


# Тест по математике для учеников 1 класса Тема «Задача»



Подготовила  
Екимова Наталья Валерьевна  
учитель начальных классов  
МОУ «Каслинская СОШ №27»



# *Цель теста*

## **Попробуйте ответить себе на вопросы:**

- Умею ли я правильно решать простые задачи на сложение и вычитание?
- Могу ли я отличить задачу с нереальными данными от правильной задачи?
- Сумею ли я определить составные части задачи?

**Выбери равенство, которое является решением данной задачи:**

«Во дворе играли 6 ребят. Четверо ребят ушли домой. Сколько ребят осталось во дворе?»»

1)  $6 - 4 = 2$  (р.)



2)  $6 + 4 = 10$  (р.)

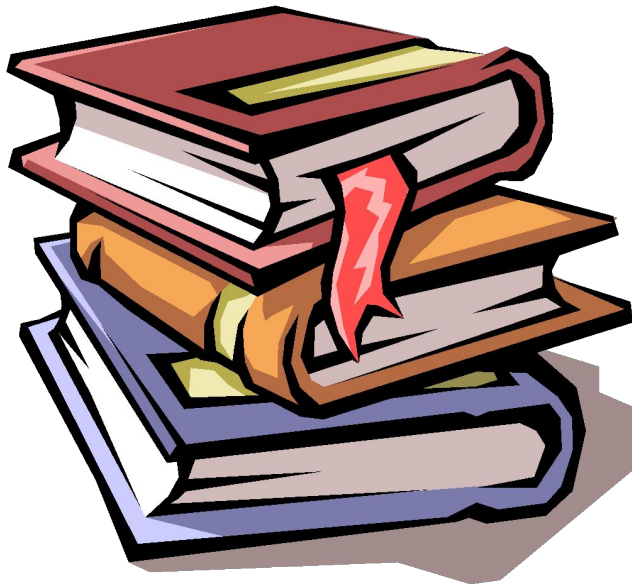


3)  $6 > 4$



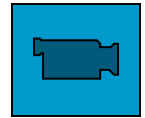
**Выбери правильный ответ к задаче:**

«У Димы было 4 книги, а у Ани – 3 книги. Сколько книг было у Димы и Ани вместе?»



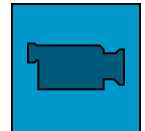
1)

1 книга



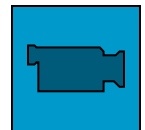
2)

7 книг



3)

8 книг



Найди задачу, которую можно  
решить



На полянке играло 3 зайчика  
и 6 белочек.  
Сколько зайчиков играли  
на полянке?



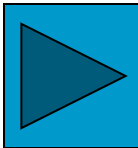
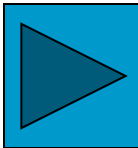
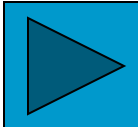
Белочка подарила 4  
ореха зайцу. Сколько  
орехов  
осталось у белочки?



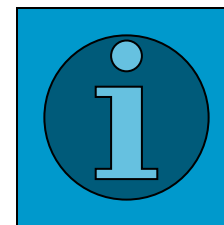
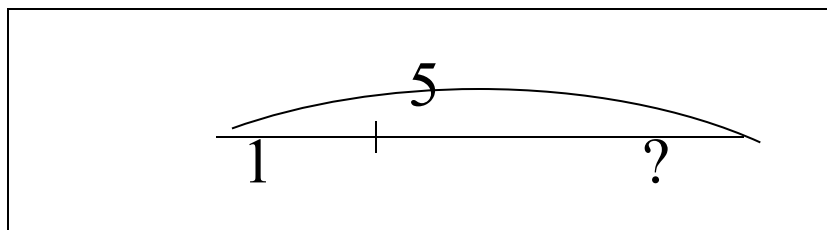
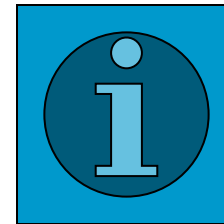
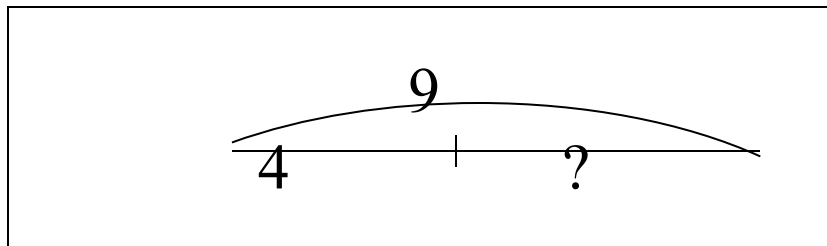
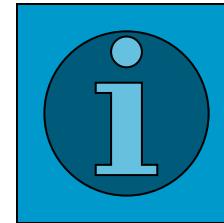
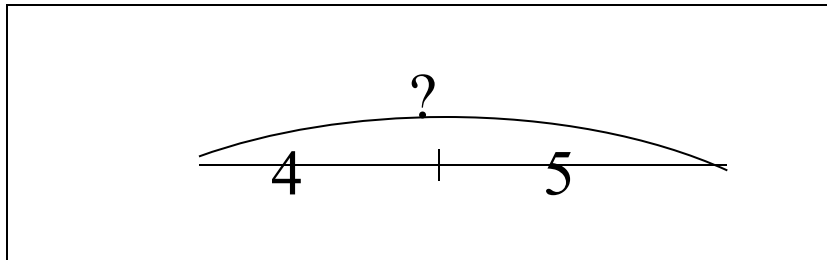
На арене цирка 6 тигров  
и 2 льва. Сколько  
всего зверей?



