

Урок по математике 1 класс

На сколько больше?
На сколько меньше?

Санкт-Петербург ГОУ школа № 688
Приморского района
Учитель Гаврилова О. Г.

Цель урока:

Познакомить учащихся с разностным сравнением чисел; учить отвечать на вопросы «На сколько больше? На сколько меньше?»; совершенствовать умение решать задачи; закреплять навыки вычитания поразрядных единиц; развивать внимание, умение анализировать.

Вычисли:

$$17 - 4 = 13$$

$$15 - 4 = 11$$

$$11 + 6 = 17$$

$$17 + 2 = 19$$

<

>

<

УСТНЫЙ СЧЁТ

Узнай массу тыквы и массу арбуза:

Тыква - **7** кг

Арбуз - **5** кг



Вычисли:

7

8

9

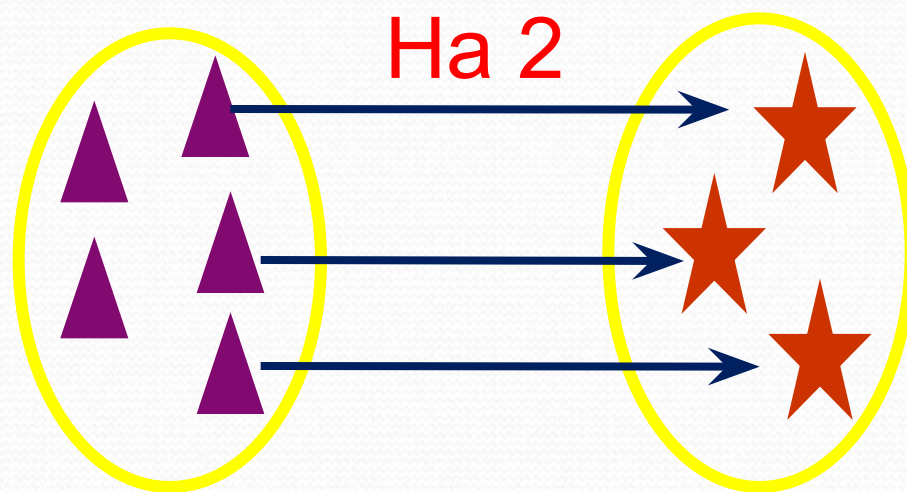
8

7

$$9-6 > 9-\overset{3}{\square}$$

$$\square-3 > 4-\overset{3}{1}$$

На сколько больше?
На сколько меньше?



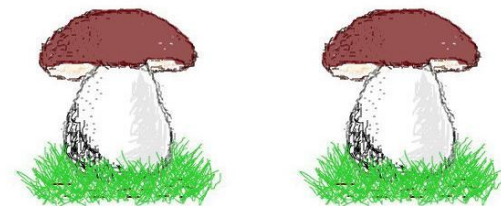
- На сколько треугольников больше, чем звёздочек?
- На сколько звёздочек меньше, чем треугольников?

На сколько больше? На
сколько меньше?

Напишите две пары чисел, которые показывают,
что Маша нашла на 1 гриб больше, чем Миша.

4 и **3**

2 и **1**



На сколько больше?

- Чем является число 1 для этих пар чисел?

2 и 1

4 и 3

разница

- Каким действием можно получить число 1 из чисел каждой пары?

вычитани

- Как ответить на вопрос: «**На сколько больше?**»

На сколько меньше?

- Чем является число 2 для этих пар чисел?

6 и 4

7 и 5

разница

- Каким действием можно получить число 2 из чисел каждой пары?

вычитани

- Как ответить на вопрос: «На сколько меньше?»

