

# ЗАДАЧА. ВЫЧИСЛЕНИЕ И ЗАПИСЬ ОТВЕТА.

СОСТАВИЛА Е.В. ЛИХОНИНА

# МЫ

*умные*

*дружные*

*старательные*

*отлично*

*учимся*

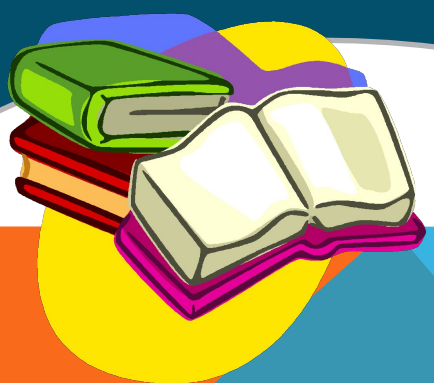


**Все у нас получится!**

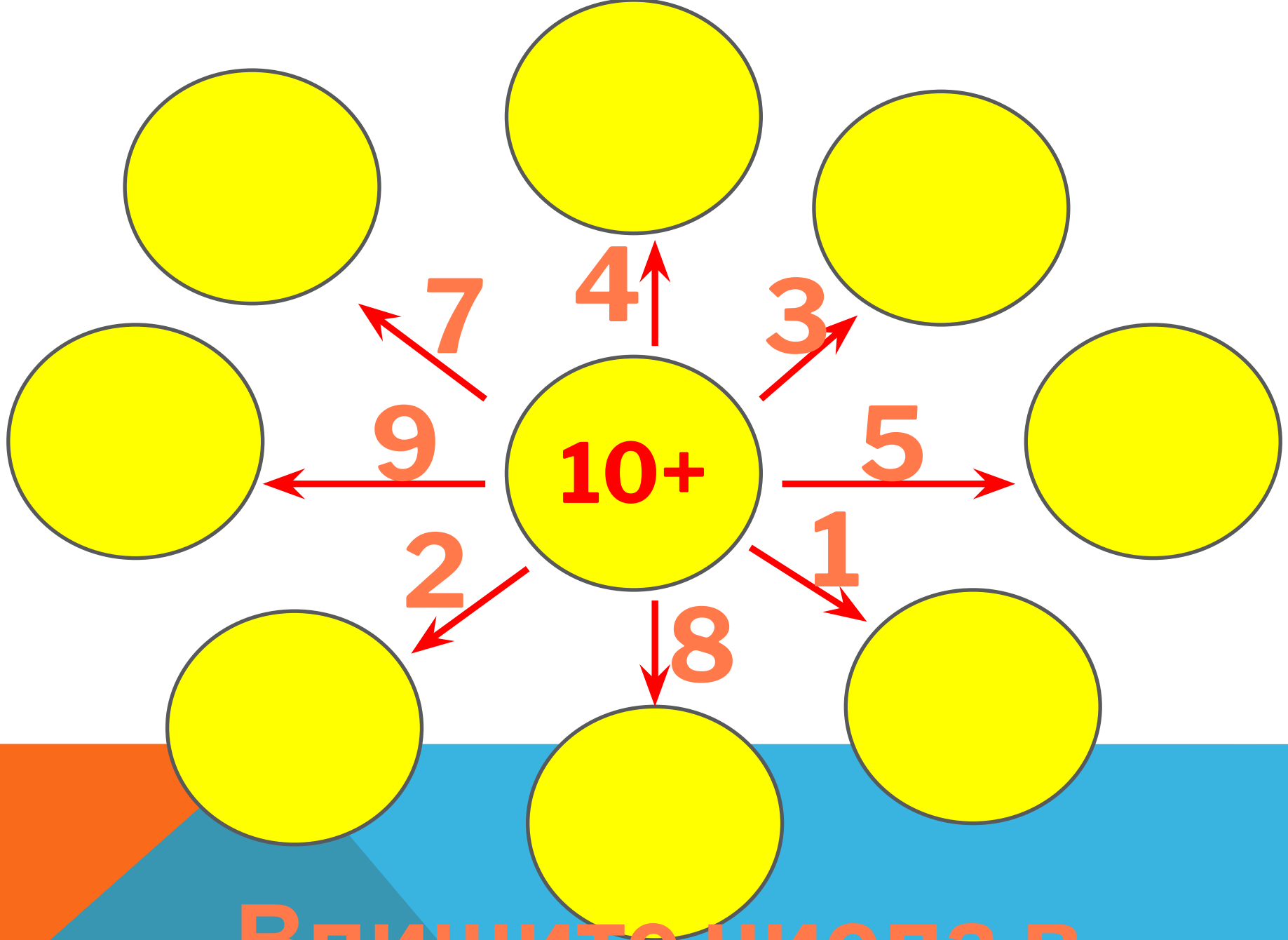


**Здравствуйте, ребята!  
Я узнал, что вы уже  
научились решать  
задачи. А я вот так и не  
научился. Мой друг  
Знайка стал магистром  
математики. Я тоже  
хочу! Помогите мне,  
пожалуйста, решить  
задания!  
Ваш Незнайка.**





