

МАТЕМАТИКА

1 класс



СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ПРЕДЕЛАХ 20

автор: Михайлова Надежда
Юрьевна
апрель 2014 год



10 апреля.

- **Найдите закономерности.
Заполните пропуски.**

• **2, ..., 6, 8, ..., 12.**

• **..., 4, 6, ..., 10, 12.**



Из числового ряда

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

выпишите пары чисел:

- **А) сумма которых меньше 10;**
- **Б) сумма которых больше 11**



Какое выражение здесь «лишнее»?

• $16 - 8 =$

• $14 - 8 =$

• $14 - 6 =$

• $15 - 7 =$



Попробуйте составить и решить уравнения

- А) К какому числу надо прибавить 7, чтобы получить 16?

- $X + 7 = 16$

- Б) Какое число надо отнять от 15, чтобы получилось 6?

- $15 - x = 6$

- В) От какого числа надо отнять 8, чтобы получилось 9?

- $X - 8 = 9$

**Найдите закономерности,
запишите ещё одно равенство,
вычислите**

• $14-5+3=$

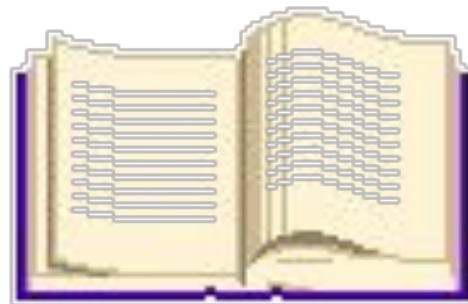
• $14-6+4=$

• $14-7+5=$



Перейдём к решению задач

- Откройте страницу 49, найдите задачи под № 6.
- Прочитайте условие, вопрос.
- Как первую задачу записать кратко?



Спасибо за работу!

