

Урок математики в 1 классе

Автор презентации: Кадырова Ольга Игоревна,
учитель начальных классов МАОУ ООШ №52 города Тюмени

2019

Настрои на урок

**Я рада подружиться с вами,
Надеюсь: станем мы
друзьями.**

**Меня получите за знания,
За труд, за долгие старанья**



Тема урока

Числа 1, 2, 3, 4, 5

Состав
числа 5



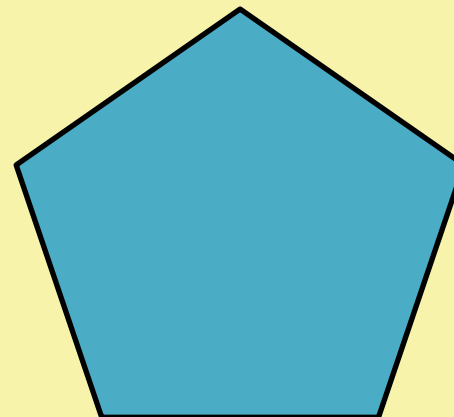
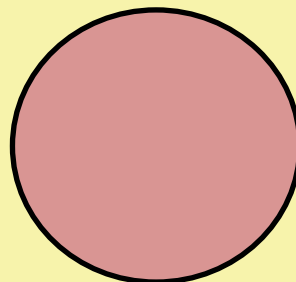
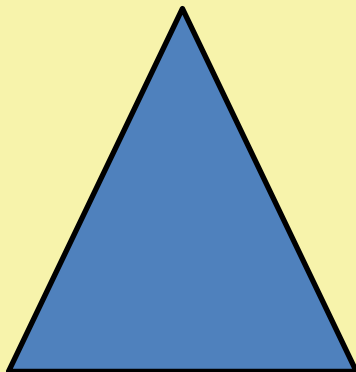
Счёт

**Счёт по цепочке
от 1 до ...**

**Обратный счёт
по цепочке от 10
до ...**



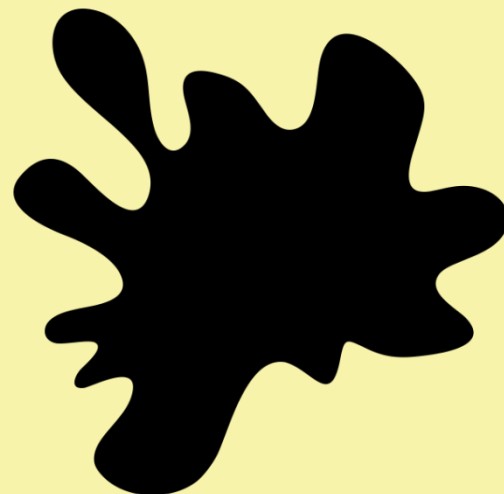
Что можно сделать из 5
геометрических
фигур?