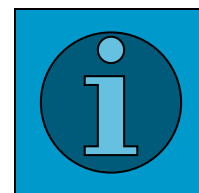
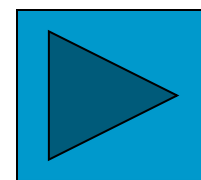
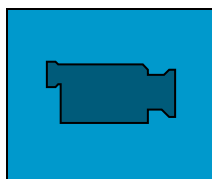
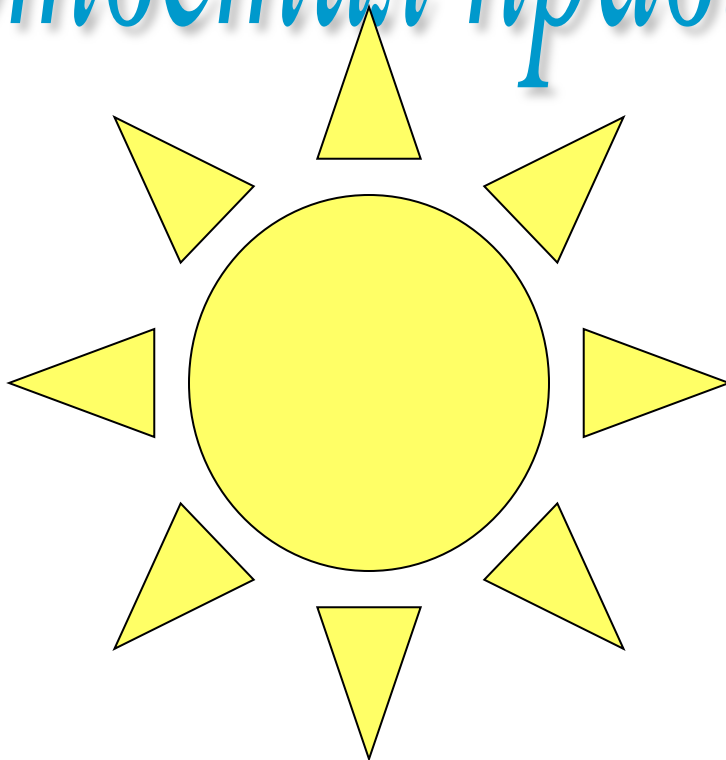
**Какой вопрос можно поставить к условию, чтобы получилась задача?**  
**«Ёж нёс 5 яблок. 2 яблока он потерял»**

- 1) Сколько яблок нёс ёж? 
- 2) Сколько яблок у ежа осталось? 
- 3) Сколько яблок ёж подарил белочке? 

