



На свете нет ничего

$(940-310):7$

$1400:(42:6)$

лучше

$(250-50):2$

$150-640:8$

путешествий!

$60 \times 4 : 80$

$490 : 70 \times 5$






научной фантастики. Он родился 8 февраля 1828 года во Франции в городе Нанте. Жюль Верн много путешествовал по миру. В своих произведениях он предсказал научные открытия и изобретения в самых разных областях, в том числе акваланги, телевидение, подводные лодки и космические полёты. Жюль Верн автор романов «Пять недель на воздушном шаре», «20 000 лье под водой», «Вокруг света за 80 дней», «Дети капитана Гранта», «Таинственный остров» и многих других.



**Действия
с
многозначными
числами**



Цель:
совершенствовать
вычислительные
навыки в действиях
с многозначными
числами.



Бухта дельфинов





$$2007 \times 1 + 374276 \times 0 =$$

2007

$$89 : 1 + 11 : 1 - 97 =$$

3

$$250 \times 9 - 250 \times 8 =$$

250

0 ×

$$(6125125 - 5621621) + 90 =$$

90



Скорость	Время	Расстоян ие
$v=S:t$	$t=S:v$	$S=v \times t$
36	4	144 км
км/ч	ч	120 м
м/с	с	250 м

м/с

с





Бухта дельфинов



Остров фламинго

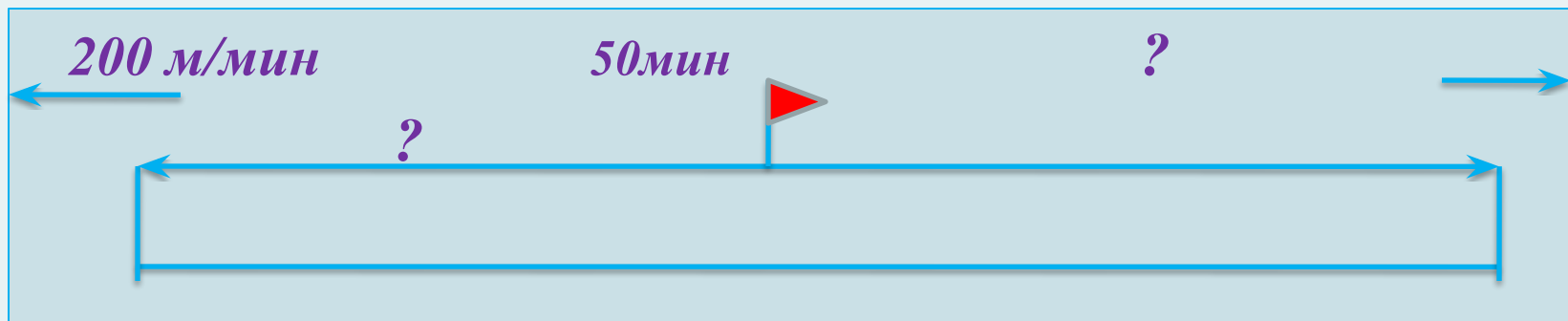
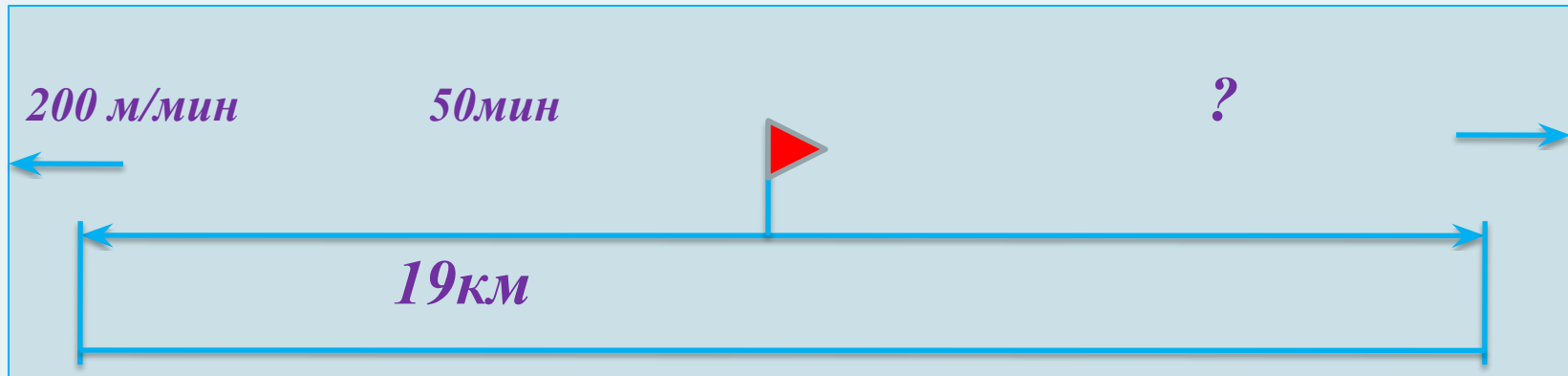
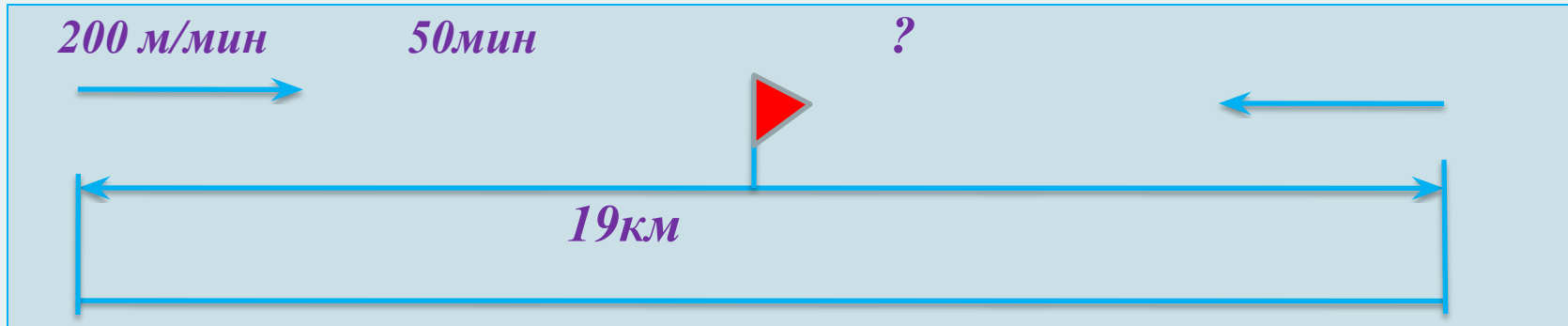


