









**ГООУ ЯОО «Переславль – Залесская школа –
интернат № 4»**



**Общий приём
сложения однозначных
чисел с переходом через
десяток**

**Волкова Виктория
Александровна,
учитель начальных
классов**



5



7



3



**Цель: научиться приёму
сложения с переходом
через десяток**



5



7



3



**Громко прозвенел
звонок.**

Начинается урок.

**Наши ушки – на
макушке,**

**Глазки широко
открыты.**

Слушаем, запоминаем,

Ни минуты не теряем.





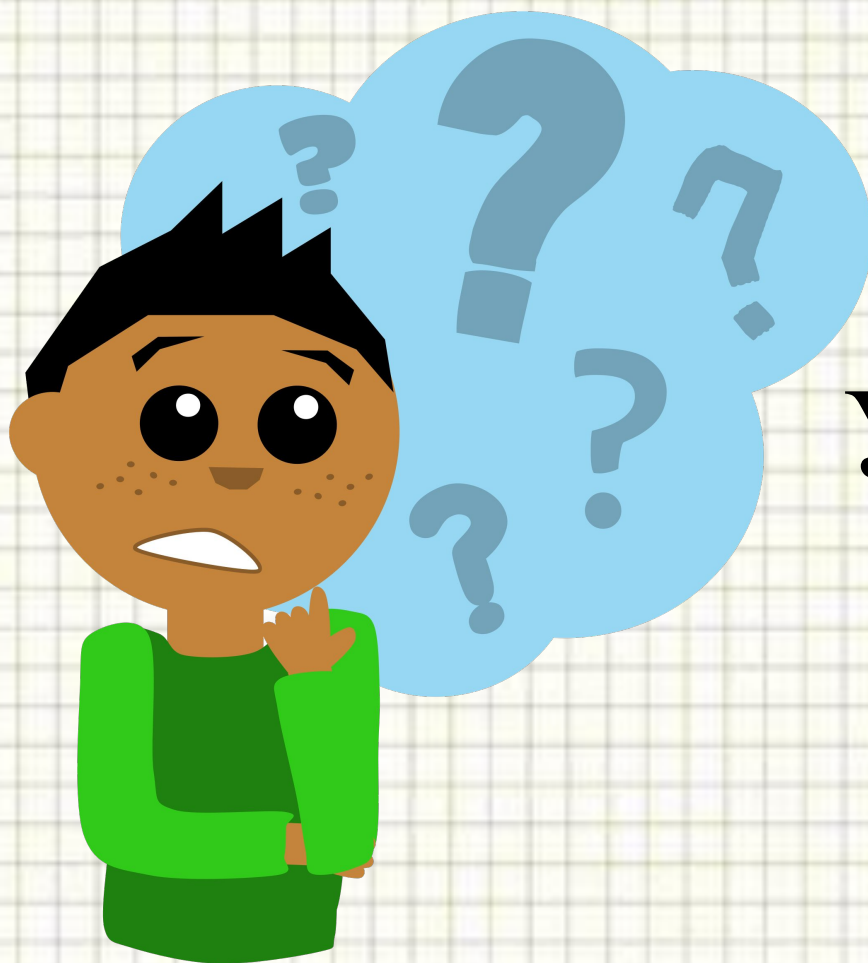
5



7



3



Устный счёт



5



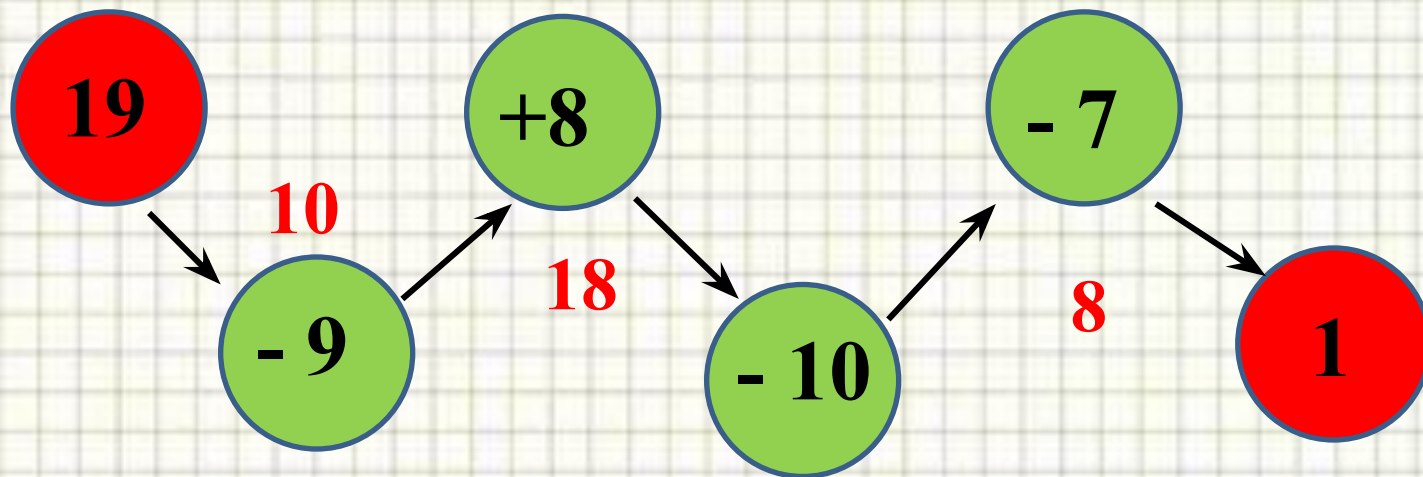
7



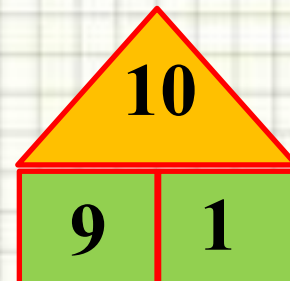
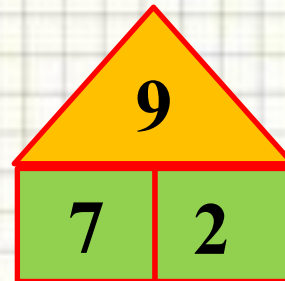
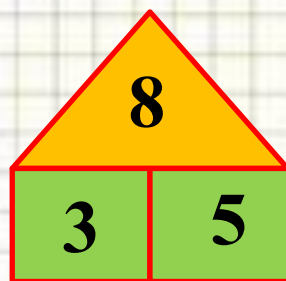
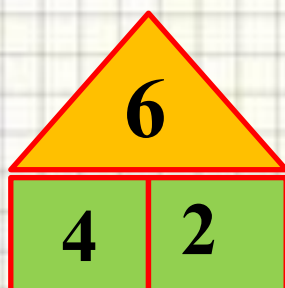
3



Цепочка









