

Вариант I

①



58.

②

0,001 м/с

сутки = 24 часа

24 часа = 1440 м.

1440 м = 86400 с.

1 сутки = 86400 с. 26 А) $86400 : 0,001 = 86,4$

От-м: Башур вырастет на 86,4 см. 46

③

0,0006 м = 600 м.

1) $600 : 24 = 25$ м.

0,0006 · 1000000 = 600.

От-м: Башур вырастет. 158

④

1) $10 \text{ минут} = 600 \text{ с.}$

2) $600 \cdot 4 = 2400 \text{ м}$

2) $600 \cdot 6 = 3600 \text{ м}$

3) $3600 - 2400 = 1200 \text{ (м)}$

От-м: 1200 м = 1 км.

15

395.

1.



$$t_2 = \frac{2-1}{4} = 0,25^{\circ}\text{C}$$

$$2) 0,001 \cdot 60 = 0,06 \text{ в мин.}$$

$$\begin{array}{r} \times 0,001 \\ \hline 0,06 \end{array}$$

$$2) 0,06 \cdot 60 = 0,36 \text{ см в час}$$

$$\begin{array}{r} \times 0,06 \\ \hline 0,36 \end{array}$$

$$3) 0,36 \cdot 24 = 8,64 \text{ см в сутки.}$$

$$\begin{array}{r} \times 0,36 \\ \hline 2144 \\ + 72 \\ \hline 864 \end{array}$$

Ответ:

15

$$1) 60 \cdot 60 \cdot 24 = 86400$$

$$2) 86400 \cdot 0,001 = 86,4 \text{ см в сутки.}$$

$$\begin{array}{r} \times 86400 \\ \hline 86400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) 86,4 \\ \hline 86,399 \end{array}$$

58

От-т: на 86,399 см он вырос за сутки

$$3) 1) 0,0006 : 24 = 0,000025$$

$$\begin{array}{r} 0,0006 \overline{) 24} \\ \underline{0,000025} \\ -60 \\ \underline{40} \\ -120 \\ \underline{120} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 20,000025 \\ \hline 0,00000125 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 0,000025 \overline{) 0,000001} \\ \underline{0,000025} \\ 125 \end{array}$$

15

От-т: 25 м. каждый ученик грамотен.

$$4) 1) 60 \cdot 10 = 600(\text{к})$$

1) $6 \cdot 600 = 3600 \text{ (м)}$

2) $8 \cdot 600 = 2400 \text{ (м)}$

3) $3600 - 2400 = 1200 \text{ (м)}$ *нужно*

От м: 1200 м

15



15

2) $60 \cdot 24 = 1440 \text{ мин}$

$60 \cdot 1440 = 86400 \text{ с}$

$0,001 \cdot 86400 = 86,400 \text{ км/с}$ **25**

3) $0,0006 \text{ м}^2 = 0,0000000000001296 \text{ м}$

$0,0000000000001296 : 24 = 0,000000000000054 \text{ м}$
 $0,0006 : 24 = 0,000025 \text{ м}^2$

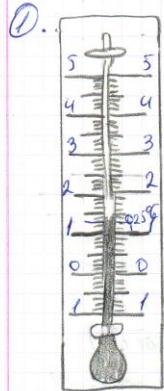
4) $10 \text{ м} - 6000$ **155**

1) $4 \cdot 600 = 2400 \text{ м/с}$

2) $6 \cdot 600 = 3600 \text{ м/с}$

3) $3600 - 2400 = 1200 \text{ м}$ **155**

Вариант I



② $124 \cdot 60 = 1440$ (мин)

1) $1440 \cdot 60 = 86400$ (сек), 25

2) $86400 \cdot 0,001 = 86,4$ (см).

От-т: $\sqrt[3]{86,4}$ см он влезет за сутки.

55.

③ $10,0006^3 = 0,0018$

2) $0,0018 : 24 = 7,5 \cdot 10^{-5}$

От-т: когда утренняя 7-ая класс достигнет по 7,5 см, 05.

④.

~~$10 \cdot 60$~~

1) $10 \cdot 60 = 600$ (сек)

2) $600 \cdot 6 = 3600$ (м) - пробегал Иван.

3) $600 \cdot 4 = 2400$ (м) - пробегал Степан.

4) $3600 - 2400 = 1200$ (м) - круг.

От-т: 1200 метров 1 круг.

155.