Ребус



НО



Ребус

О



А



Ребус



КА



Составь примеры



$$4 + 1 = 5$$



$$3 + 2 = 5$$



$$2 + 3 = 5$$



$$1 + 4 = 5$$

Составь примеры



$$5 - 1 = 4$$



$$5 - 2 = 3$$

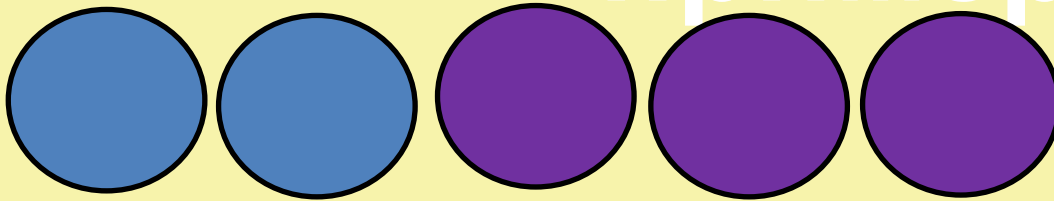


$$5 - 3 = 2$$

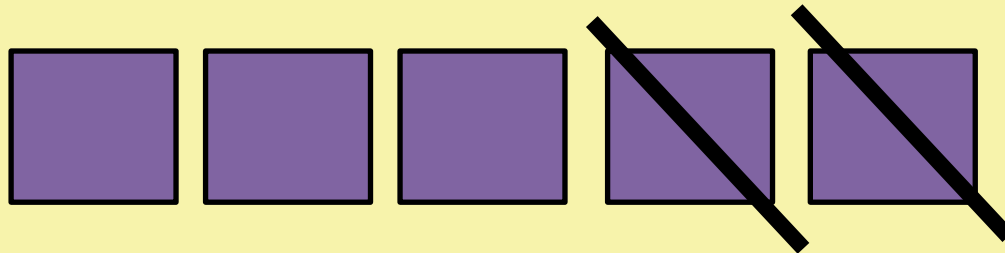


$$5 - 4 = 1$$

Составь примеры



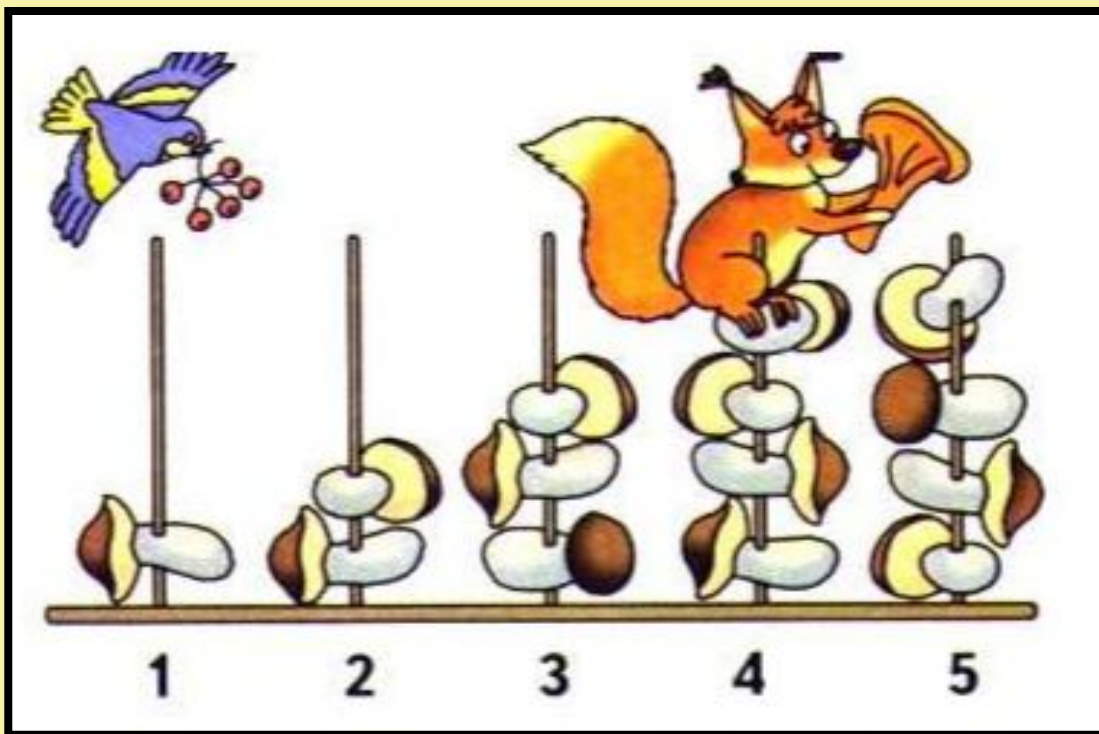
$$2 + 3 = 5$$



$$5 - 2 = 3$$



Сравни



$1 < 2$

$2 < 3$

$3 < 4$

$4 < 5$

$5 > 2$

$4 > 3$

$3 > 1$

Объясни

и



$$3 + 2 = 5$$

$$3 + 1 = 4$$

$$5 - 3 = 2$$

$$4 + 1 = 5$$

Запиши

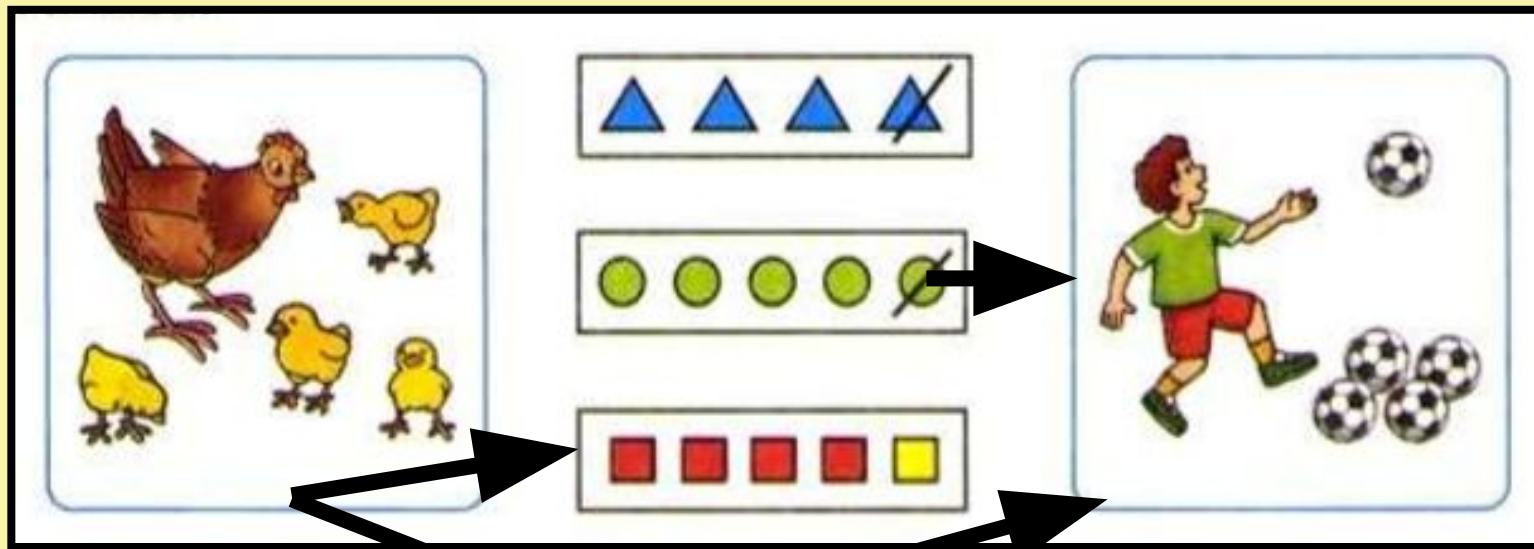
The image displays three geometric puzzles, each consisting of a target shape and a set of four pieces. The pieces are: a red trapezoid (1), a blue trapezoid (2), a blue square (3), and a white triangle (4). The first puzzle is highlighted with a yellow border and has the sequence 2 3 1 4. The second puzzle has the sequence 2 3 2 3. The third puzzle has the sequence 4 1 3 2.