Заселите домики





Работа в парах

11, 15, 18, 10, 13, 16

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 1) Запишите числа в порядке возрастания;
 - 2) Выберите наибольшее число;
 - 3) Сколько в нём десятков и единиц?;
 - 4) Выберите наименьшее число;
 - 5) Сколько в нём десятков и единиц?
 - 6) На сколько число 10 меньше, чем число 15?

Взаимопроверка

1) 10, 11, 13, 15, 16, 18

2) 18

3) 1 дес. 8 ед.

4) 10

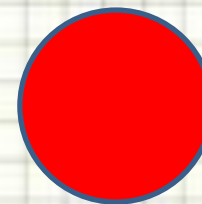
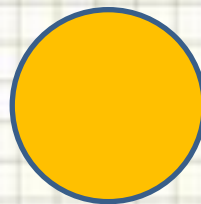
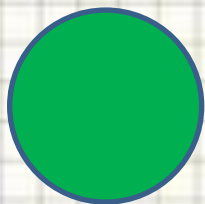
5) 1 дес. 0 ед.

6) На 5

Все правильно

1-2 ошибки

от 3 ошибок



5



7

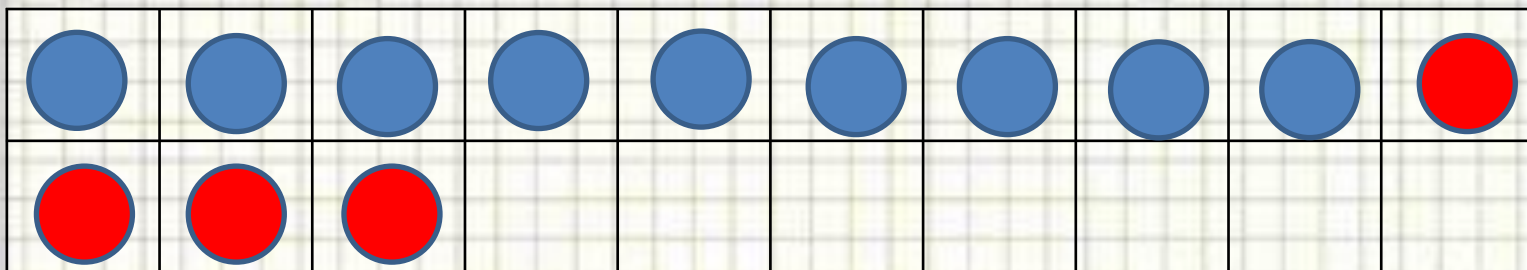


3



Как решить примеры такого вида?

$$9+4$$



Работаем с наборным полотном

Сколько карманов в верхнем ряду?

