

№ _____ от _____

Олимпиадная работа по математике учащихся 7 В класса
Вамакина Данила Александровича.

205

7.1) №1
Д.П. за 10 мин - 200 м
П.П. за 1 мин - (в 2 раза - 5) - 40 м

65

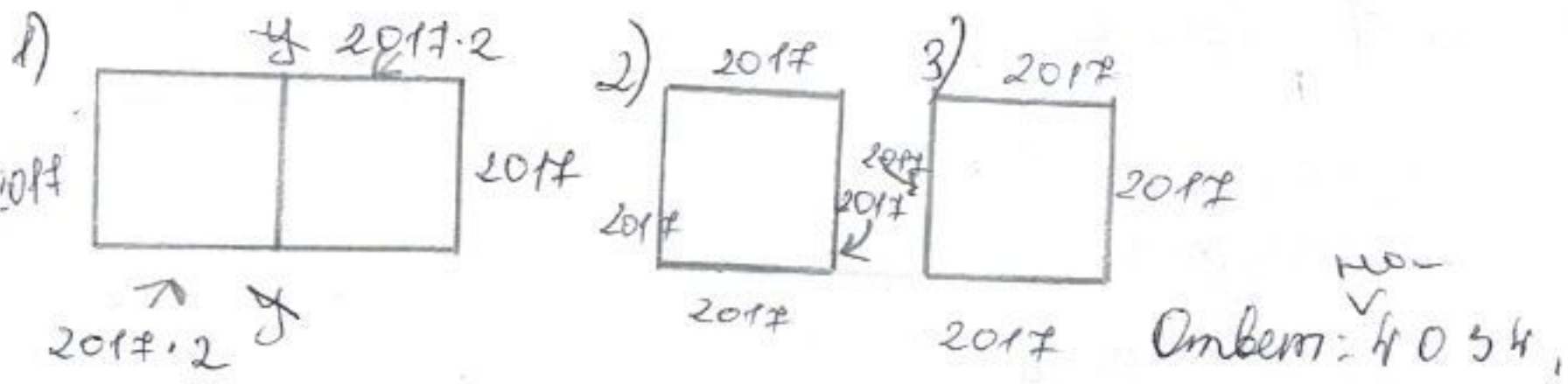
200
за 10 мин - 200 м
400
за 10 мин - 400 м
400

1) Д.П. прошел за 10 мин 200 м, значит П.П. хватит 5 минут. (10:2)

Ответ: 5 минут.

7.2) №2
 $(\frac{1}{7} + \frac{1}{7} + \frac{1}{7} - \frac{1}{7} - \frac{1}{7} - \frac{1}{7}) : \frac{1}{7} = 5$ 75

№3



75

$P_1 = 2017 + 2017 + (2017 \cdot 2) + (2017 \cdot 2) = 12102$ $P_2 = 2017 \cdot 4 = 8068$
 $P_3 = 0$ $P_4 = \dots$

н б

a) $1+2=3$

$3:12=2,5$ - знаменатель делится 05.

б) $6+7=13$

$2(n/d)$ по 12
последовательные.

$13:13=1$ знаменатель делится.

н б

учеб

нет

нет
учебники

1 случай
если
оплачено
знаменатель
нет то
сдесь
будет
метки
и учебники

2 случай
если
попали
знаменатель
учебники
то
сдесь
будет
метки
и учебники

↓ 1
нет либо учеб

учеб

нет

05.

3. в 2 случае.

3. в 1 случае

сдесь
будет
метки

сдесь
будет
учебники.