Анализ задачи

1. Вопрос задачи.
2. Что для этого надо знать?

(2 числа)

1. Предположим, что оба числа известны, какое действие выполним?
2. Что известно?
3. Что неизвестно?

Анализ текста задачи (краткая запись)

1. Прочитать задачу.
2. Подчеркнуть числа.
3. Объяснить, что обозначает каждое число. (кратко, выбрать главное слово)
4. Показать вопрос задачи.

Рыбаки вытащили сеть с 63 рыбами. Среди них было 17 лещей, а остальные – окуни. На сколько больше было в сети окуней, чем лещей?

Краткая запись

1. Прочитать задачу.
2. Подчеркнуть числа.
3. Объяснить, что обозначает каждое число. (кратко, выбрать главное слово)
4. Показать вопрос задачи.

Рыбаки вытащили сеть с 63 рыбами. Среди них было 17 лещей, а остальные – окуни. На сколько больше было в сети окуней, чем лещей?

Праздник для мам:

1. 10 лучших цветов от класса.
2. Оригинальный номер.