Сколько карманов в нижнем ряду?

Назовите первое слагаемое?

Число 9 изобразим синими кругами.

Назовите второе слагаемое ?

Число 4 изобразим красными кругами.



5



7



3





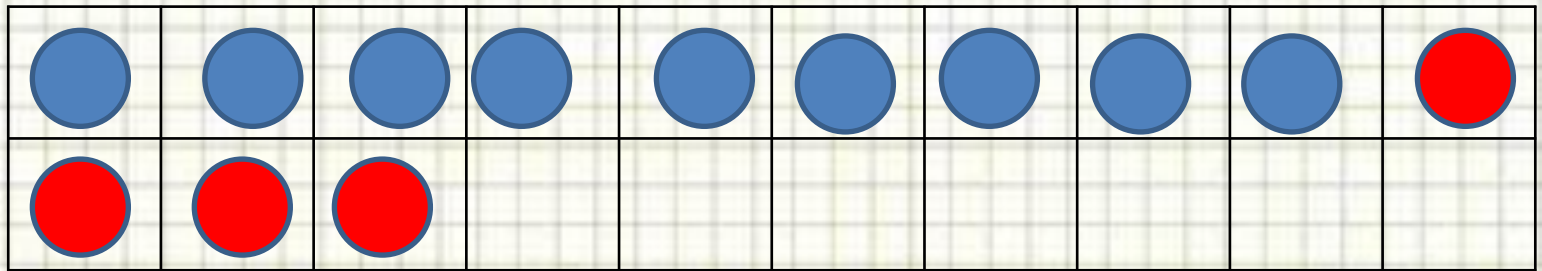
5



7



3



Как к 9 синим кругам прибавить 4 красных?

1) Сначала дополним 9 до 10.

$$9+1=10$$

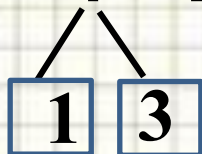
2) Вспомним, что 4 – это 1 и 3.

Уже прибавили 1, значит, надо прибавить ещё 3.

$$10+3=13$$

Можно короче записать так:

$$9 + 4 = 13$$



или так:

$$\underline{9+4 = 13}$$

$$9+1+3$$



5



7



3





5



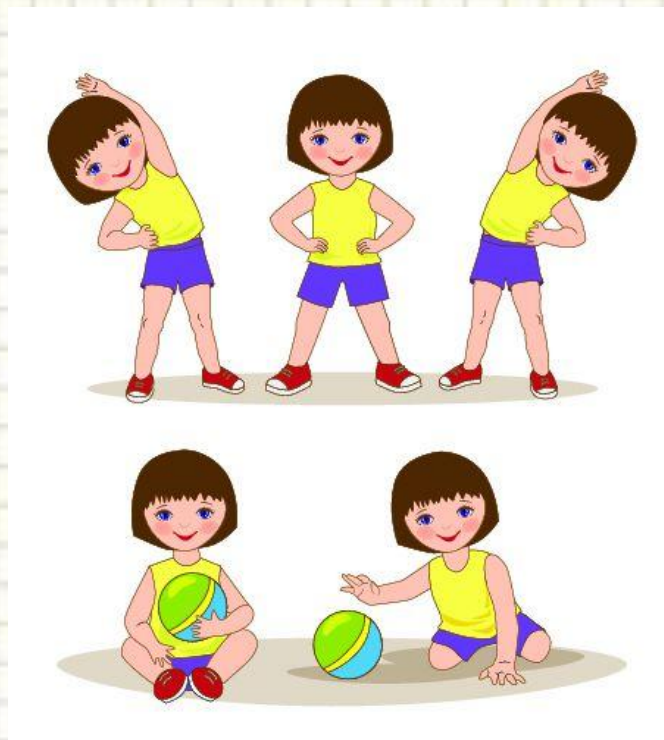
7



3



Физкультминутка



№1 Вычисли с устным объяснением

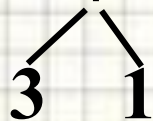
$$8+4 = 10+2 = 12$$



$$6+5 = 10+1 = 11$$



$$7+4 = 10+1 = 11$$



5



7



3



Работа в группах.

