

Математика





$$9-3=6$$



ЗАДАЧА

???



**Задача -
математическое
высказывание,
состоящее из двух
частей. Первая часть –
условие, а вторая
часть – вопрос.**



**Мишутка нашел 6
грибков, а белочка 1
грибок.**

**Сколько всего
грибков нашли
зверюшки?**



У Даши

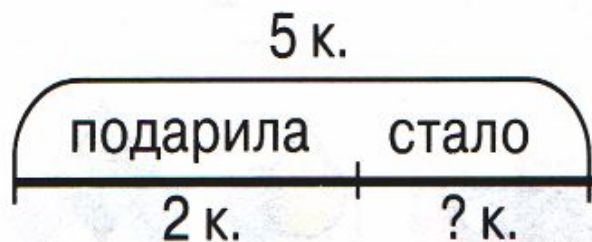


2 конфеты она подарила.

Сколько конфет у Даши стало?

$$5 - 2 = 3 \text{ (к.)}$$

3 конфеты



$$5 - 2$$

ВОПРОС

УСЛОВИЕ

РЕШЕНИЕ

ОТВЕТ

СХЕМА

ВЫРАЖЕНИЕ

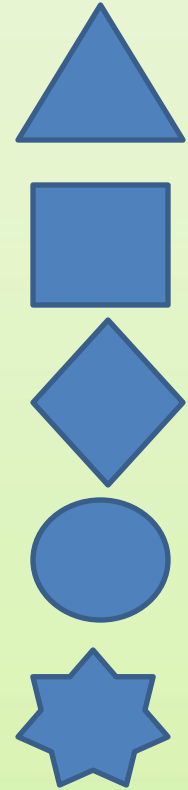
- 1. Обведи вопрос.**
- 2. Подчеркни условие.**
- 3. Начерти схему.**
- 4. Запиши выражение.**
- 5. Запиши ответ.**



1 вариант

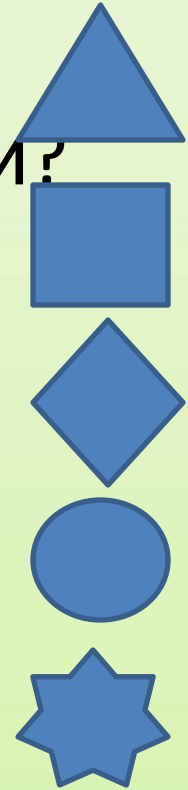
- У Пети 4 яблока и 3 груши
- Сколько всего фруктов у Пети?

- $4 + 3$
- $4 + 3 = 7(\text{ф})$
- Ответ: 7 фруктов



2 вариант

- У Кати было 6 морковок и 2 репки.
- Сколько всего овощей было у Кати?
- $6 + 2$
- $6 + 2 = 8$ (О)
- Ответ: 8 овощей



Чему учились на уроке?

- Условие (то, что известно)
- Вопрос (то, что надо найти)
- Схема
- Выражение
- Решение
- Ответ

