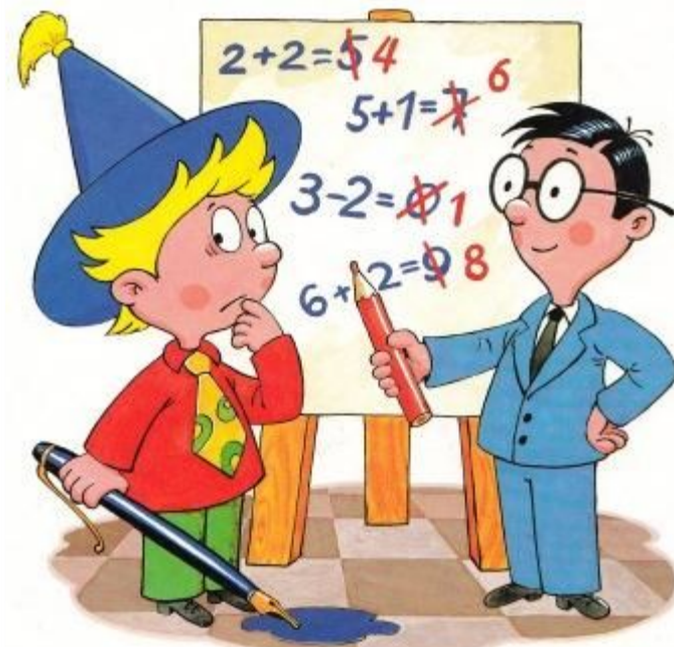


# Волшебная таблица





Вычислите значения суммы и разностей:

●  $3 + 6$

●  $16 + 3$

●  $8 + 3$

●  $4 + 5$

●  $12 + 7$

●  $6 + 7$

●  $7 - 3$

●  $16 - 2$



Какие вычисления вызвали у вас трудности?

●  $3 + 6 = 9$

●  $16 + 3 = 19$

●  $8 + 3 =$

●  $4 + 5 = 9$

●  $12 + 7 = 19$

●  $6 + 7 =$

●  $7 - 3 = 4$

●  $16 - 2 = 14$



# Математический диктант.

Проверь себя:

- 10
- 99
- 15
- 4
- 11
- 25
- 12
- ...



# Волшебная таблица сложения

+	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Волшебная таблица  
Поможет нам всегда  
Сложенью научиться  
Без всякого труда.



Составьте и запишите суммы:

● 2 =

● 4 =

● 6 =

● 8 =

● 10 =

● 12 =

● 14 =



Составьте и запишите суммы:

●  $2 = 1 + 1$

●  $4 = 2 + 2$

●  $6 = 3 + 3$

●  $8 = 4 + 4$

●  $10 = 5 + 5$

●  $12 = 6 + 6$

●  $14 = 7 + 7$



# Работа в парах с помощью таблицы

+	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Волшебная таблица  
Поможет нам всегда  
Сложенью научиться  
Без всякого труда.



У Пэгги жил веселый гусь -  
Он знал все песни наизусть.  
Ах, до чего ж веселый гусь!  
Спляшем, Пэгги, спляшем!

У Пэгги жил смешной щенок -  
Он танцевать под дудку мог.  
Ах, до чего ж смешной щенок!  
Спляшем, Пэгги, спляшем!

У Пэгги старый жил козел -  
Он бородой дорожки мел.  
Ах, до чего ж умен козел!  
Спляшем, Пэгги, спляшем!

Ах, до чего жизнь хороша!  
Спляшем, Пэгги, спляшем!



# Решим задачи про Пэгги и её питомцев

4. а) У Пэгги жил весёлый гусь...  
Гусь знал 8 песен и выучил ещё 7.  
Сколько теперь песен знает гусь?
- б) У Пэгги жил смешной щенок...  
Он станцевал 15 раз: 7 танцев вместе  
с гусем, а остальные с Пэгги. Сколько  
танцев протанцевал щенок с Пэгги?



# Решите, используя таблицу сложения

●  $4 + 5$

●  $7 + 7$

●  $3 + 8$

●  $6 + 9$

●  $3 + 9$

●  $7 + 6$

●  $5 + 8$

●  $8 + 4$

●  $11 - 4$

●  $12 - 7$

●  $13 - 5$



# Проверь себя и соседа

Карточка 1			
$9 + 5 =$	<input type="checkbox"/>	$4 + 8 =$	<input type="checkbox"/>
$8 + 7 =$	<input type="checkbox"/>	$9 + 9 =$	<input type="checkbox"/>
$9 + 3 =$	<input type="checkbox"/>	$5 + 6 =$	<input type="checkbox"/>
$6 + 6 =$	<input type="checkbox"/>	$2 + 9 =$	<input type="checkbox"/>
$7 + 9 =$	<input type="checkbox"/>	$3 + 8 =$	<input type="checkbox"/>

- правильно выполнено     - допущена ошибка

Карточка 3			
$3 + 9 =$	<input type="checkbox"/>	$8 + 8 =$	<input type="checkbox"/>
$6 + 6 =$	<input type="checkbox"/>	$7 + 5 =$	<input type="checkbox"/>
$7 + 7 =$	<input type="checkbox"/>	$4 + 7 =$	<input type="checkbox"/>
$3 + 8 =$	<input type="checkbox"/>	$6 + 9 =$	<input type="checkbox"/>
$2 + 9 =$	<input type="checkbox"/>	$9 + 5 =$	<input type="checkbox"/>

- правильно выполнено     - допущена ошибка

Карточка 2			
$7 + 5 =$	<input type="checkbox"/>	$6 + 8 =$	<input type="checkbox"/>
$4 + 7 =$	<input type="checkbox"/>	$4 + 9 =$	<input type="checkbox"/>
$5 + 8 =$	<input type="checkbox"/>	$8 + 3 =$	<input type="checkbox"/>
$3 + 9 =$	<input type="checkbox"/>	$9 + 2 =$	<input type="checkbox"/>
$7 + 6 =$	<input type="checkbox"/>	$5 + 6 =$	<input type="checkbox"/>

- правильно выполнено     - допущена ошибка

Карточка 4			
$8 + 4 =$	<input type="checkbox"/>	$8 + 5 =$	<input type="checkbox"/>
$7 + 8 =$	<input type="checkbox"/>	$9 + 4 =$	<input type="checkbox"/>
$4 + 9 =$	<input type="checkbox"/>	$8 + 6 =$	<input type="checkbox"/>
$5 + 6 =$	<input type="checkbox"/>	$7 + 9 =$	<input type="checkbox"/>
$7 + 6 =$	<input type="checkbox"/>	$6 + 6 =$	<input type="checkbox"/>

- правильно выполнено     - допущена ошибка

# Оцени свою работу на уроке

Урок прошел для  
меня хорошо, с  
пользой. Я научился  
и могу помочь  
другим складывать и  
вычитать  
однозначные числа с  
переходом через  
разряд

Я научился  
складывать и  
вычитать  
однозначные  
числа с  
переходом через  
разряд, но мне  
еще нужна  
помощь

Мне было  
трудно на  
уроке

**Спасибо за урок!**