№ 3. Решите задачу

Саша получил за упражнения на кольцах
10 баллов, а на турнике на 1 балл меньше.

Сколько баллов он получил за упражнение
на турнике?






Решение задачи

К. – 10 б.

Т. - ? на 1 б. меньше  чем


$$10 + 1 = 11 \text{ (б.)}$$

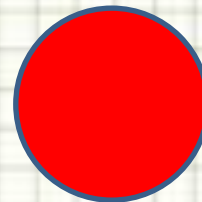
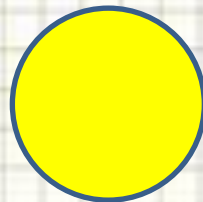
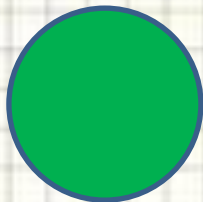
Ответ: 11 баллов.

Самооценка

Все правильно

1-2 ошибки

от 3 ошибок

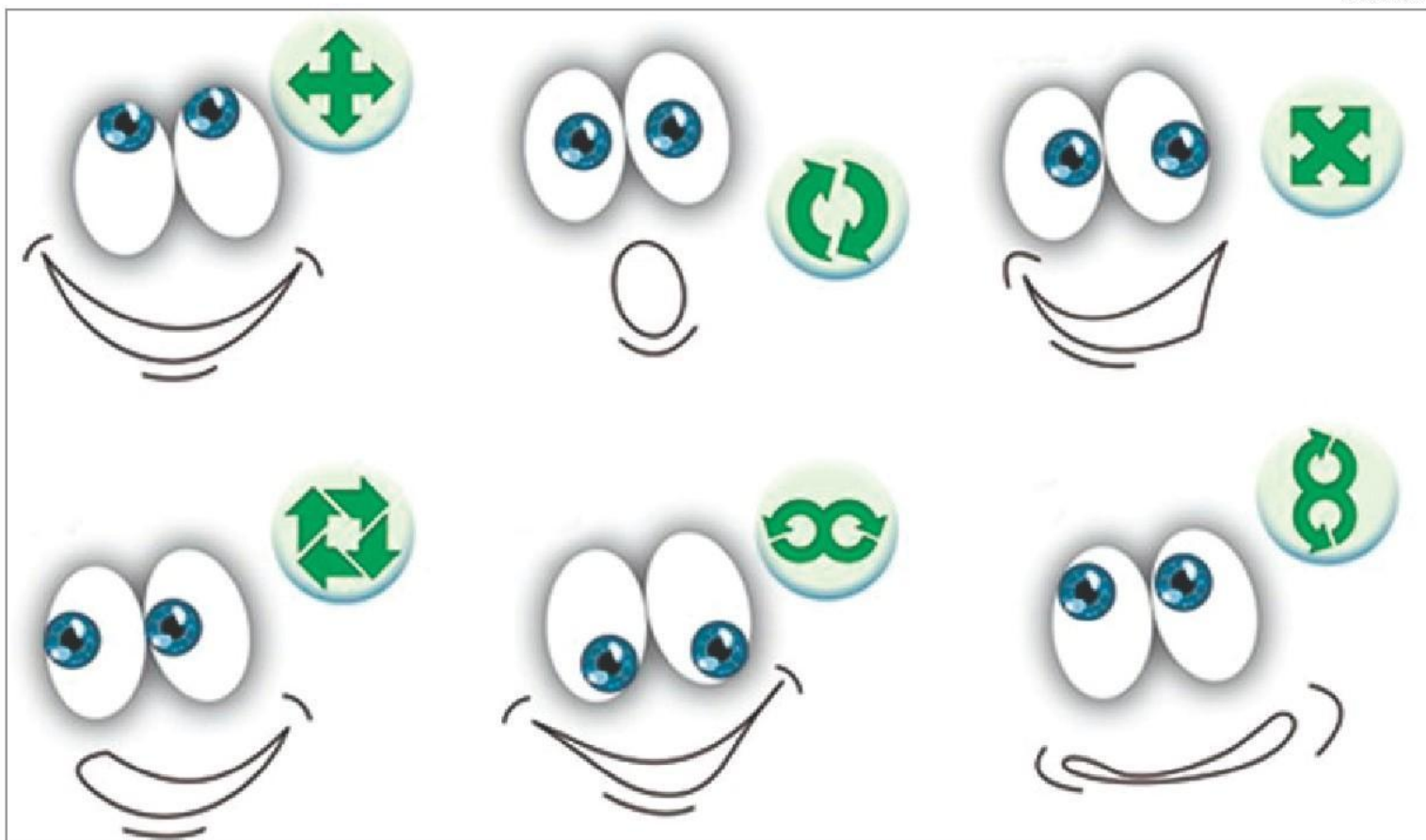


3



Гимнастика для глаз

Рис.1



5



7



3





Самостоятельная работа

Вычислите

$$8 + 4 = \quad 6 + 8 =$$

$$5 + 7 = \quad 3 + 9 =$$

$$9 + 6 = \quad 7 + 6 =$$



Проверь себя

$$8 + 4 = 8 + 2 + 2 = 12$$

$$6 + 8 = 6 + 4 + 4 = 14$$

$$5 + 7 = 5 + 5 + 2 = 12$$

$$3 + 9 = 3 + 7 + 2 = 12$$

$$9 + 6 = 9 + 1 + 5 = 15$$

$$7 + 6 = 7 + 3 + 3 = 13$$

5



7



3





Итог урока

- Назовите цель сегодняшнего урока

Цель: научиться приёму сложения с переходом через десяток

- Как выполнить сложение с переходом через десяток?

Для сложения чисел с переходом через десяток, необходимо прибавить столько, сколько не хватает до 10, а потом прибавить то, что осталось.

- Достигли ли мы цели урока?

5



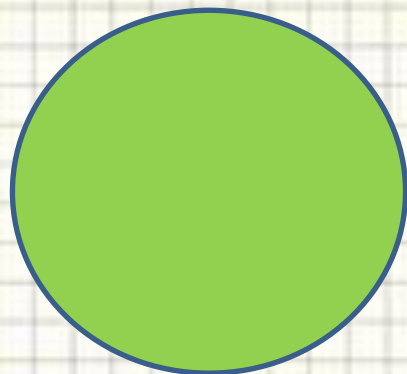
7