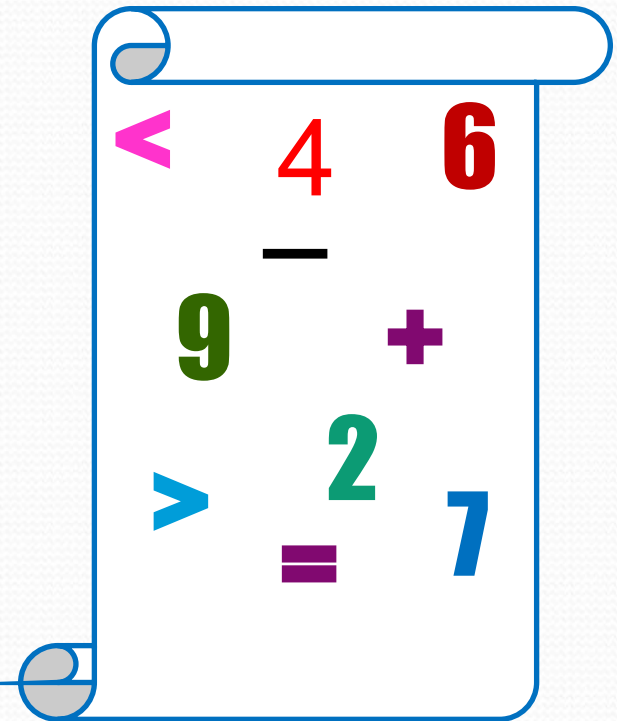
Вывод:

Чтобы установить, на сколько одно число больше или меньше другого, нужно из большего числа вычесть меньшее.

Работа в тетради.

Продолжи и запиши в тетради с помощью математических знаков:

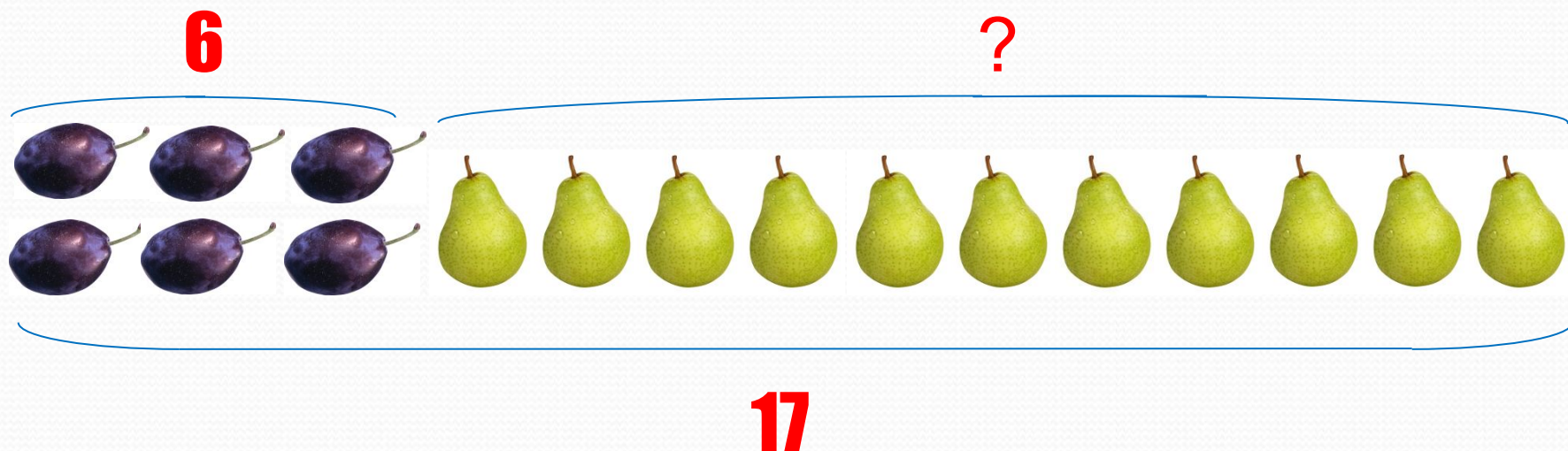
1. Пятнадцать больше десяти на
2. Двенадцать больше двух на
3. Девять больше четырёх на
4. Семь меньше семнадцати на
5. Восемь меньше десяти на
6. Восемь больше семнадцати на



Задача.

На сколько груш больше, чем слив, если в вазе
17 груш и 6 слив?

Выполни схему, реши задачу и запиши ответ.



$$17 - 6 = 11 \text{ (шт.)}$$

Ответ: на 11 штук.

ИТОГИ УРОКА.

Разбор задания на дом.

Оценивание.