

# 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

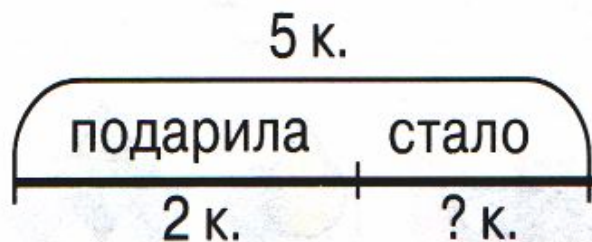


2 конфеты она подарила.

Сколько конфет у Даши стало?

$$5 - 2 = 3 \text{ (к.)}$$

3 конфеты



$$5 - 2$$

ВОПРОС

УСЛОВИЕ

РЕШЕНИЕ

ОТВЕТ

СХЕМА

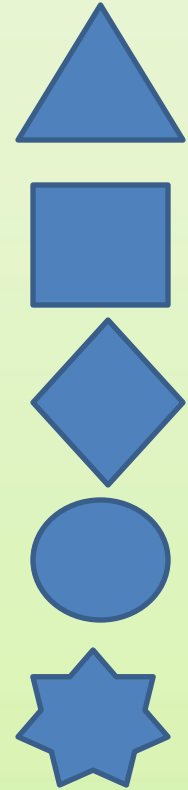
ВЫРАЖЕНИЕ

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



# 1 вариант

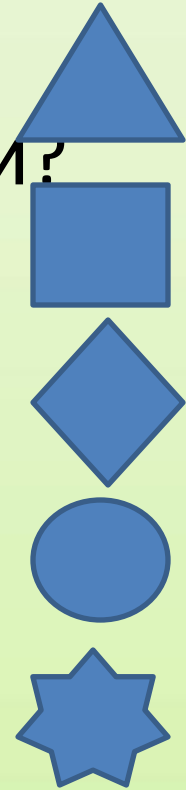
- У Пети 4 яблока и 3 груши
- Сколько всего фруктов у Пети?
  
- $4 + 3$
- $4 + 3 = 7(\text{ф})$
- Ответ: 7 фруктов





# 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

