

**МОУ "Гимназия №4" г. Дзержинский
Московская область**

Урок математики для 3-го класса

Учитель: Ильина С.Н.

Тема: «Многозначные числа»

Задачи урока:

**Сложение многозначных
чисел. Постановка задачи
на нахождение цифры в
каждом разряде суммы.
Составление таблицы
сложения.**

Сложение многозначных чисел

1. Запись примера «в столбик».
2. Определение разрядов с переполнением.
3. Определение количества цифр в ответе.
4. Вычисление.



6013+254



6013

+

254

8553



- $9+1=$
- $9+2=$
- $9+3=$
- $9+4=$
- $9+5=$
- $9+6=$
- $9+7=$
- $9+8=$
- $9+9=$



- $9+1= 10$

- $9+2=$

- $9+3=$

- $9+4=$

- $9+5=$

- $9+6=$

- $9+7=$

- $9+8=$

- $9+9=$



- $9+1= 10$
- $9+2= 11$
- $9+3=$
- $9+4=$
- $9+5=$
- $9+6=$
- $9+7=$
- $9+8=$
- $9+9=$



- $9+1= 10$
- $9+2= 11$
- $9+3= 12$
- $9+4=$
- $9+5=$
- $9+6=$
- $9+7=$
- $9+8=$
- $9+9=$



- $9+1= 10$
- $9+2= 11$
- $9+3= 12$
- $9+4= 13$
- $9+5=$
- $9+6=$
- $9+7=$
- $9+8=$
- $9+9=$



- $9+1= 10$
- $9+2= 11$
- $9+3= 12$
- $9+4= 13$
- $9+5= 14$
- $9+6=$
- $9+7=$
- $9+8=$
- $9+9=$



- $9+1= 10$
- $9+2= 11$
- $9+3= 12$
- $9+4= 13$
- $9+5= 14$
- $9+6= 15$
- $9+7=$
- $9+8=$
- $9+9=$



- $9+1= 10$
- $9+2= 11$
- $9+3= 12$
- $9+4= 13$
- $9+5= 14$
- $9+6= 15$
- $9+7= 16$
- $9+8=$
- $9+9=$



- $9+1= 10$
- $9+2= 11$
- $9+3= 12$
- $9+4= 13$
- $9+5= 14$
- $9+6= 15$
- $9+7= 16$
- $9+8= 17$
- $9+9=$



- $9+1= 10$
- $9+2= 11$
- $9+3= 12$
- $9+4= 13$
- $9+5= 14$
- $9+6= 15$
- $9+7= 16$
- $9+8= 17$
- $9+9= 18$



•9+2

•9+5

•9+8

•9+4



$\bullet 9+2 = 11$

$\bullet 9+5$

$\bullet 9+8$

$\bullet 9+4$



$$\bullet 9+2 = 11$$

$$\bullet 9+5 = 12$$

$$\bullet 9+8$$

$$\bullet 9+4$$



$$\bullet 9+2 = 11$$

$$\bullet 9+5 = 12$$

$$\bullet 9+8 = 17$$

$$\bullet 9+4$$



$$\bullet 9+2 = 11$$

$$\bullet 9+5 = 14$$

$$\bullet 9+8 = 17$$

$$\bullet 9+4 = 13$$



$• 9 + \underline{\quad} = 16$

$• 9 + \underline{\quad} = 18$

$• 9 + \underline{\quad} = 12$

$• 9 + \underline{\quad} = 15$



$\bullet 9 + 7 = 16$

$\bullet 9 + \underline{\quad} = 18$

$\bullet 9 + \underline{\quad} = 12$

$\bullet 9 + \underline{\quad} = 15$



$\bullet 9 + 7 = 16$

$\bullet 9 + 9 = 18$

$\bullet 9 + \underline{\quad} = 12$

$\bullet 9 + \underline{\quad} = 15$



$$\bullet 9 + 7 = 16$$

$$\bullet 9 + 9 = 18$$

$$\bullet 9 + 3 = 12$$

$$\bullet 9 + \underline{\quad} = 15$$



$\bullet 9 + 7 = 16$

$\bullet 9 + 9 = 18$

$\bullet 9 + 3 = 12$

$\bullet 9 + 6 = 15$



4090+1642



3090+1929



9107+5090



7109+1982



Задача.

Дюдюка взяла у профессора 129 скрепок и 694 кнопки. Сколько всего предметов взяла Дюдюка у профессора ?

Молодцы !!!