С двух сторон острова,
расстояние между
которыми 19 км,
одновременно
навстречу друг другу
вылетели

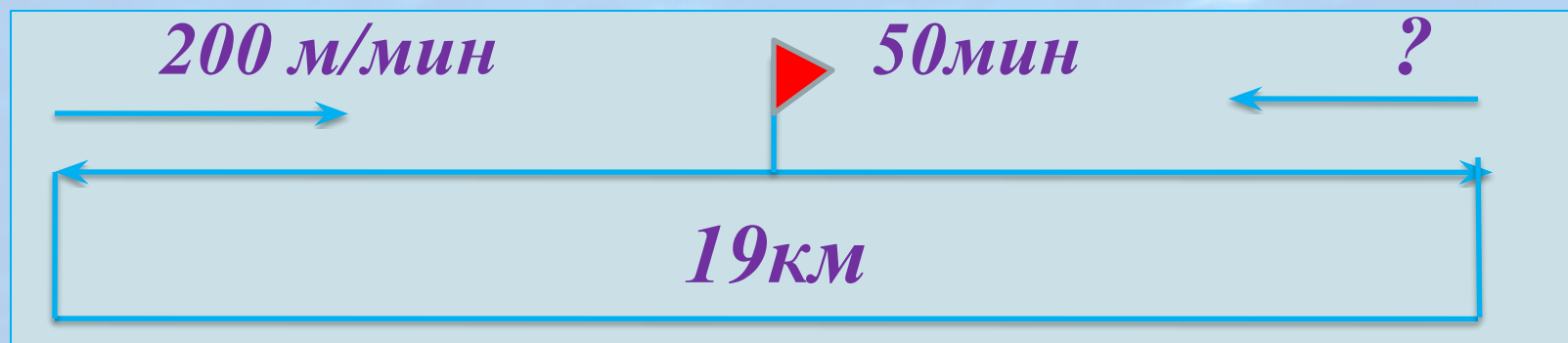
2 розовых фламинго
и встретились через
50 мин. Скорость
первой птицы –
200 м/мин. Найдите
скорость второй
птицы.



Определите, какая схема подходит к задаче.



С двух сторон острова, расстояние между которыми 19 км, одновременно навстречу друг другу вылетели 2 розовых фламинго и встретились через 50 мин. Скорость первой птицы - 200 м/мин. Найдите скорость второй птицы.





Бухта дельфинов



Остров фламинго

Остров тайн и загадок

Что такое там плывет?
Не желе это, не лед,
И не мякоть от арбуза,
В море плавает...

медуза



$$\begin{array}{r} * 5 * \\ \pm \quad \underline{8 * 4} \\ * 7 5 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 9 * 4 \\ \pm \quad \underline{7 * 8 *} \\ * 4 2 6 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 4 * 3 2 8 \\ - \quad \underline{* 9 * 3 *} \\ * 2 5 8 * 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 952 \\ + 804 \\ \hline 1756 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6974 \\ + 7289 \\ \hline 14263 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 345328 \\ - 19439 \\ \hline 325889 \end{array}$$



Бухта дельфинов



Лагуна ракушек

Остров фламинго



Остров тайн и загадок

$$\text{star} + \text{star} + \text{star} = \text{shell}$$

$$\text{star} = 21$$

$$\text{star} + \text{star} + \text{star} + \text{shell} = \text{dolphin}$$

$$\text{shell} = 63$$

$$(\text{star} + \text{star}) : 14 = 3$$

$$\text{dolphin} = 126$$



Бухта дельфинов



Остров кораблей



Остров фламинго



Остров тайн и загадок



Лагуна ракушек



Интернет-ресурсы:

<http://fotki.yandex.ru/users/neznakomkaolga/view/450184/?page=55>

<http://school-ppt.3dn.ru/kartinki/solnyshki2/s11.png>

<http://www.vashsad.ua/gallery/wallpapers/item/30015/>

<http://www.1tv.ru/documentary/fi4942/sn1>

<http://drakon.comcouponcode.com/detskie-ramki.html>

<http://www.mobilmusic.ru/wallpaper.php?id=596718>

<http://www.xrest.ru/original/451154/>

<http://zoogidra.ucoz.com/news/meduzy/2011-11-11-65>

<http://fotki.yandex.ru/users/malinina7777/view/184462/?page=0>

<http://nevsedoma.com.ua/index.php?newsid=57978>

<http://nifiga-sebe.ru/index.php?newsid=1813>

<http://www.glorix.ru/game/view/252>

<http://demiart.ru/forum/uploads2/post-280998-1232330675.png>

<http://demiart.ru/forum/uploads2/post-280998-1232336390.png>

<http://demiart.ru/forum/uploads2/post-280998-1232330673.png>