

# ***Раздели примеры на две группы, докажи почему так***

$8+6=$

$9+5=$

$13-5=$

$11-3=$

$12-4=$

$8+5=$

$14-7=$

$12-6=$

$16-9=$

$17-9=$

$16-8=$

$15-7=$

$17-8=$

$18-9=$

$17-9= \quad 17-8= \quad 18-9=$

# **Тема урока : *Вычитание из 17 и 18.***

## **Задачи урока :**

- Изучение приёмов вычитания, составление таблицы.**
- Закрепление навыков табличного сложения и вычитания в пределах 20.**
- Развитие умения решать задачи.**
- Развивать интерес к математике.**

**Реши пример, запиши только  
ответ в строчку через клетку**

- $8+6=$        $9+5=$                        $16-7=$
- $13-5=$        $11-3=$                        $15-8=$
- $12-4=$        $8+5=$                        $15-9=$
- $14-7=$        $12-6=$                        $14-6=$
- $16-9=$        $13-8=$                        $14-5=$
- $16-8=$        $15-7=$                        $12-7=$

**Проверь себя:** 14 8 8 7 7 8 14 8 13 6  
5 8

9 7 6 8 9 5

## ***Оцени себя***

- **12-** всё правильно, молодец , **« СОЛНЫШКО»**
- **11-** почти всё правильно, хорошо,  
**« красный»**
- **9-10-** неплохо, но **« зелёный»**,
- **Ниже 8-** тебе нужно хорошо проработать материал , только **« синий»**.

**Открой страницу 88 и проверь себя , правильно ли ты рассуждал**

$$17 - 8 = 17 - 7 - 1 = 9$$

$$17 - 8 = 9$$

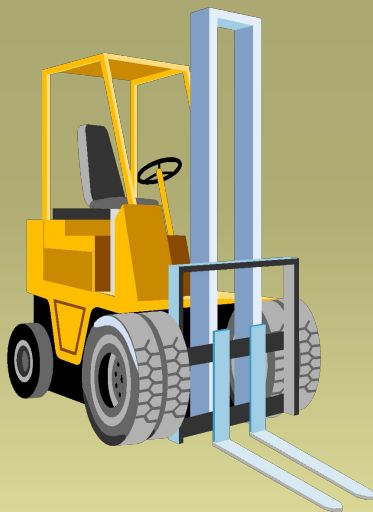
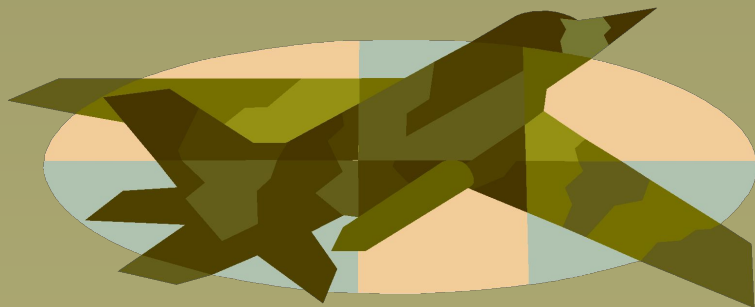
$$17 - 9 = 17 - 7 - 2 = 8$$

$$17 - 9 = 8$$

$$18 - 9 = 18 - 8 - 1 = 9$$

$$18 - 9 = 9$$

**Составь по рисунку задачи и реши  
их**



**-?, на 5  
больше**



10



- ?, на 7 меньше

**Было- 3 игрушки.**

**Подарили- 5 игрушек.**

**Стало- ?**



Было-12 конфет.

Съели- 10 конфет.

Осталось- ?

**Детям принесли  
7 зеленых и 5 красных яблок.  
Ребята съели 4 яблока.  
Сколько яблок осталось?**

**Подведём итог урока,  
выполнили ли мы наши задачи ,  
оценим себя и свою работу**

**Задачи урока :**

- Изучение приёмов вычитания,  
составление таблицы.**
- Закрепление навыков табличного  
сложения и вычитания в пределах 20.**
- Развитие умения решать задачи.**
- Развивать интерес к математике**

***Спасибо за урок.***