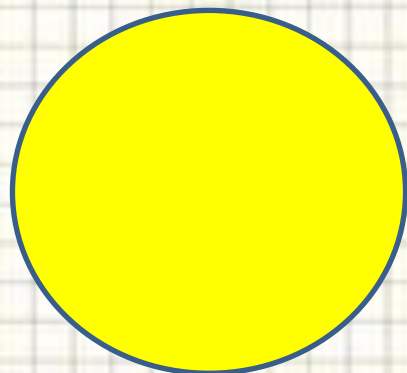
3



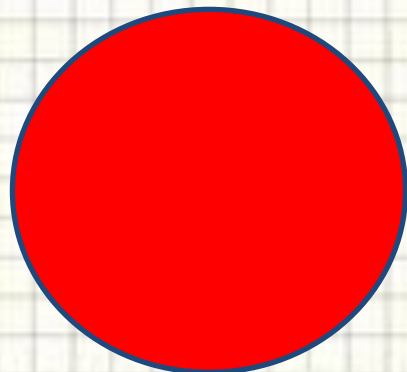
Оцените свою работу на уроке



Работал активно, все задания выполнил без ошибок



Работал активно, но были трудности в выполнении заданий



Испытывал много трудностей. Много было не понятно.



5



4



3



Источники

https://arhivurokov.ru/kopilka/up/html/2017/01/31/k_5890509093401/385952_1.jpeg - фон

<http://photosflowery.ru/photo/e2/e24d7262d112d125b1c57fc65fdfac7d.jpg> - КОЛОКОЛЬЧИК

http://mzayat.com/image_gallery/n780653.png - человек думает

https://st.depositphotos.com/1526816/1891/v/450/depositphotos_18915977-stock-illustration-a-young-girl-writing.jpg - ребенок пишет в тетради

https://st.depositphotos.com/1526816/1883/v/450/depositphotos_18837227-stock-illustration-a-boy-writing.jpg - мальчик пишет в тетради

www.ulyanovskcity.ru/images/news/093337_33_21211.jpg - мальчик занимается на кольцах

https://rusargument.ru/data/photo/051917_021305250039.jpg - мальчик на турнике

http://wiki.iteach.ru/images/3/3e/Умная_сова_C.gif - сова думает

http://schoolofcare.ru/img/w620/u/lesson/69/shutterstock_140430073.jpg - физкультминутка

<http://www.1000listnik.ru/wp-content/uploads/2016/03/66806.jpg> - гимнастика для глаз



5



7



3

