

The illustration features a large, open book with a cream-colored page. The title 'Равенство. Неравенство' is written in large blue letters on the page. Surrounding the book are several cartoon children of various ethnicities and appearances, some with backpacks, and a cartoon owl holding a book. There are also several red question marks with faces and yellow question marks with faces scattered around the scene.

Равенство. Неравенство

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

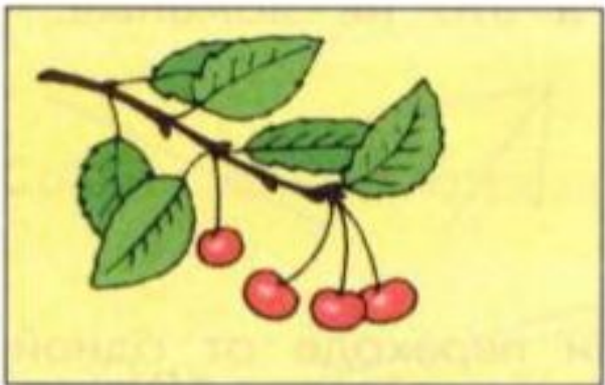
Автор Карякина О.И., учитель начальных классов



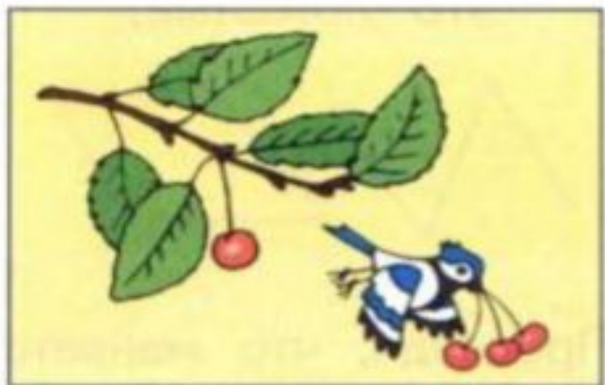
$$3 + 1 = 4$$
$$4 > 3$$



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



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



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



**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.*)

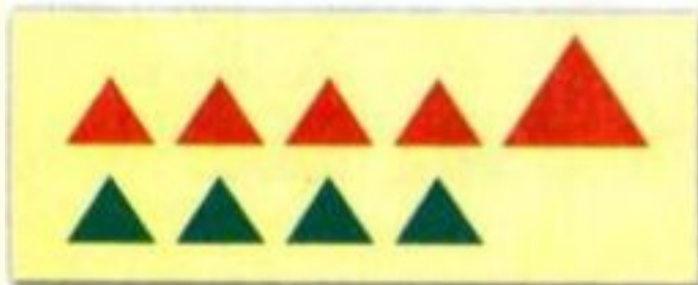
Как можно назвать такие записи? (*Такие записи получили название «неравенства».*)

Равенства.
Неравенства

Поработаем с учебником с. 48

Равенство. Неравенство

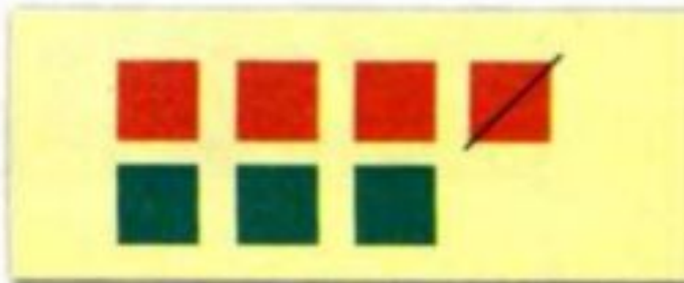
Будем учиться распознавать и составлять числовые равенства и неравенства.



Равенства:

$$4 = 4$$

$$4 + 1 = 5$$



Неравенства:

$$4 > 3$$

$$4 - 1 < 4$$



Прочитай сначала равенства, а потом неравенства

$3 - 1 = 2$

$5 - 1 < 5$

$3 + 1 > 2$

$4 - 1 > 1$

$4 + 1 = 5$

$1 + 1 = 2$

$4 \bigcirc 3$

$5 \bigcirc 2$

$1 + 2 \bigcirc 3$

$\square > \square$

$3 \bigcirc 4$

$3 \bigcirc 5$

$5 - 3 \bigcirc 2$

$\square < \square$



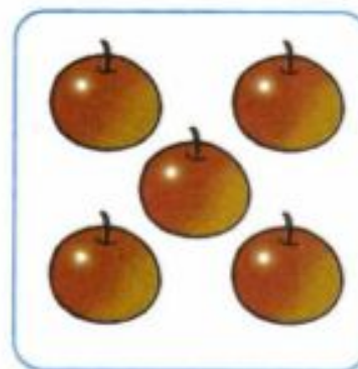
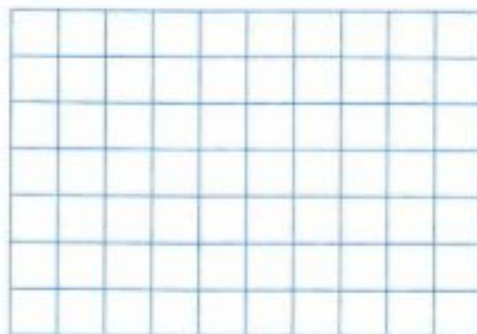
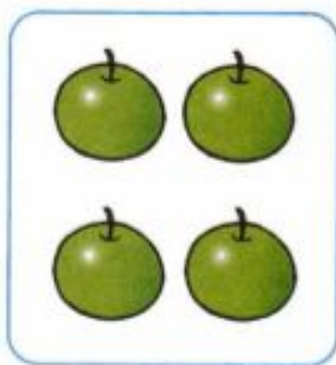
Выполни упражнение в тетради

		3+	1	4		4	3		5	1		1	4							
		5-	1	4		2	4		3	2		5	3							



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

