

*Сложение  
натуральных чисел  
и его свойства  
5 урок*

# Устная работа



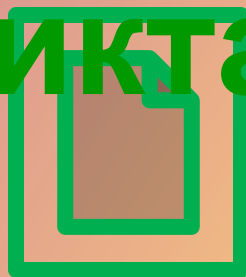
**Прочитайте получившееся  
выражение разными  
способами.**

# *Сложение натуральных чисел и его свойства*

**Цель:**

**Совершенствуем навыки сложения  
натуральных чисел.**

# Графический диктант



# Работа по теме урока.

**5677; 4098; 37614; 40566; 398**

**Разложить по  
разрядам.**

# Работа по теме

5677=

урока.

4098=

37614=

40566=

398=

# Работа по теме урока.

**5677; 4098; 37614; 40566; 398**

**Составьте эти выражения.  
Найдите значения  
выражений.**

# Работа по теме

## урока.

$$\begin{array}{r} 5677 \\ + 4098 \\ \hline 9775 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5677 \\ + 37614 \\ \hline 43291 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5677 \\ + 40566 \\ \hline 46243 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5677 \\ + 398 \\ \hline 6075 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4098 \\ + 37614 \\ \hline 41712 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4098 \\ + 40566 \\ \hline 44664 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4098 \\ + 398 \\ \hline 4496 \end{array} \quad \begin{array}{r} 37614 \\ + 40566 \\ \hline 78180 \end{array} \quad \begin{array}{r} 37614 \\ + 398 \\ \hline 38012 \end{array} \quad \begin{array}{r} 40566 \\ + 398 \\ \hline 40964 \end{array}$$

# Проверяем.



# Работа по учебнику 1. Стр.38, №198

- ✓ Сформулируйте вопросы, на которые мы сможем ответить, заполняя таблицу по горизонтали.
- ✓ На какие вопросы мы можем ответить, заполняя таблицу по вертикали?
- ✓ Что обозначает последняя оставшаяся ячейка?
- ✓ Как эту сумму можно вычислить?

# Работа по учебнику

## 2. Стр.38, №199

Заполните данную таблицу самостоятельно.

Фигуры	Белые	Серые	Черные	Всего
Треуголь ники	25	17	9	51
Четырех угольник и	39	2	23	64
Всего	54	19	32	115

# Работа над комбинаторной Стр. 39, №228 задачей.

- ✓ Прочитайте задачу.
- ✓ К какому разделу математики она относится?
  - ✓ Прочитайте объяснение.
- ✓ Подумайте, изменится ли решение этой задачи, если нужно составить четырехзначные числа?

# Самостоятельная работа

Стр.39, №226 и 227(2,4)

**Подведение итогов**  
**КБ** **будущее детей** **получается**  
**домашнее задание**

**Стр. 40, №234, стр. 41, №240(в)**  
**на турфирму** **ответностию**

**кэа** **тур** **равно** **сумму**  
**всех** **предшествующих**  
**чисел?**