

Равенство. Неравенство

Презентация к уроку математики в 1 классе по программе «Школа России»

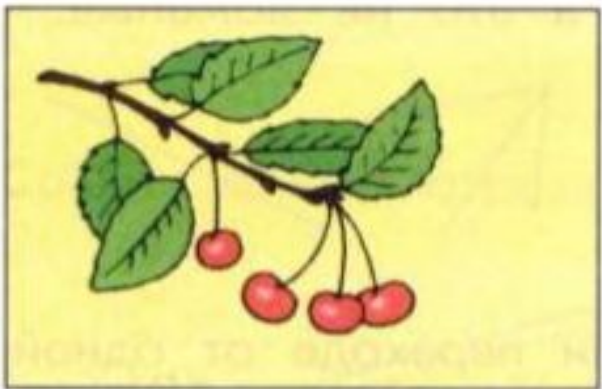
Автор Карякина О.И., учитель начальных классов



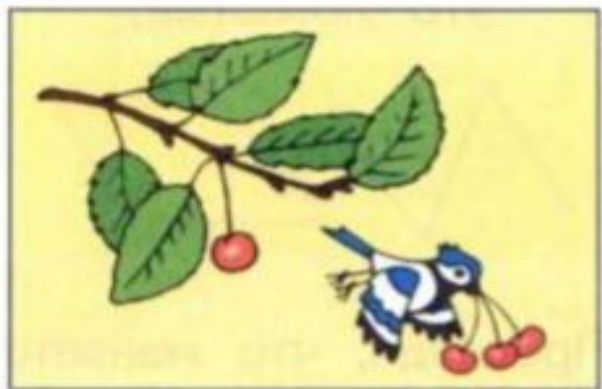
$$3 + 1 = 4$$
$$4 > 3$$



$$4 - 1 = 3$$
$$3 < 4$$



$$\square + \square = \square$$
$$\square > \square$$



$$\square - \square = \square$$
$$\square < \square$$



**Поработаем с
математическим
набором**



Положите 5 кругов, отодвиньте 2 круга. Сколько кругов осталось? Составьте запись.

Положите 3 синих квадрата, под ними — 3 жёлтых треугольника. Каких фигур больше? Составьте запись. Как бы вы назвали все записи со знаком равно? (*Равенства.*)

Положите 2 жёлтых треугольника и 4 круга. Чего меньше? Сделайте запись. К жёлтым треугольникам добавьте 3 оранжевых треугольника. Чего стало больше? Как это записать? ($2 + 3 > 4$, $5 > 4$)

Посмотрите, что показывает ваша запись. (*Что одно число меньше или больше другого, то есть числа не равны.*)

Как можно назвать такие записи? (*Такие записи получили название «неравенства».*)

Равенства.
Неравенства

Поработаем с учебником с. 48

Равенство. Неравенство

Будем учиться распознавать и составлять числовые равенства и неравенства.



Равенства:

$$4 = 4$$

$$4 + 1 = 5$$



Неравенства:

$$4 > 3$$

$$4 - 1 < 4$$



Прочитай сначала равенства, а потом неравенства

$3 - 1 = 2$

$4 - 1 > 1$

$5 - 1 < 5$

$4 + 1 = 5$

$3 + 1 > 2$

$1 + 1 = 2$

$4 \bigcirc 3$

$5 \bigcirc 2$

$1 + 2 \bigcirc 3$

$\square > \square$

$3 \bigcirc 4$

$3 \bigcirc 5$

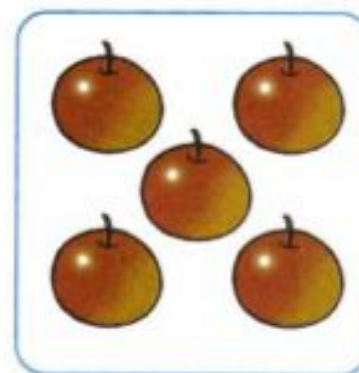
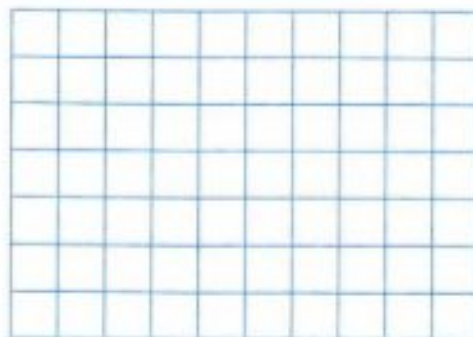
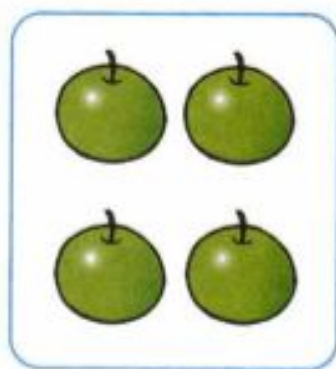
$5 - 3 \bigcirc 2$

$\square < \square$



Домашнее задание

С. 19 (1 и



$3 < 4$	2	1	$1 + 1$	3	$4 + 1$	5
$5 > 4$	2	3	$4 - 1$	5	$3 - 1$	1



**Вы, ребята,
молодцы!**



Ссылки на использованные материалы

- <https://cdn2.vectorstock.com/i/1000x1000/11/76/background-template-with-kids-around-book-vector-18361176.jpg>
- <https://avatars.mds.yandex.net/get-pdb/1748902/18b912b2-10c5-4014-8d75-20168fe65564/s1200?webp=false>
- https://otvet.imgsmail.ru/download/de5e34b3fa84e29528b5f4247cba9ef1_i-945.jpg
- https://activerain-store.s3.amazonaws.com/image_store/uploads/9/2/2/4/3/ar130595746534229.jpg

