

Урок математики в первом классе по теме: «Числа 8, 9. Письмо цифры 9»

Программа «Школа России»

Учебник: Математика. М.И. Моро, С.И. Волкова, С.
В. Степанова



МОУ СОШ №127
Г. Нижний Новгород
Учитель начальных
классов Тисенкина
Светлана
Александровна

2009 г.

Добро пожаловать в страну Математику!



1 2 3 4 5 6 7

1 2 3 4 5 6 7 8

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10





5

1

?

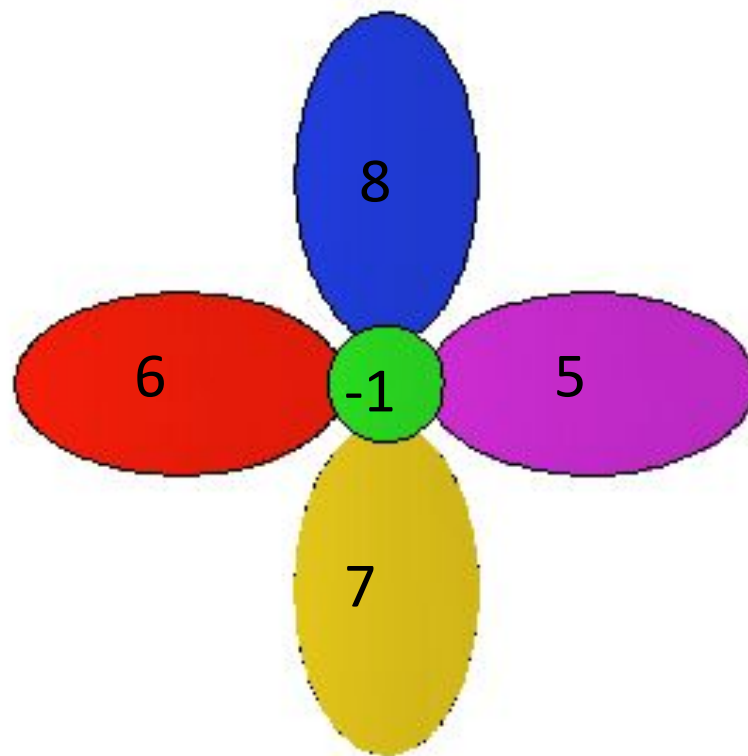
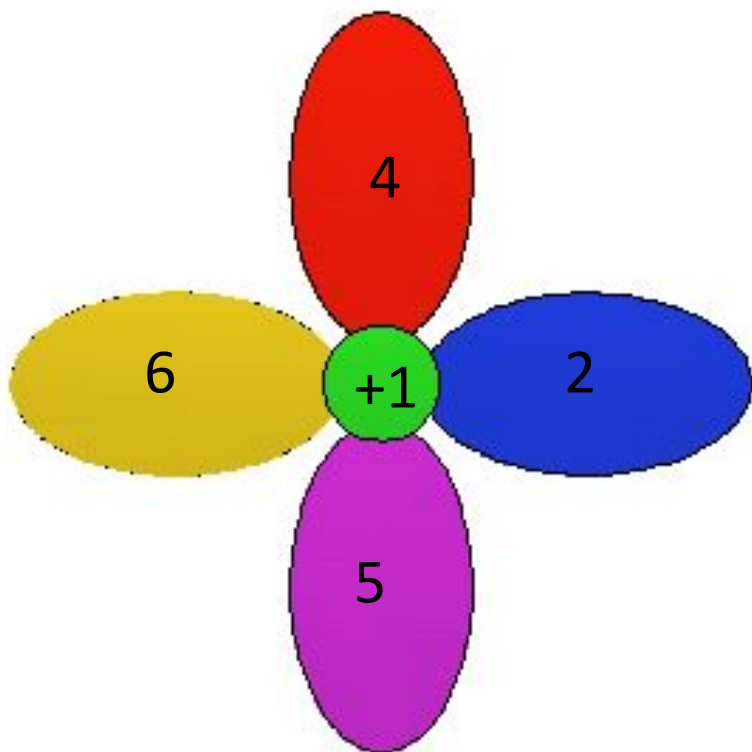
$$6 \text{ } \img alt="yellow and blue butterfly" data-bbox="355 215 430 295"/> \text{ } \img alt="blue butterfly" data-bbox="445 200 555 295"/> = 7$$

$$\img alt="orange and black butterfly" data-bbox="290 395 375 500"/> - 1 = 4$$

$$8 - \img alt="orange and black butterfly" data-bbox="455 575 485 745"/> = 7$$



Игра-
молчанка





6

1	5
?	3
2	4
5	?



7

?	2
3	?
?	5
1	?



8

6	?
?	?
?	5
1	?



Работа над новым материалом



$$7+1=8$$

$$7<8$$

$$8>7$$

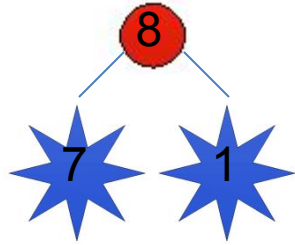


$$8+1=9$$

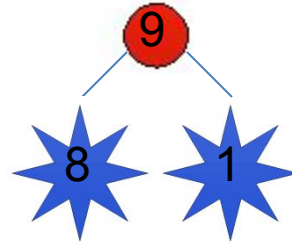
$$8<9$$

$$9>8$$

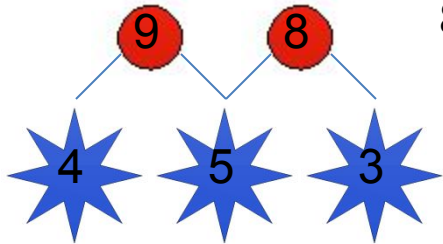
Состав чисел 8, 9



$$8=7+1$$



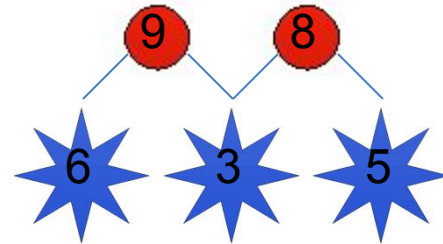
$$9=8+1$$



$$8=6+2$$

$$8=5+3$$

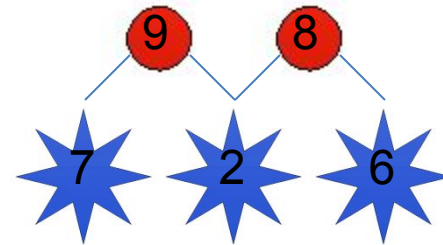
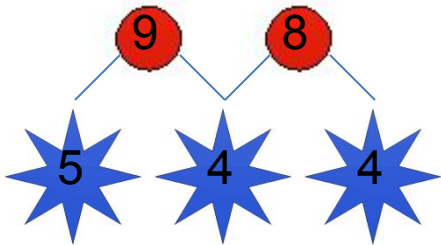
$$8=4+4$$



$$9=7+2$$

$$9=6+3$$

$$9=5+4$$



Итоги урока



Литература:

1. Математика. М.И. Моро, С.И. Волкова, С.В. Степанова.

Учебник для 1 класса начальной школы в 2 ч.
Ч.1. 6 – издание. Москва. Просвещение. 2006 г.

2. Волина В. «Праздник числа».
Москва. Знание. 1994 год.

3. Л.А. Фролова «Использование современных технологий в образовательном процессе».
Ежемесячный научно – методический журнал
Начальная школа № 7, 2008 год.