# Выбери правильную схему к выражению «5 – 1»

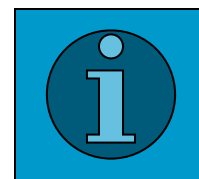
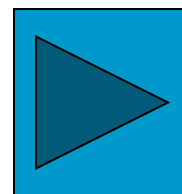
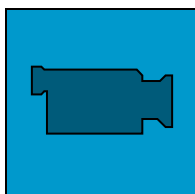
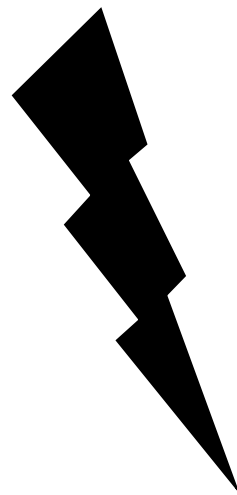
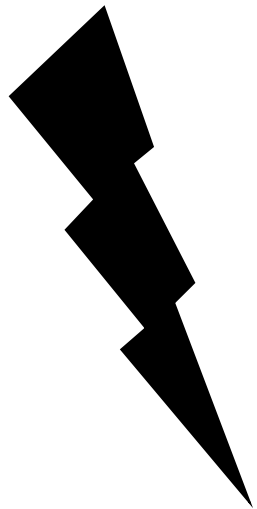
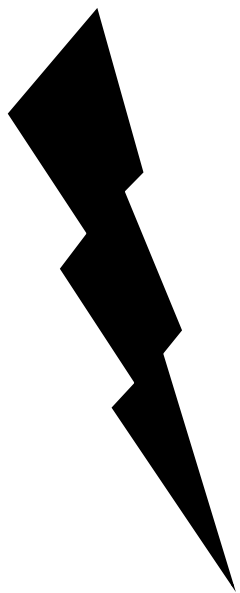


*Ты ответил правильно!*

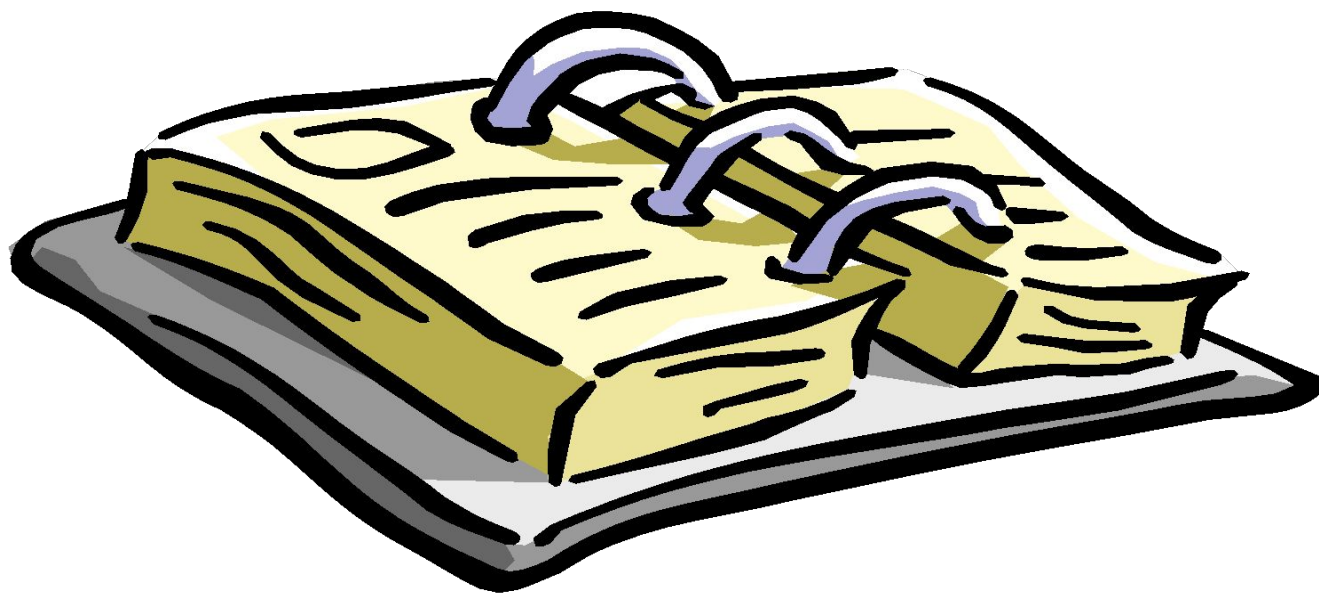




*Ты ошибся!*



*Тест закончен*





## Рекомендации педагогам по использованию данной презентации

- Этот тест является частью урока рефлексии (закрепления) в цикле уроков математики по теме «Задача».
- Можно использовать по любому УМК
- Тест используется на этапе «Проверки знаний и умений учащихся» для определения степени усвоения математических терминов, связанных с понятием «задача», а так же для контроля развития умения решать простые задачи на сложение и вычитание детьми 1 класса.