



5



7



3



МАТЕМАТИКА



5



7



3



15.03.2018



ДЕВИЗ УРОКА

*Знаешь – говори,
не знаешь – слушай.*



5



7

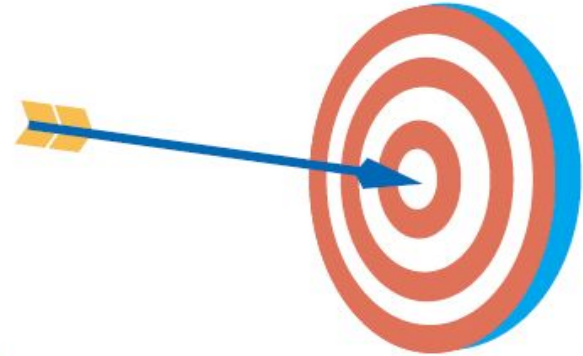


3



БЫТЬ ВНИМАТЕЛЬНЫМ

- **Слышать**
- **Видеть**
- **Думать**





Основной вопрос урока

Записываем числа

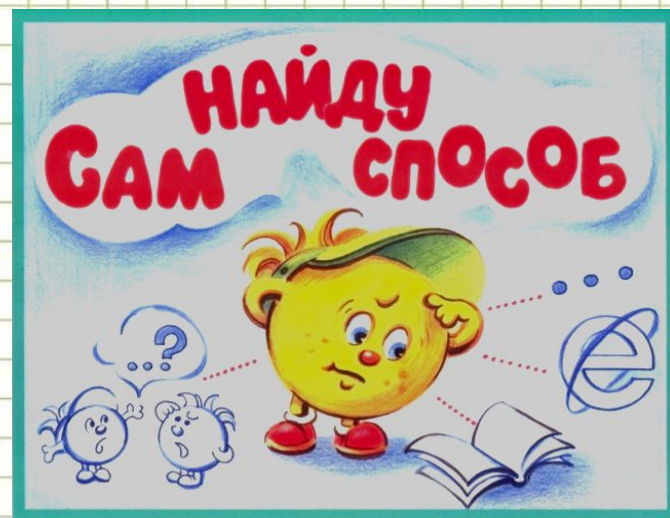
5



7



3





Формулируем цель

Записываем числа

5



7

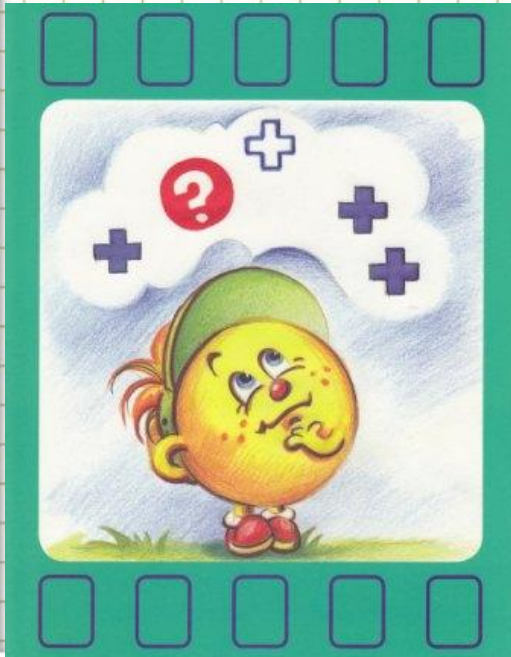


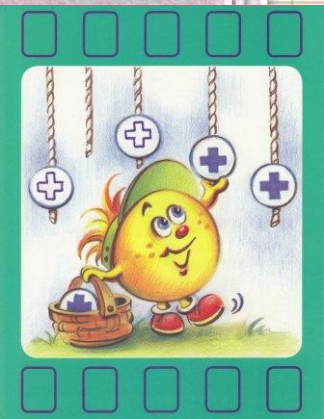
3



Сегодня на уроке мы

- познакомимся с ...
- узнаем ...
- вспомним ...
- научимся...
- будем уметь...



