

# ЗАДАЧА

Стр. 83 № 3

# Читаем задачу

- Прочитай вопрос задачи?
- Что значит за неделю?
- Замени вопрос задачи новым вопросом, вставив нужное слово
- Сколько ведер воды израсходовали на поливку грядок за ..... дней?
- Сколько ведер воды израсходовали на поливку грядок за 7 дней?

Нарисуйте разным цветом ведра, которые  
расходовали на полив утром и вечером.



Сколько всего ведер нарисовали?

15

Как узнали?

$$6+9=15$$

Когда использовали 15 ведер

Утром и вечером, <sup>воды?</sup> то есть за один

<sup>день.</sup> Какое действие можно

записать?

1)  $6+9=15$ (в.) израсходовали за  
один день

Сколько дней поливали грядки?

7 дней

Если за один день израсходовали 15  
ведер, то как узнать: сколько - за 7  
дней?

$15 \cdot 7=105$ (в.)

Когда израсходовали 105  
ведер?

За 7 дней, то есть за неделю.

Что можем сделать?

Записать ответ

Пишите.

Ответ: *105 вёдер воды  
израсходовали на поливку грядок за  
неделю.*

# Второй способ.

- Представьте себе, что утром грядки поливали вы, а вечером ваш друг.
- Сколько ведер воды вы расходовали каждое утро?
- 6

Сколько раз вам пришлось поливать огород утром?

7

За одно утро 6 вёдер, таких утренних поливов – 7. Как узнать сколько всего ведер воды вы израсходовали?

1)  $6 \cdot 7 = 42$  (в.) – израсходовали по утрам.



Теперь точно также считайте. Сколько ведер воды израсходовал ваш друг по вечерам? Записывайте.

2)  $9 \cdot 7 = 63$  (в.)- израсходовали по вечерам

Сколько же **ВСЕГО** ведер воды ушло на полив огорода?

3)  $42 + 63 = 105$  (в.)