

# Тема урока Задача (условие, вопрос)

## 1 класс Моро



## Условие задачи

1. В коробке 6 карандашей,  
на столе ещё 2 карандаша.



## Вопрос задачи

Сколько всего карандашей?

## Решение задачи

$$6 + 2 = 8$$

Ответ 8 карандашей



В коробке было 6 карандашей. Вынули 2 карандаша.  
Сколько карандашей осталось в коробке?



**Условие**

**задачи**

В коробке было 6  
карандашей. Вынули  
2 карандаша.

**Вопрос**

**задачи**

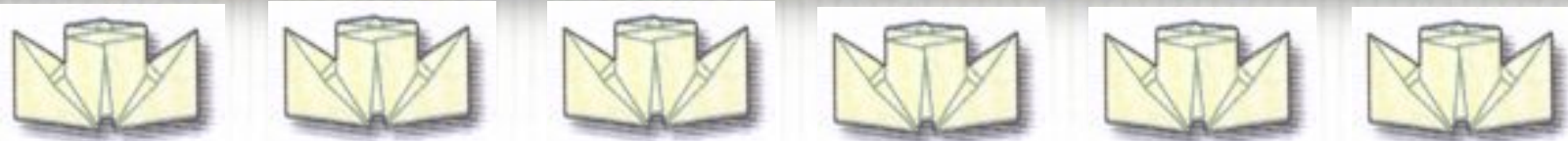
Сколько карандашей осталось в коробке?

**Решение**  
**задачи**

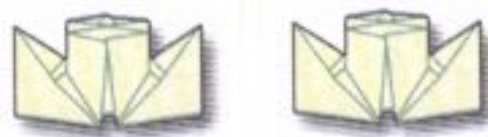
$$6 - 2 = 4$$

**Ответ** 4 карандаша

# Слава сделал



Он отдал товарищу 2  
корабл



Сколько корабликов осталось у Славы?

Что

известно?

Что нужно узнать?

1. Слава сделал 6

корабликов  
и Слава отдал 2

кораблика  
Сколько корабликов  
осталось у Славы?



Составить условие задачи,  
которая решается так:

$$5 + 2 = 7$$



Ответ : 7 ПТИЦ



Решите  
примеры

$10-2=$

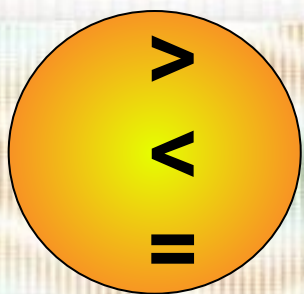
$0+1=$

$10-\square=9$     5    6    9     $6+2=\square$

$8+2=$     3    4     $2-2=$

$6+\square=7$      $\square-2=6$

8   1   0   8   1   8   1   10



# Решить примеры

$8-1 * 7$

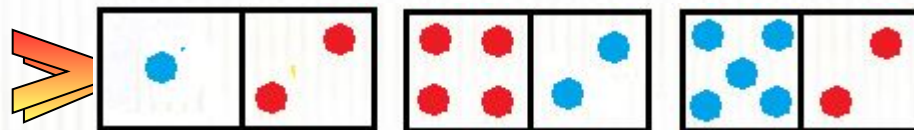
$7+2 * 9$

$6-2 * 5$

$8-1 * 6$

$7+2 * 8$

$4+1 * 6$



$1+2=3$

$4+2=6 \square$

$~~5+2=7~~$

$3=1+2$

$6=4+2$

$7=5+2$

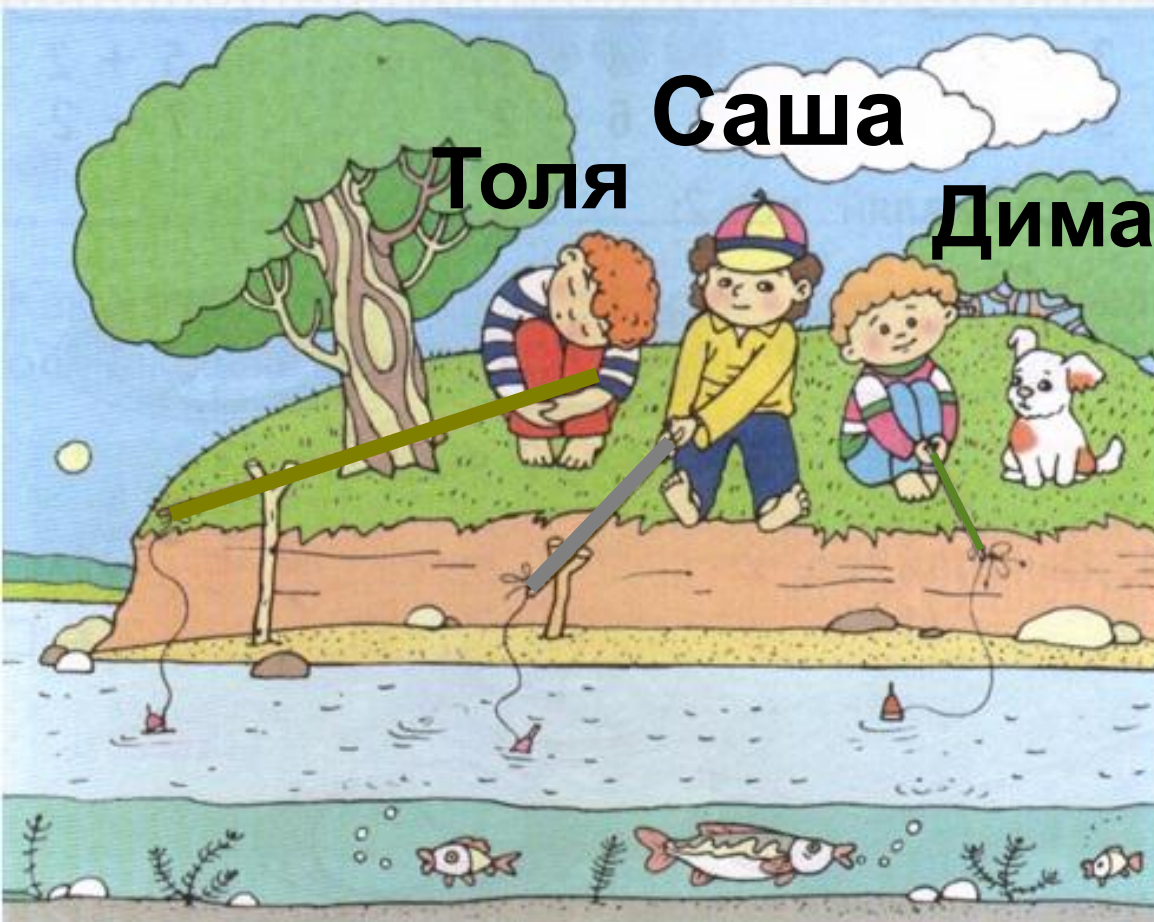
$3-2=1$

$6-2=4 \square$

$~~7-2=5~~ \square$



# Сравните



Как зовут каждого Мальчика-рыболова, если удочка у Саши длиннее, чем у Димы, но короче, чем у Толи.