

$$13 - 14\frac{2}{3} = -1\frac{1}{3}$$

$$= A \cdot 1\frac{1}{2} = 13$$

$$= \frac{5}{4} \cdot 1\frac{1}{6} + 7\frac{1}{2} \cdot 1\frac{1}{3} = \left(5\frac{1}{4} + 1\frac{1}{3}\right) \cdot 1\frac{1}{6} =$$

$$\frac{5}{4} \cdot 1\frac{1}{6} + 7\frac{1}{2} \cdot 1\frac{1}{3} = 14\frac{5}{6}$$

$$170,9 + 529,1 = 700$$

$$17,09 : 0,1 = 170,9$$

$$20,1 - 3,01 = 17,09$$

$$4,214 : 1,4 = 3,01 \quad 14 \cdot 3,01 = 42,14$$

$$3,216 : 0,16 = 20,1 \quad 16 \cdot 20,1 = 321,6$$

$$= 700$$

$$(3,216 : 0,16 - 4,214 : 1,4) : 0,1 + 529,1 =$$

51

Вариант 6

№8

~~82 32 мин - 72 55 мин = 37 мин.~~

~~37 - 12 = 25 мин~~

~~82 45 мин - 25 мин = 82 20 мин.~~

№8

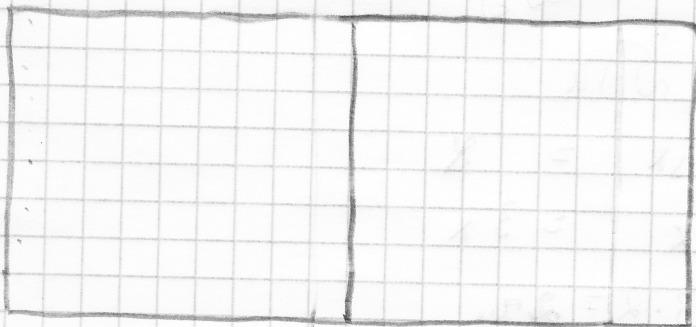
82 28 мин - 72 45 мин = 43 мин

43 - 12 = 31 мин      Требуется на дорогу Даша

82 40 мин - 31 мин = 82 9 мин      Это время  
была Даша.

Ответ. в 82 9 мин

№101



№11

п, солн.  
в, дождь  
с, солн.  
ч, дождь  
пт, солн.  
суб, солн.  
в, туман

51 день это 7 недель и 2 дня  
в недели 4 солн. дня

Надо начать в пятницу  
чтобы правильно 7 недель  
и чтоб ещё осталось 2 дня  
а 2 дня будут солн.

№12

Винни пух =  $x$

Сова + Пятачок =  $3x$

Сова =  $3 : 3 \cdot 2 = 2x$ .

Пятачок  $3 - 2 = 1x$ .