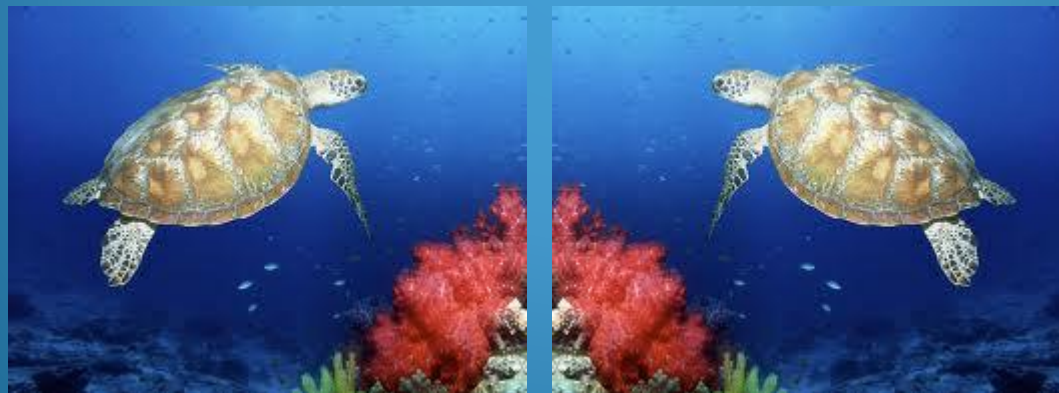




$S - ? \text{ м}$



Придумай условие и реши задачу.

ПОСТАВЬ ЗНАК: <, >, =

17 м **>** 170 см

250 см **=** 25 дм

12 м **=** 1200 дм²

112 см **<** 112 дм

7 км 50 м **<** 75000 м

12 см 3 мм **<** 1 дм 23 см

МОЛОДЦЫ!



Проверь решение

№ 513

	v	t	s
Ту-154	950 км/ч	3 ч	} ? км
Ан-24	650 км/ч	2 ч	

Решение.

2.850

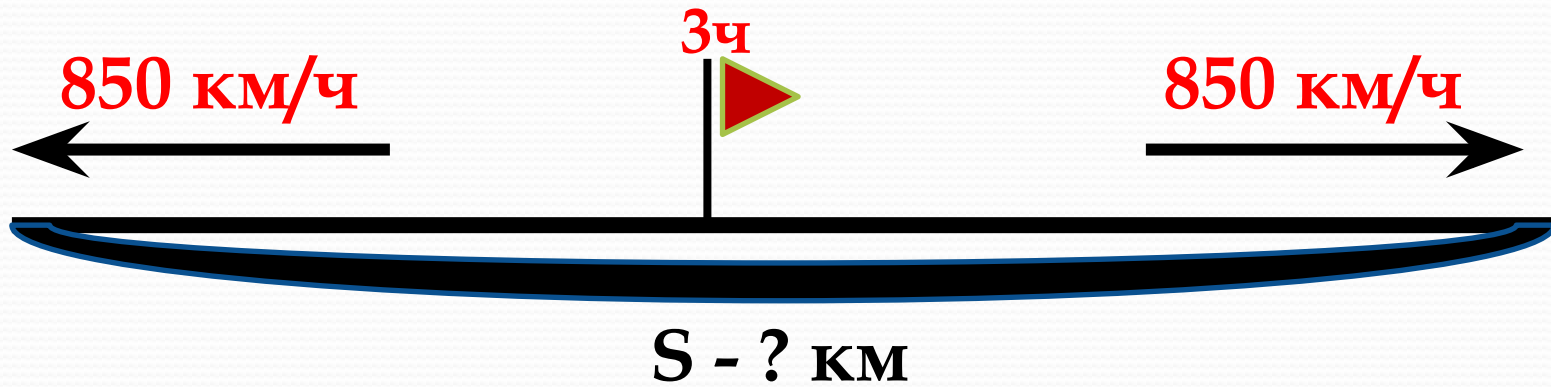
1.300

$$\mathbf{950 \times 3 + 650 \times 2 = 4.150 \text{ (км)} - S.}$$

ОТВЕТ: **4.150** км.

