

Таблицы сложения и вычитания в пределах 10

(КИМ 1 класс)



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

*Выбери число, пропущенное в
записи: $6 + \dots = 10$*

3

4

5



*Выбери уменьшаемое, если
вычитаемое 8, а значение
разности равно 2.*

10 9 6

$$2+2=4$$



*Выбери разность, значение
которой равно 5.*

$10-5$

$5+0$

$7-3$



$2+2=4$

Даны выражения:

$7+3$, $4+4$, $5-2$, $0+9$

*Найди сумму, в которой первое слагаемое меньше, чем второе.
Выбери значение этой суммы.*

8 10 9



$2+2=4$

Какой знак пропущен в записи:

9+0 10-2 ?

<

>

=



*На сколько нужно уменьшить
число 10, чтобы получить 2?*

на 7 на 6

на 8



$$2+2=4$$

*По какому правилу записан ряд чисел: 8, 6, 9, 7, 10, ... ?
Выбери число, которым нужно продолжить этот ряд.*

6 7 8



*Можно ли представить число **10**
в виде суммы двух одинаковых
слагаемых?*

да

нет

5 и 5

$$2+2=4$$



Интернет - источники

<http://smeshariky.narod.ru/4/Photoframes/36.jpg> фон слайда №1

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

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

