

**Тема:**

**Сложение и**

**вычитание в пределах**

**20**

**без перехода**

**через разряд.**

У отца есть мальчик странный,  
Необычный, деревянный,  
На земле и под водой  
Ищет ключик золотой,  
Всюду нос суёт свой длинный...  
Кто же это?..







А.Толстой

ПРИКЛЮЧЕНИЯ  
**БУРАТИНО**

или

*Зеленой  
Кляпик*











15 - 1 дес. 5 ед.

13 - 1 дес. 3 ед.

10 - 1 дес.

20 - 2 дес.





11 17 15











$$13 + 2 =$$

$$17 + 2 =$$

$$16 + 2 =$$

$$15 + 2 =$$

$$15 - 4 =$$

$$19 - 5 =$$

$$19 - 3 =$$

$$16 - 4 =$$

$$15 - 2 =$$

$13 + 2 = 15 \text{ вол}$

$15 - 4 = 11 \text{ д}$

$17 + 2 = 19 \text{ шеб}$

$19 - 5 = 14 \text{ в}$

$16 + 2 = 18 \text{ на}$

$19 - 3 = 16 \text{ е}$

$15 + 2 = 17 \text{ я}$

$16 - 4 = 12 \text{ р}$

$15 - 2 = 13 \text{ ь}$

17

18

19

15

12

16

13

14

11

я

на

шеб

вол

р

е

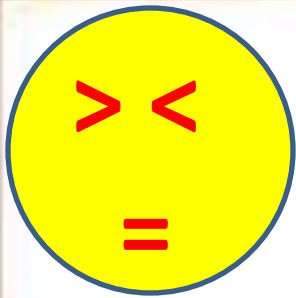
ь

в

д







$$16 + 1 > 16 - 1$$

$$10 + 8 > 10 - 8$$

$$14 - 3 < 14 + 3$$

$$17 + 2 > 17 - 2$$













**«Я посадил 5 монет, а  
вырастет на 13 монет больше.  
Сколько монет вырастет на  
чудесном дереве?»»**



**Посадил – 5 м.**

**Вырастет – ?м., на 13 м. больше**

**Решение:**

$$5 \text{ м.} + 13 \text{ м.} = 18 \text{ м.}$$

**Ответ: 18 монет вырастет.**

















$$15 + 3 = 18$$

$$17 + 2 = 19$$

$$14 - 2 = 12$$

$$18 - 6 = 12$$

$$12 + 7 = 19$$

$$11 + 2 = 13$$





**Домашнее задание:  
стр. 103 №3.**

**СПАСИБО ЗА  
УРОК!**



