



**РАБОТА
С ТЕКСТОВОЙ
МАТЕМАТИЧЕСКОЙ
ЗАДАЧЕЙ**
УРОК МАТЕМАТИКИ
1 класс

Презентацию выполнила
учитель начальных классов Литвиненко В. И.
МБОУ ЦО № 50

Найди текст задачи

• У Кати 3 яблока, а у Вити 2 яблока.

У Кати 3 яблока, а у Вити 2 яблока. Сколько яблок у Кати и Вити вместе?

На сколько яблок у Кати больше, чем у Вити?

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ЗАДАЧИ

ответ

решение

схема(краткая запись)

вопрос

условие

УСЛОВИЕ

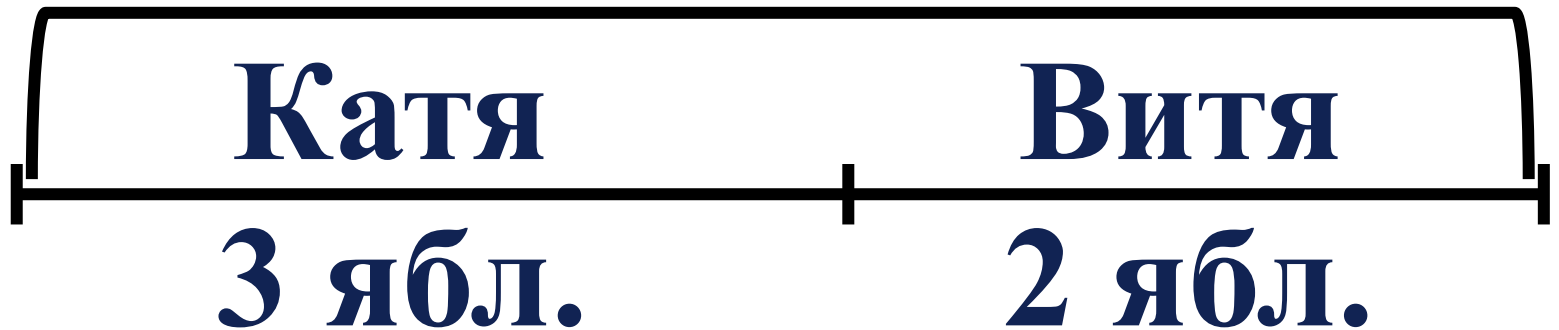
**У Кати 3 яблока,
а у Вити 2 яблока.**

ВОПРОС

**Сколько яблок у Кати и
Вити вместе?**

СОСТАВЛЯЕМ СХЕМУ

?



РЕШЕНИЕ

$3 + 2 = 5$ (ябл.) – всего у
Кати и Вити.

ОТВЕТ

Ответ: 5 яблок.

АЛГОРИТМ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ

1. Прочитай задачу
2. Выдели условие
3. Определи вопрос
4. Составь схему
5. Реши задачу
6. Запиши ответ