

Урок математики в 1 классе

Тема: «Общий приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток»



Подготовил:

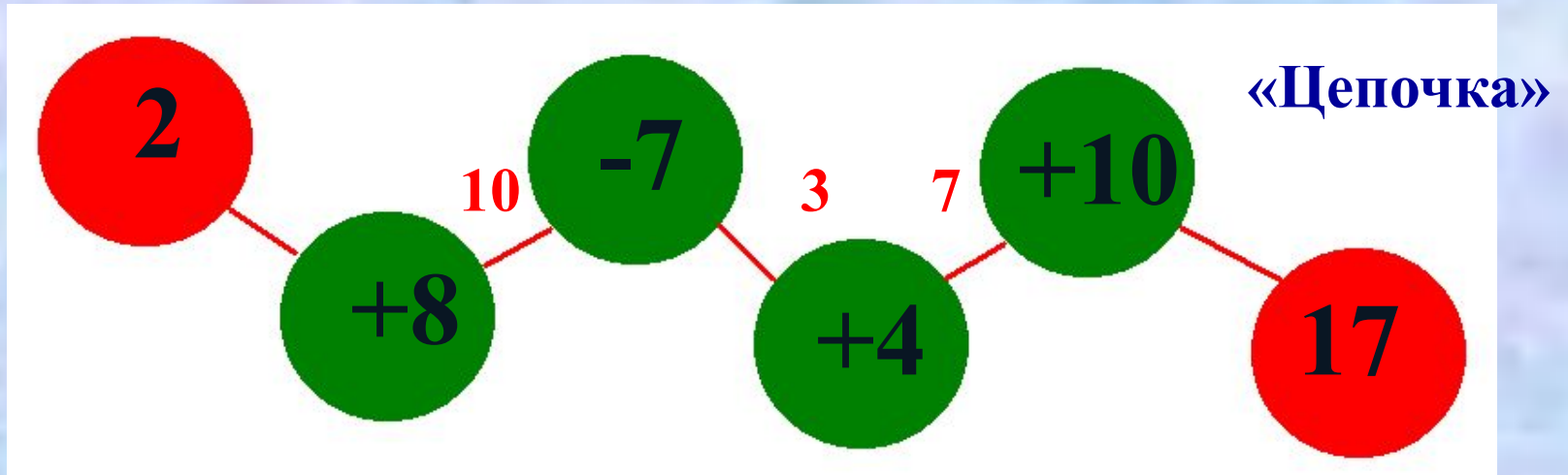
Куранова Л.И. Персиянова Л.Н.

Кудинова Е.И.

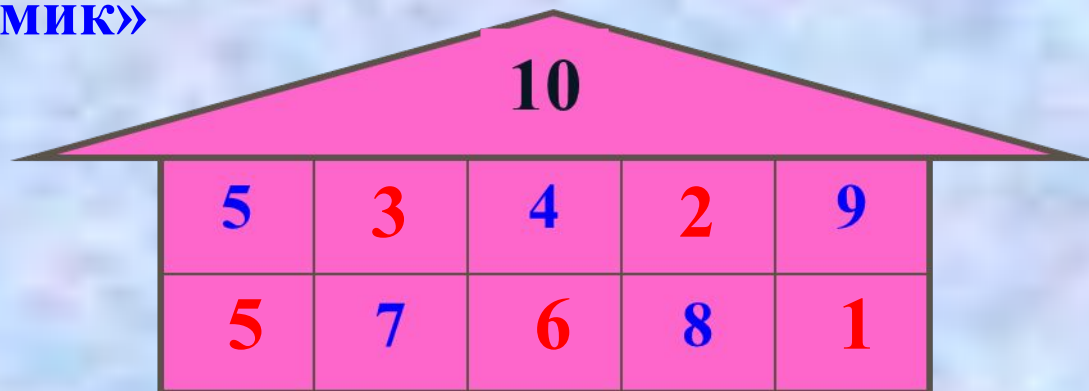
г Воскресенск МОУ СОШ № 3

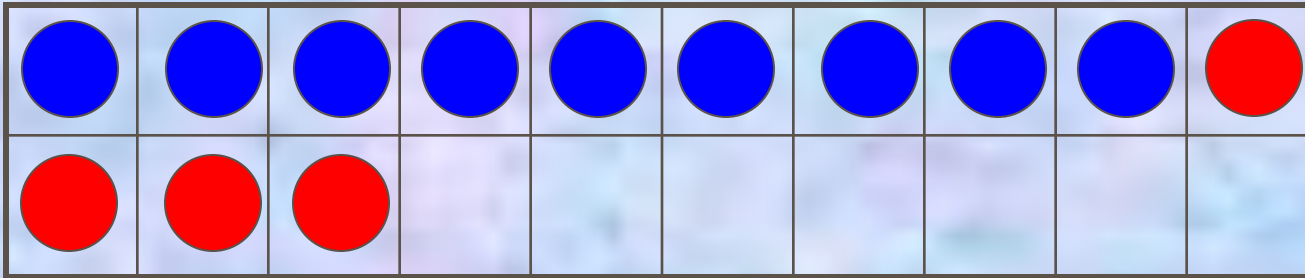
Устный счёт

Выполнить вычисления:



Игра «Заселяем домик»





$$9+4$$

Как к 9 синим кружкам прибавить 4 красных?

Сначала дополним 9 до 10.
Сколько ещё осталось прибавить?
Почему 3?

3



Записать это можно так:

$$9+4=10+3=13$$



Решить примеры

$$9+2=$$

1 1

$$9+6=$$

$$9+3=$$

$$9+7=$$

$$9+4=$$

$$9+8=$$

$$9+5=$$

$$9+9=$$



Итог урока

- Что учились делать на уроке?
- Как прибавить число по частям?
Чтобы прибавить число по частям нужно прибавить столько, сколько не хватает до 10, а потом прибавить то что осталось.
- Кто считает, что сегодня хорошо потрудились?