# Магистр математики



Впишите числа в

# Вставьте пропущенные

## знаки

19

11

12

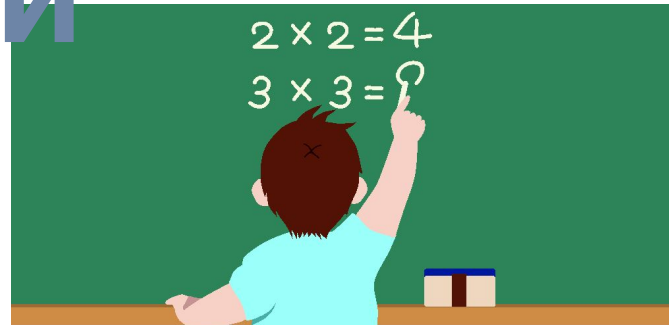
14

15

10

13

19



# Вставьте пропущенные

знак



$$13 \quad 3 = 10$$

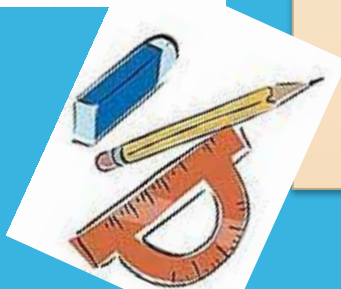
$$10 \quad 3 = 13$$

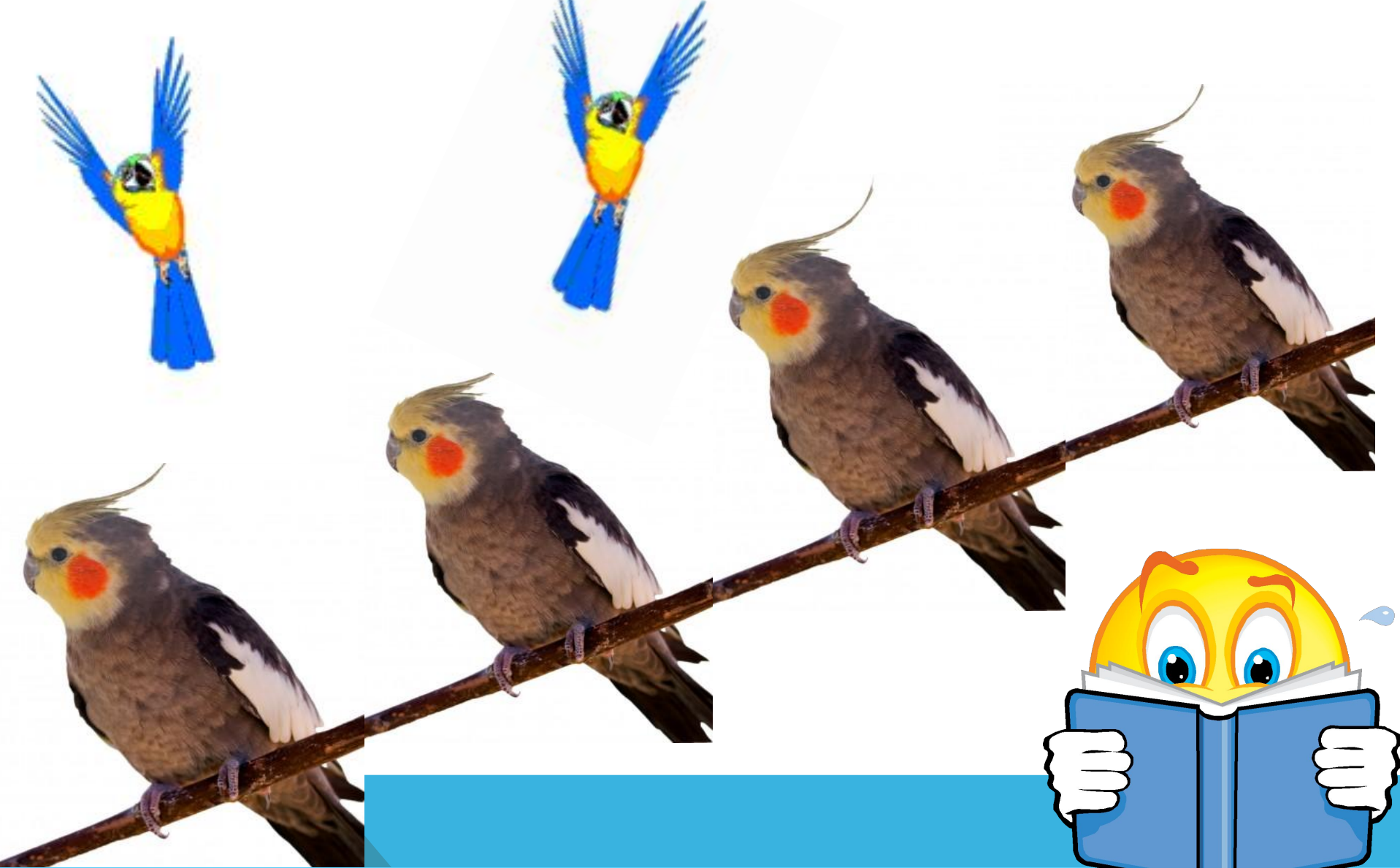
$$13 \quad 10 = 3$$

$$19 \quad 1 = 20$$

$$20 \quad 1 = 19$$

$$19 \quad 1 = 18$$





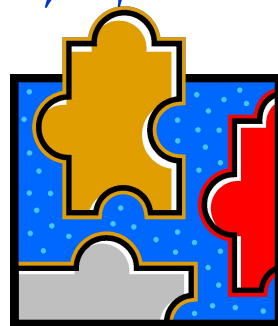
