

Вычисляем в пределах **20**

# Плюс десять

Презентацию выполнила учитель  
начальных классов  
МОУ СОШ №13 г.о. Жуковский  
*Василькова Т.В.*

# ЗАДАЧА

```
graph TD; A[ЗАДАЧА] --> B[Условие]; A --> C[вопрос]; A --> D[Решение]; A --> E[Ответ];
```

**Условие**

**вопрос**

**Решение**

**Ответ**

## Задача № 5(а)

Дядя Федор выловил **10** окуньков.  
Из них **3** оказались мальками, и он  
их выпустил. Сколько окуньков осталось  
у дяди Федора?



### ОПОРНЫЕ СЛОВА

ВЫЛОВИЛ

ВЫПУСТИЛ

ОСТАЛОСЬ

## *Краткая запись условия:*

**Выловил – 10 окуньков**

**Выпустил – 3 окунька**

**Осталось - ? окуньков**

*Выл. – 10 ок.*

*Вып. – 3 ок.*

*Ост. - ? ок.*

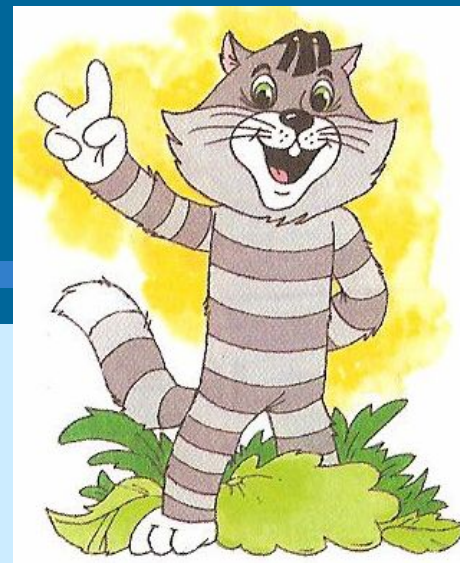
## *Решение:*

$$10 - 3 = 7(\text{ок.})$$

*Ответ: 7 окуньков*



## Задача № 5(б)



Кот Матроскин поймал

**10** окуньков и **3** плотвички.

Сколько всего рыбок поймал Матроскин?

**ОПОРНЫЕ СЛОВА**

ОКУНЬКОВ

ПЛОТВИЧКИ

ВСЕГО

## *Краткая запись условия:*

Окуньки – 10 рыбок

Плотвички – 3 рыбки

} ? рыбок

*Ок. – 10 р.*

*Пл. – 3 р.*

} ? р.

### *Решение:*

$$10 + 3 = 13(\text{р.})$$

**Ответ: 13 рыбок**

