

Урок математики в 1 классе

Доброе утро!



*23 января.
В классе.*



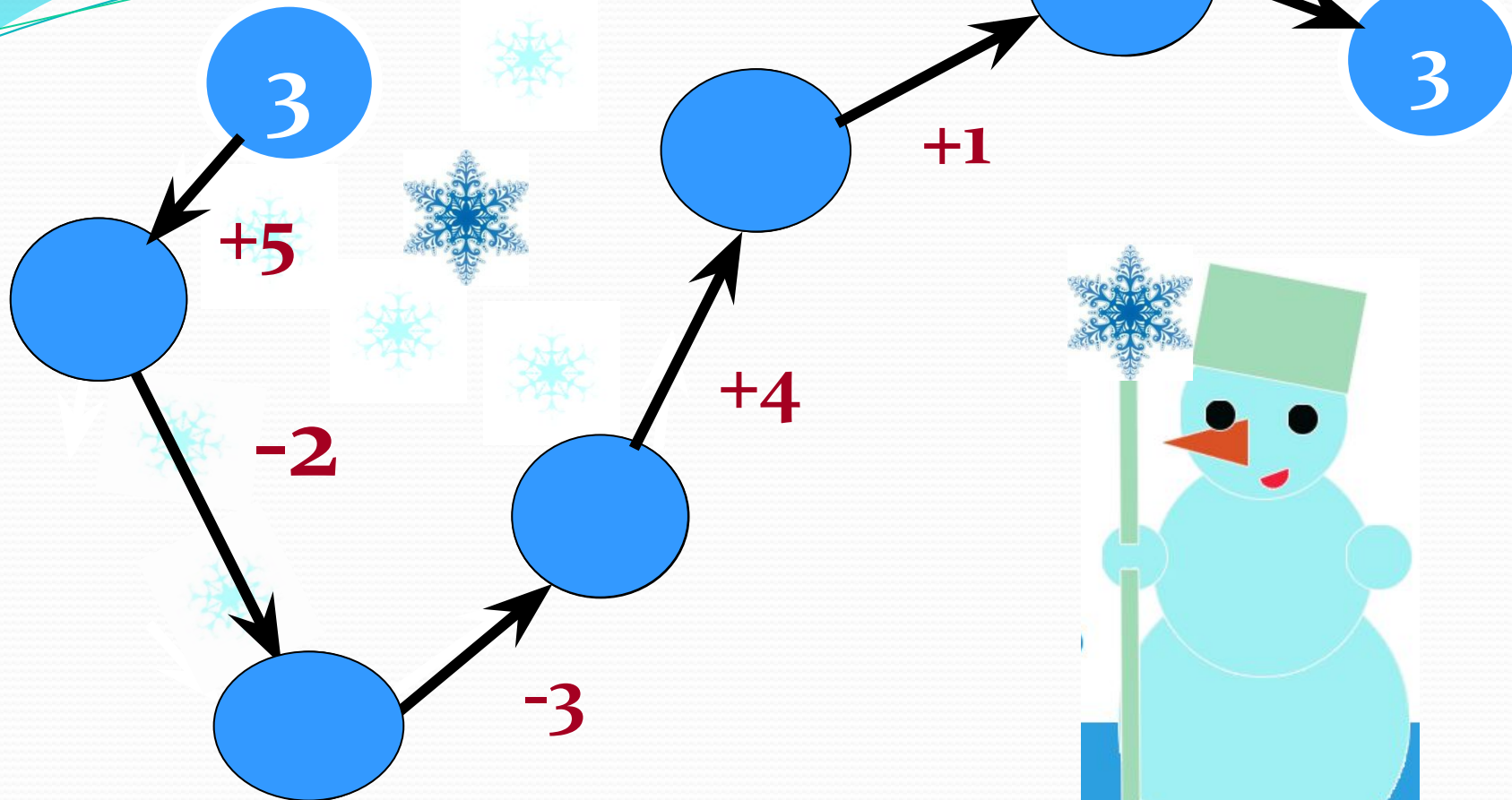
Задание на смекалку

2 . 4 . 6 7 . 9

3 . 5 6 . 8 . 10

Математический диктант

9 5 6 3

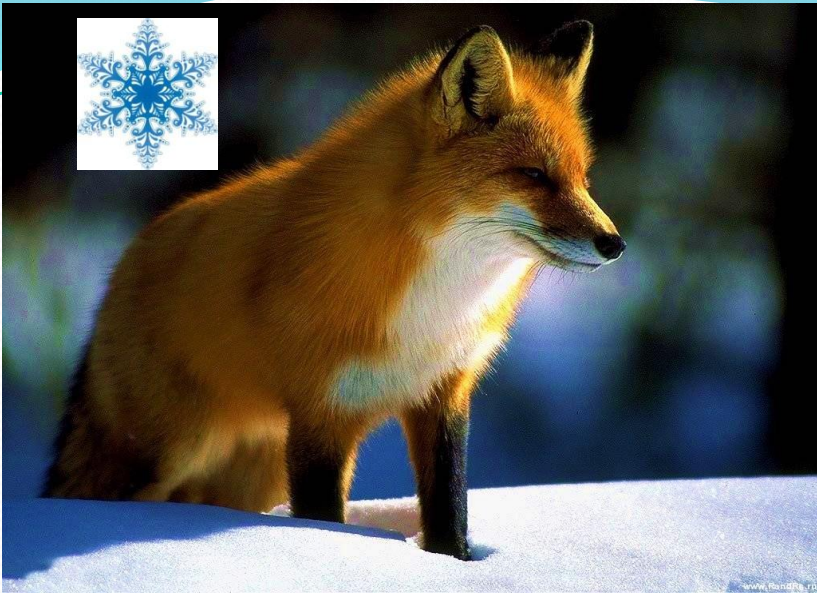


Кто лишний?



Посмотри
внимательно, найди
картинку, которая не
подходит к остальным
и объясни почему она
лишняя.











$$1 + 3$$

?

$$3 + 1$$





$$1 + 3 = 4$$

слагаемое

слагаемое

Значение
суммы



$$3 + 1 = 4$$

слагаемое

слагаемое

Значение
суммы

Тема урока:

Перестановка слагаемых



ПРОВЕРИМ!!!

ДОКАЖЕМ!!!

ИЛИ

ОПРОВЕРГНЕМ!!!



ПЛАН ИССЛЕДОВАНИЯ

- **Составьте 2 примера на сложение используя все данные фигуры**
- **Запишите выражения и сравните результат**
- **Сделай вывод**



Наши доказательства:

- Получились примеры...
- Заметили, что...
Значение суммы **одинаковое**
- Сделали **вывод:**
От перестановки слагаемых
ЗНАЧЕНИЕ СУММЫ НЕ ИЗМЕНЯЕТСЯ