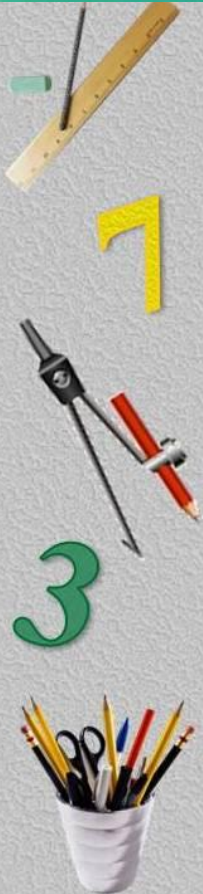


**Вспоминаем то,
что важно для урока.**

Чем отличаются цифры от чисел?

Какие бывают числа?

Из чего состоят двузначные числа?





5



7



3



10 клеток

5 сентября.

5 клеток

Классная работа.

↓ Все записи
ведутся через 1
клетку

10 клеток

Задача №1.

1 кл

Было - 9 яб.

↓ 1 кл

Съел - 5 яб.

↓ 1 кл

Осталось - ? яб.

↓ 1 кл

$$9 - 5 = 4 \text{ (яб.)}$$

Ответ: 4 яблока осталось.

10 клеток

№3

↓ 2 клетки между заданиями

1 кл

$$5 - 4 = 1$$

$$13 - 8 = 5$$

$$7 + 7 = 14$$

$$8 + 2 = 10$$

$$11 + 2 = 13$$

$$12 + 8 = 20$$

5 клетки между столбиками от наиболее выступающего примера

$$9 - 3 = 6$$

$$20 - 10 = 10$$

$$18 - 10 = 8$$

4 клетки между работами

5 клеток

Домашняя работа.

10 клеток

Задача №6.

20 см

1 кл

12 см

$$20 - 12 = 8 \text{ (см)}$$

Ответ: 8 см.

? см

Все чертежи и линии
выполняются простым
карандашом по линейке,
а запись цифр, букв и
слов - ручкой.

← 10 клеток →

сентября.

5 клеток →

Классная работа.

Работа с учебником стр.12

Открываем новое знание.



5



7



3



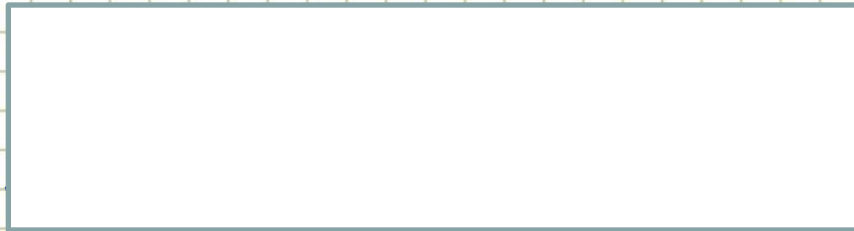


Работа с учебником стр.10 - 11

Применяем новое знание.

Работаем в тетради № 1, 2, 3

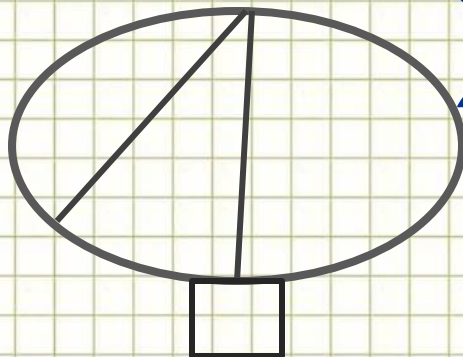
Задача



больше

Задача

4б.



5



7



3





5



7



3



Реши и сравни:

$$3 + 5 \dots 9$$

$$6 - 4 \dots 6 - 2$$

$$9 - 3 \dots 7$$

$$5 + 2 \dots 5 + 3$$

Поставь + или -

$$6 \dots 4 \dots 3 = 7$$

$$12 \dots 4 \dots 1 = 17$$

$$8 \dots 2 \dots 3 = 13$$

$$17 \dots 2 \dots 4 = 19$$

Начертите отрезок длиной 8 см.



5



7



3



Работаем с учебником с.12

№ 5, 6, 7



Дома

с.17 №7 и 8 + т. с.7 №7, 8, 9

5



7





5



7



3



АЛГОРИТМ САМООЦЕНКИ

1. Какое было задание?
2. Удалось выполнить задание?
3. Задание выполнено верно или с ошибками?
4. Кто помогал при выполнении задания?
5. Какую отметку себе поставишь?





5



7



3





5



7



3



МОЛОДЦЫ !