Проверь чертёж

№ 514



Самостоятельная работа

1 вариант

18 ц **20** кг **... <** **1** т **82** ц

400 т **560** кг **... <** **401** т

2 вариант

125 кг **60** г **... <** **125** кг **600** г

32 кг **156** г **... <** **31** кг **900** г



д/з с. **121**

№ **511(3)**

23x17	19x14	82x14	90x25	34x14
208x22	307x31	560x12	480x19	232x23
266:14	900:36	884:34	696:29	684:12

2. Вырази:

1) в секундах: 2 мин, 5 мин, 1 мин 30 с, 2 мин 50 с;

2) в минутах: 3 ч, 2 ч 40 мин, 4 ч 05 мин;

3) в метрах: 24 км, 300 см, 65 000 мм;

4) в килограммах: 9 т, 2 т 056 кг, 8 000 г, 3 000 г, 6 05 кг, 73 ц 50 кг.

$$3. 400 - 240 : 4 \times 6$$

$$300 - 180 : 6 : 3$$

$$237 + 486$$

$$942 - 785$$

$$130 \times 4 : 10$$

$$603 : 9$$

$$450 : 3 \times 100$$

$$308 \times 3$$

4. Из двух городов, расстояние между которыми 520 км, одновременно вышли навстречу друг другу два поезда и встретились через 4 ч. Один поезд шёл со скоростью 60 км/ч. С какой скоростью шёл второй поезд?

5. От двух пристаней, расстояние между которыми 120 км, одновременно отошли навстречу друг другу два теплохода. Один из них шёл со скоростью 22 км/ч, другой — 18 км/ч. Через сколько часов теплоходы встретились?

1. $8\ 070 \times 60$ 903×400 $5010 - 15900 : 100 + 786$
 $9\ 800 \times 30$ 876×500 $30200 - 7020 : 10 \times 3 + 68$

2. Молочный завод отправил в магазин 56 ящиков сливочного масла, по 20 кг в каждом. За день продали пятую часть этого масла. Сколько килограммов масла осталось?

3. Два мальчика одновременно побежали навстречу друг другу по спортивной дорожке, длина которой 100 м. Они встретились через 10 с. Первый бежал со скоростью 4 м/с. С какой скоростью бежал второй мальчик?

4. Выполни деление с остатком:

$1751:5$ $2930:7$ $1983:9$ $40202:6$

5. $4527 \times 50 - 710037 : 9$ 397×600 $4 \times (932 + 17692) : 6$
 4030×90 $32340 : 10$ $56400 : 100$

6. Реши уравнения: $x : 11 = 6$, $96 : x = 12$, $x \cdot 23 = 92$.

1. Из 1 т молока получается 83 кг сыра или 45 кг масла. На сколько килограммов больше сыра, чем масла, получится из 20 т молока?

2. Расстояние между городом и зимовкой 150 км. Из города к зимовке выехали аэросани со скоростью 60 км/ч. В это же время навстречу им из зимовки по той же дороге вышел лыжник со скоростью 15 км/ч. На каком расстоянии от зимовки он встретил аэросани?

3. В мастерской сшили 120 спальных мешков за 6 дней. За сколько дней сошьют 100 спальных мешков, если в день будут шить одинаковое их количество?

4. $(1776+824) \times 60$
 $1\ 776+824 \times 60$

$(3504-1224) \div 4$
 $3\ 504-1\ 224 \div 4$

$170:10$
 $400:100$

5. Длина комнаты прямоугольной формы 5 м, а ширина 4 м. Сколько потребуется лака для покрытия пола в этой комнате, если на 1 м² расходуется 250 г лака?