

Задача №1. (7.1)

Взглян Фредора - x Расстояние от дома Фредора до дома Пешки - 5

У почтальона - $2x$ Время - 10 минут;

Заметив в 60 шагов от Пешки дом Фредора, почтальон поворачивает и продолжает путь в сторону дома Фредора. Поэтому во время пути



1) $10 : 2 = 5$ минут.

Ответ: Пешкину потребовалось 5 минут.

Задача №2. (7.2)

$$\left(\frac{1}{7} : \frac{1}{7} - \frac{1}{7} - \frac{1}{7}\right) : \frac{1}{7} + \left(\frac{1}{7} - \frac{1}{7}\right) = \frac{35}{7} = 5$$

Задача №3. (7.3)



Выход. = $2x + (2017 \cdot 2)$

2014 $P_{\text{нов}} = (2017 \cdot 2) + (2x : 2) = (2017 \cdot 2) \cdot x$

Сумма $P_{\text{нов}} = (2017 \cdot 4) \cdot x \cdot 2$

1) $2017 \cdot 2 = 4034$

Ответ: 4034 см

Задача №4 (7.4)

а) - нет б) - нет

Ответ: Такие числа не существуют.

Задача № 5 (7.5)

70

Волонтеры помогают кемпинг
двум вариантами:

41	707	Temp + 1
----	-----	----------

1) Учебник - "Тетради" 2) Учебник - Письма, Тетради и учебник

Тетради - "Тетради и учеб." Тетради - различные учебники

Тетради и учебник - "Учебник" Тетради и учебники - "Тетради"

Итак, в любом случае им мы поможем в подготовке
"Тетради и учебники" до формата либо тетрадь, либо
"учебник". Это и будет определяющим фактором в решении

Если человек достал из "Тетради и учебник" тетрадь,
значит это II-й вариант, и в коробке лежат эти тетради

Если человек достал из "Тетради и учебник" учебник,
значит это I-й вариант, и в коробке будут лежать
эти тетради