2	3	1	4
---	---	---	---

2	3	2	3
---	---	---	---

4	1	3	2
---	---	---	---

Запиши



$$5 - 1 = 4$$

$$4 + 1 = 5$$

$$4 - 1 = 3$$



1

4

3

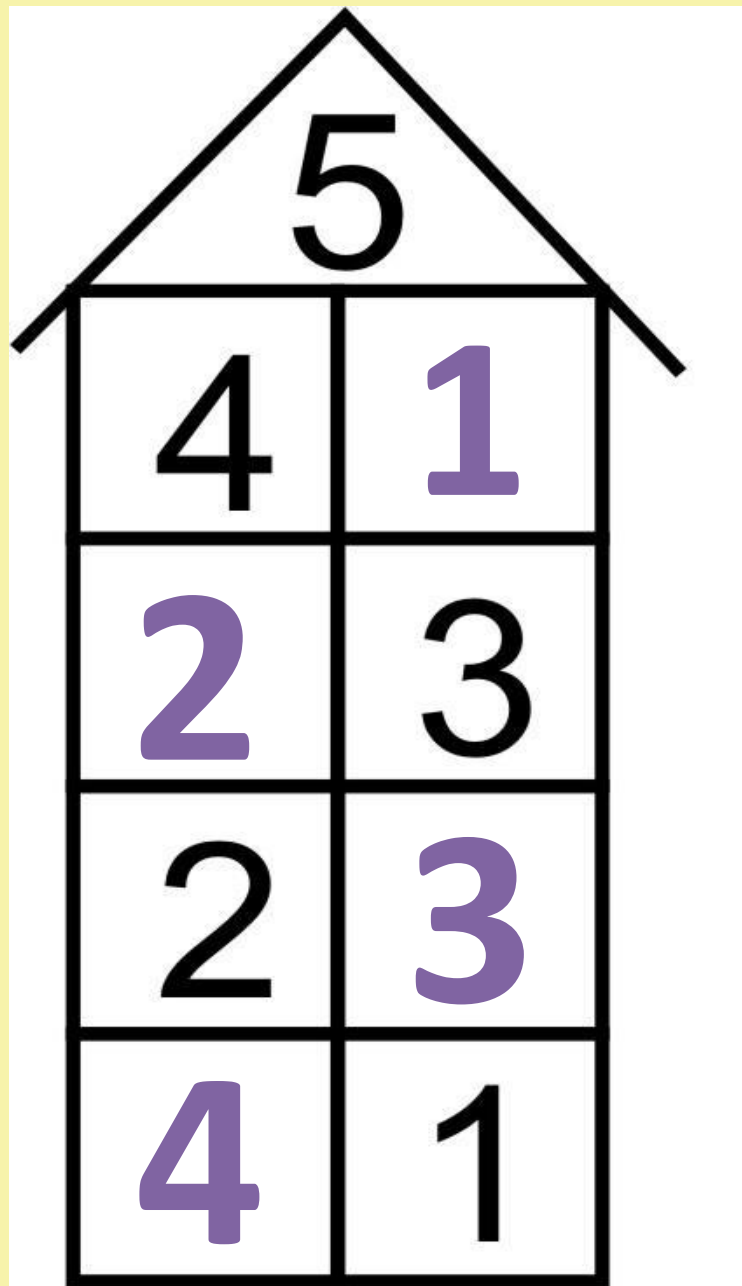
2

4

1

2

3



Самооценк

а



ИТОГ
урока

**Чтобы получить
число 5...**

