ПНШ 1 класс математика

Сложение числа 5 с однозначным ЧИСЛОМ

> МБОУ ОСОШ №3 Накарякова Светлана Анатольевна

Запиши в тетрадь, чему равно значение суммы 5 + 5. Объясни, как можно вычислить значение суммы 5 + 6

$$5 + 6 = 5 + (5 + 1) = (5 + 5) + 1 = 10 + 10$$

$$1 = 11$$

Таким же способом вычисли в тетради значения следующих сумм.

$$5 + 7 = 5 + (5 + 2) = (5 + 5) + 2 = 10 + 2 = 12$$
  
 $5 + 8 = 5 + (5 + 3) = (5 + 5) + 3 = 10 + 3 = 13$   
 $5 + 9 = 5 + (5 + 4) = (5 + 5) + 4 = 10 + 4 = 14$ 

$$5 + 0 = 0 + 5$$
 $= 5$ 

Вычисли значение сумм, используя правило перестановки слагаемых.

9 + 5 + 5 + 9 = 5 + (5 + 4) = (5 + 5) + 4 = 10 + 4 = 10

С помощью «Таблицы сложения» вычисли значения следующих разностей:

$$7 - = 10 - 5 = 14 - 55$$
 $8 - 5 = 9$ 
 $64 - 95$ 

## Рефлексия

- Я узнал ...
- Я понял ...
- Я смог ...
- Меня удивило ...
- Мне хочется ...

## Самооценка



Молодцы, дети, вы сегодня очень хорошо поработали