**от перестановки
УРА! Мы сделали
слагаемых
открытие :
сумма не изменится.**



математике.р

ps



Работа по учебнику

● Стр.14



$$1 + 3 = 4$$

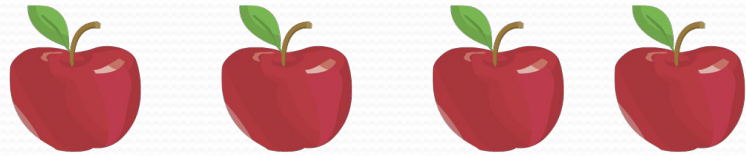
Кто прав?



$$3 + 1 = 4$$

Задача

У Маши в корзине было



и



Сколько всего яблок было у Маши в корзине?

$$4+3=7$$

Ответ:7(

я)3+4=7

Ответ:7(



Самостоятельная работа

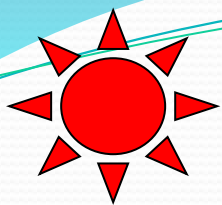
Рабочая тетрадь. Стр. 8 № 3

1 столбик:

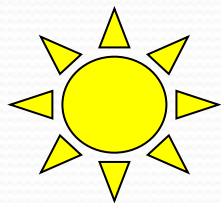
Артём М., Даша;
Настя М., Настя М.;
Яна Т.

2 столбик:

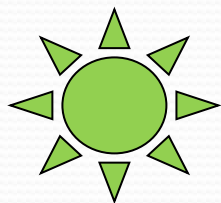
Тарас Ж., Карина К.;
Юля Т., Денис Г.;
Софья К., Дима Е.



Вы считаете, что урок прошёл для вас плодотворно, с пользой. Вы научились и можете помочь другим.



Вы считаете, что тема вам понятна, но надо ещё потренироваться.



Вы считаете, что было трудно на уроке. И надо подойти к учителю, позаниматься дополнительно.

Урок ОКОНЧЕН...

