

Day 3 1-5; 9-14

1) $24 + 26 + 28 = 78$

2) $60 = 40$ $60 : 40 = 1,5$
 $150 - ?$ $150 \cdot 1,5 = 225$

3) $\text{ent} - \overset{6}{\text{нром}} = 46200$
 $\text{ent} - \text{нром} = 120000$
 $\frac{46200 \cdot 100}{120000} = \frac{462}{120} = 38,5$

4) го одега $x = 120$	ноше одега $2x = 240$	беро 360 и 2
--------------------------	--------------------------	-----------------

$x + 2x = 360$
 $3x = 360$
 $x = 120$

9) чг А 8-9,15 → Б 10:35 180 км/ч

$\begin{array}{r} 10:35 \\ - 9:15 \\ \hline 1:20 \end{array}$ $180 \cdot 240$

10) → 15 мин 8 м/с

$15 \cdot 60 = 900 \cdot 8 = 7200 / 1000 = 7,2 \text{ км}$

11) 400 м 7,2 км/ч ↓ 2x ? сек
 $7200 : 3600 = 2 \text{ м/с}$
 $400 / 2 = 200 \text{ сек}$ 100 сек 300 сек

12) 4,5 ↔ 9:10 со 90 км/ч

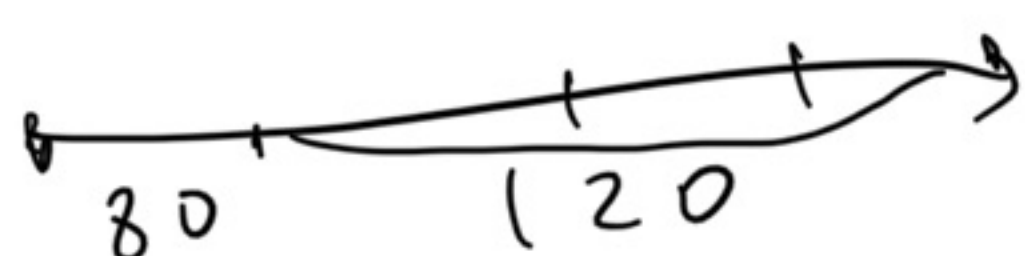
$4,5 / 90 = 0,05 \cdot 60 = 3 =$
 $= 29:13$

630 км

13) А и Б за 32.30 мин при 180 км/ч
 за 52 мин. 126 км/ч

14) А 1200 Б $300 / 80 = 3,75$

$900 / 120 = 7,5$



11,25