

**Сложение и
вычитание
двузначных и
однозначных
чисел с переходом
в другой разряд**

(КИМ 2 класс)

**Хохлова Ирина Борисовна,
учитель начальных классов
МБОУ «Гимназия №166 г.
Новоалтайска Алтайского края»**



Какое число пропущено в записи:
... + 8 = 63

1) 55

2) 71

3) 57



*На сколько уменьшили 68,
если получили 59?*

1) На 10

2) На 8

3) На 9

2+2=4



Выбери выражение, значение которого равно 81



1) $68 + 3$

2) $74 + 7$

3) $5 + 86$



**Увеличь 45 на 8.
Какое число получится?**

1) 37

2) 53

3) 52



**Выбери знак, пропущенный в
записи: $83 - 4 \dots 65 + 9$**



1) $<$

2) $=$

3) $>$



Верно ли равенство: $45 + 8 = 51$

1) Да

2) Нет



Выбери знаки арифметических действий, пропущенные в записи:

$$64 \dots 8 \dots 20 < 50$$

1) - +

2) - -

3) + -



Чему равно значение выражения:

$$54 + 7 - 40 ?$$



1) > 33

2) < 31

3) $= 21$



**По какому правилу записан ряд чисел: 82, 80, 60, 58, 38, ... ?
Выбери число, которым нужно продолжить этот ряд**



1) 18

2) 36

3) 30



Даны выражения:

$72 + 20$, $92 - 72$, $0 + 72$, $72 - 8$.

Найди значение выражения, в котором уменьшаемое равно 72

1) **20**

2) **92**

$72 - 8 = 64$

$2+2=4$



Интернет - источники

http://mistergid.ru/image/upload/2011-08-06/330026694634_42012_y_f9c56057.jpg фон слайда №1

http://segalega.ucoz.ru/news/smeshariki_detskie_kartinki/2010-07-01-46 смешарики

Звуковые эффекты использованы мной из презентации Рожко Натальи Викторовны МОУ СОШ№32 г. Комсомольска-на-Амуре, учителя начальных классов

