



*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**



**$2+2=4$**

**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**

**$2+2=4$**



*Какие знаки арифметических действий пропущены в записи:*

$$10 - 5 \dots 3 = 7 \dots 1 ?$$

- , - + , -  
+ , +



$$2+2=4$$

# Интернет - источники

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

[http://segalega.ucoz.ru/news/smehariki\\_detskie\\_kartinki/2010-07-01-46](http://segalega.ucoz.ru/news/smehariki_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