Составьте задачу



# ЗАДАЧА

1.

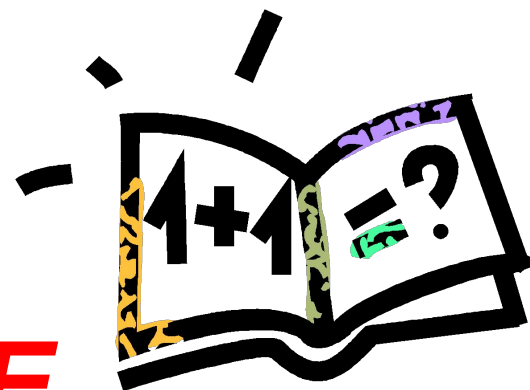
УСЛОВИЕ-



2.

ТРЕБОВАНИЕ

3. РЕШЕНИЕ-



4.

ОТВЕТ-

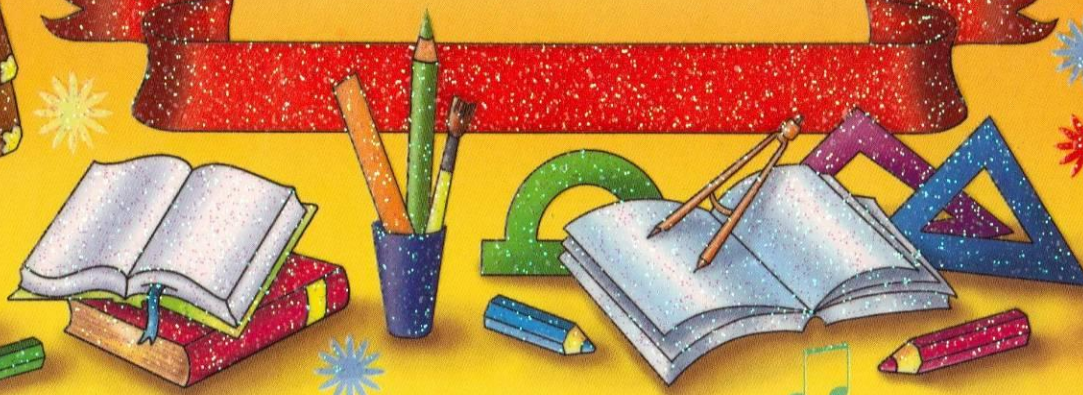




$$4 + 2$$



**Тема: Задачи.  
Вычисление и  
запись ответа.**





$$4 + 2 = 6$$

(п) Ответ: 6

Задача  
В команде 2  
девочки  
И 4 мальчика.  
Сколько ребят  
в команде?

$$2 + 4 = 6 \text{ (р.)}$$

Ответ: 6



# Задача

В команде **4**

девочки

и **2** мальчика.

