

## Итоговое повторение (продолжение 3)

Учебник М. И. Моро и др. «Математика. 2 класс». В 2 ч. Ч. 2.  
С. 106—108.



### Результат

Выполняя задания раздела «Что узнали, чему научились во 2 классе?», ты повторишь изученный за год учебный материал.



### Сделай сам

#### Решение задач

1. Выполни задание № 1 на с. 106.

1) Реши задачу. Правильно решить задачу тебе поможет схема.

#### Проверь себя:

1)  $20 + 6 = 26$  (р.) — стоит вторая книга;

2)  $20 + 26 = 46$  (р.) — стоят обе книги. Ответ: 46 р.

2) Объясни выбор действий, опираясь на схему.

3) **Проверь себя:** Если в условии будет сказано, что вторая книга **дешевле** первой на 6 р., то первым действием в решении задачи будет вычитание:  $20 - 6 = 14$  (р.) — стоит вторая книга.

2. Выполни задание № 2 на с. 106. **Проверь себя:** вторая и третья задачи являются обратными первой (данной) задаче.
3. Выполни задание № 3 на с. 107. **Проверь себя:**
- 1)  $25 + 30 = 55$  (к.) Ответ: 55 книг на двух полках.
- 2) **Варианты вопроса:** на сколько больше книг на второй полке, чем на первой?/На сколько меньше книг на первой полке, чем на второй? **Решение:**  $30 - 25 = 5$  (к.) **Ответ:** на 5 книг больше/на 5 книг меньше.
4. Выполни задания № 6, 7 на с. 107. Если тебе трудно выполнить задания, можно воспользоваться моделью стрелочных часов.
5. Выполни задание № 8 на с. 107. **Проверь себя.** **Ответ:**  $1 \text{ ч} > 59 \text{ мин}$ , так как  $1 \text{ ч} = 60 \text{ мин}$ .
6. Реши задачу № 9 на с. 107. **Проверь себя:**  $2 \cdot 4 = 8$  (л). Ответ: 8 л сока в 4 пакетах.
7. Реши задачу № 10 на с. 107. **Проверь себя:**  $12 : 2 = 6$  (к.). Ответ: 6 карандашей в одной коробке.
8. Составляй и решай задачи: № 4, 5 на с. 107; № 11, 12 на с. 108.
9. Попробуй свои силы в выполнении заданий повышенной сложности, предложенных на полях учебника на с. 106—108.

