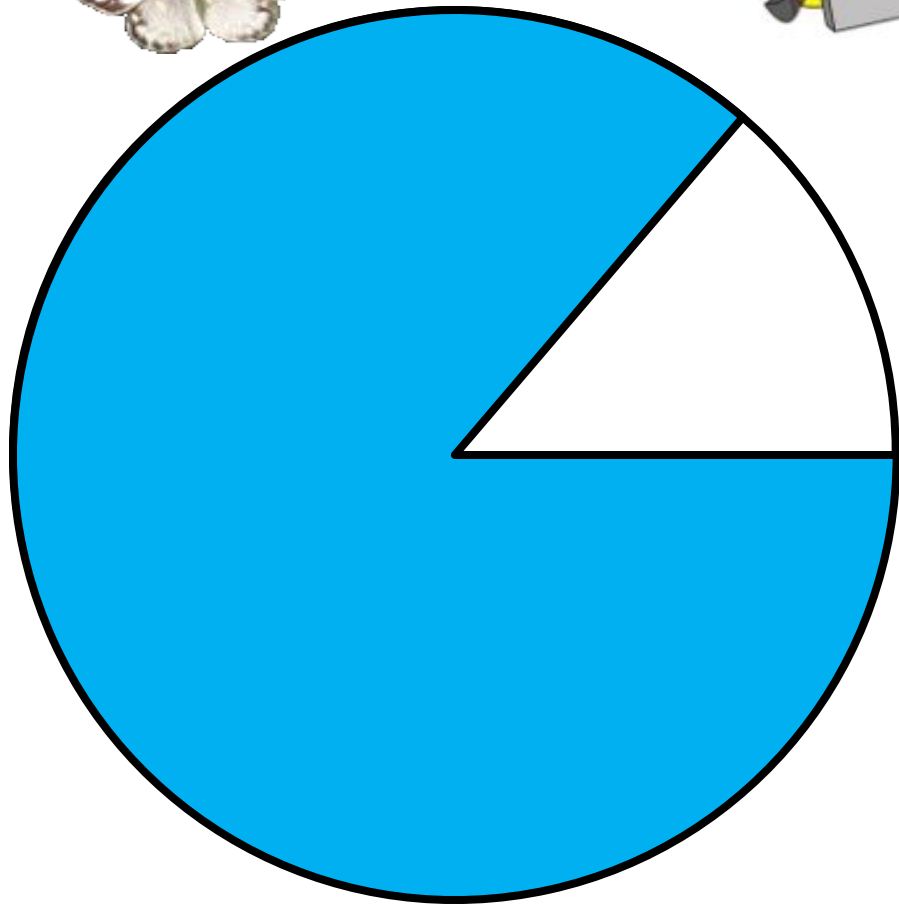
# НАЙДИ СУММУ

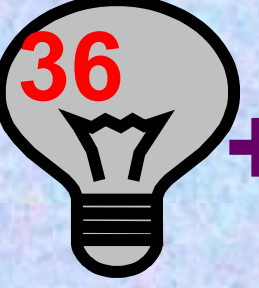
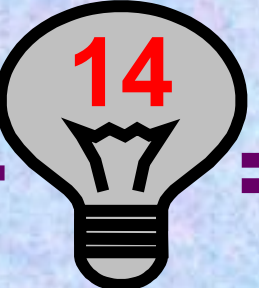
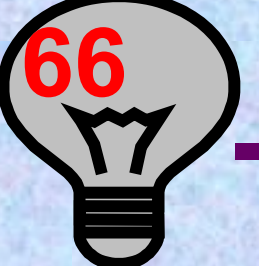


**Найди сумму**

**27**

**19**



$$20 + \text{ } = 54$$
$$\text{ } - 18 = 30$$
$$67 - \text{ } = 42$$
$$\text{ } + 15 = 76$$
$$99 - \text{ } = 87$$
$$\text{ } + 14 = 50$$
$$25 + \text{ } = 39$$
$$\text{ } - 22 = 44$$



## Найди пример с ответом 13.

- 1)  $5 + 9$       2)  $4 + 8$       3)  $6 + 6$       4)  $6 + 7$

Ответ 60. Найди нужный пример.

- 1)  $100 - 70$       2)  $20 + 40$       3)  $30 + 50$       4)  $90 - 40$

Напиши соседей числа 50 .

- 1) 51 и 52      2) 49 и 51      3) 30 и 40      4) 49 и 61

Представь число 49 в виде суммы разрядных слагаемых.

- 1)  $40 + 9$       2)  $30 + 4$       3)  $4 + 9$       4)  $90 + 4$

1м = ... дм.

- 1) 5      2) 10      3) 20      4) 100

8 дм 5 мм = ... мм

- 1) 85 мм      2) 805 мм      3) 58 мм      4) 508 мм

Вставь пропущенное число: ... - 4 = 70.

- 1) 84      2) 47      3) 74      4) 66

У Коли было 13 слив. Когда он съел несколько, осталось 7 слив. Сколько слив съел Коля?

- 1) 20      2) 10      3) 6      4) 5

**Переведи: 1ч. 2мин = ... мин.**

- 1) 62мин      2) 80 мин      3) 70 мин      4) 52 мин

**Найди неизвестное слагаемое: ... + 38 = 60**

- 1) 22      2) 32      3) 28      4) 12

**Ответ 25. Найди нужный пример.**

- 1)  $58-(31-5)$     2)  $67-(47+7)$     3)  $46-(13+8)$     4)  $59-(36-9)$

**В пакете было 37 конфет. Утром взяли 15 конфет. А вечером – ещё 8 конфет. Сколько конфет осталось в пакете?**

- 1) 13      2) 14      3) 30      4) 4

**В буфете стояли тарелки. Когда взяли 9 тарелок, а потом ещё 17. в буфете осталось 6 тарелок. Сколько тарелок было в буфете первоначально?**

- 1) 42      2) 40      3) 26      4) 32

**Ответы:**

- 4    2    2    1    2    2    3    3    1    1    3    2    4