Сколько ребят

в команде?

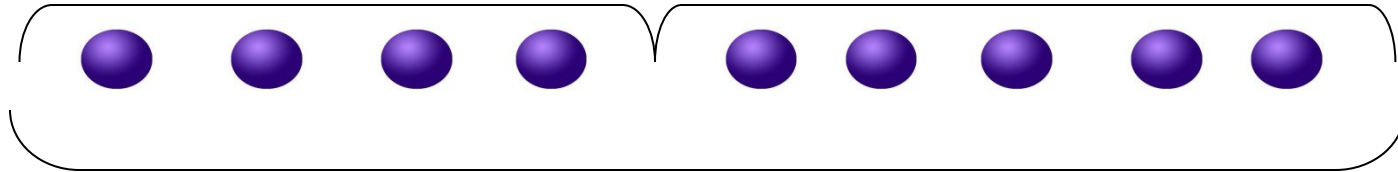
$$4 + 2 = 6 \text{ (р.)}$$

Ответ: 6

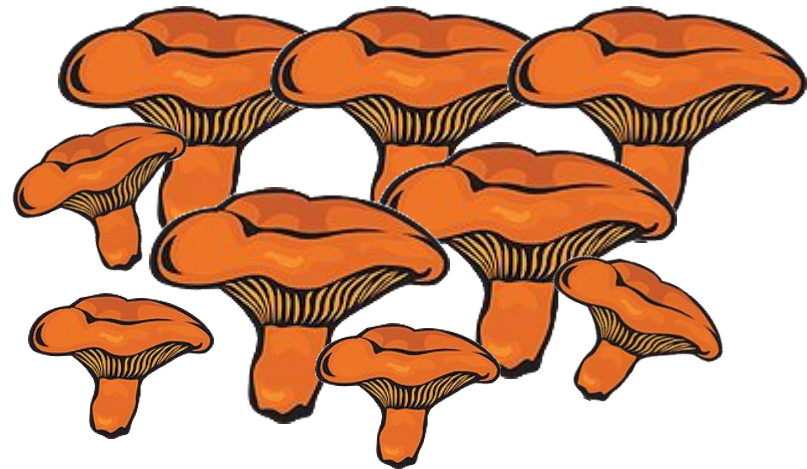


Унёс 4

Осталось?



Выросло 9



$$9 - 4 = 5 \text{ (г.)}$$

Ответ: 5 грибов



# Правила работы в группе

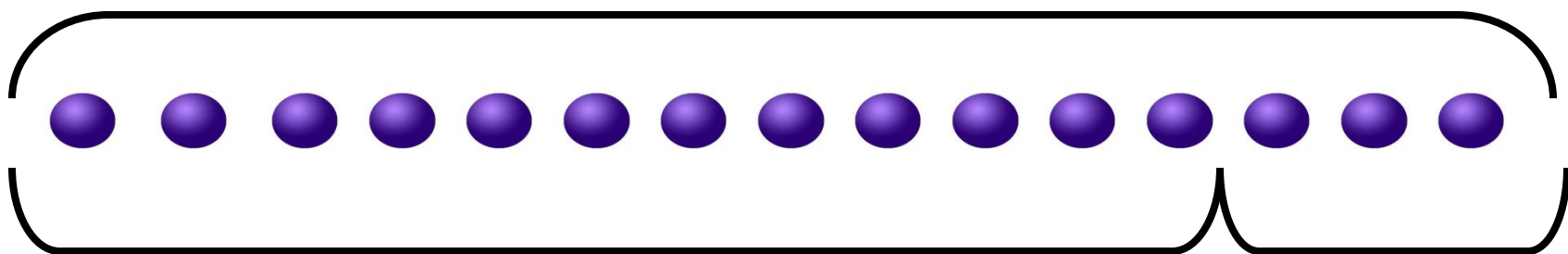
- Говори спокойно и ясно
- Говори только по делу
- Говори по очереди
- Смотри на говорящего
- Участвует каждый
- Обращайся к другу по

имени





**Всего ?**



**12**

**3**

$$12 + 3 = 15 \text{ (д.)}$$

**Ответ: 15 деревьев.**

Спасибо!



Магистр математики