

15.

СКОРОСТЬ

2	30		с
9	135		ь
3	45		к
8	120		т
6	90		о
4	60		о
5	75		р
7	105		с

Цель урока

Закрепить

- знание о взаимосвязи между скоростью, временем и расстоянием
- умение решать задачи на движение

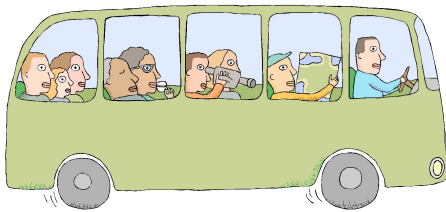
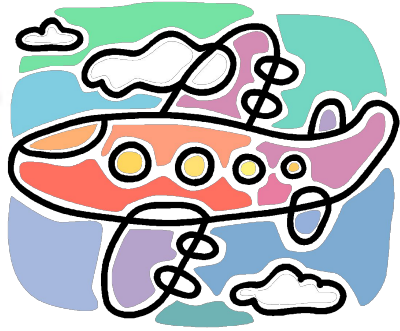
Развивать

- навык составления прямых и обратных задач по краткой записи, чертежу

$$V = S \quad \begin{matrix} \blacksquare \\ \blacksquare \end{matrix} \quad t$$

$$S = V \quad \bullet \quad t$$

$$t = S \quad \begin{matrix} \blacklozenge \\ \blacklozenge \end{matrix} \quad V$$



Средняя
скорость

Время

Расстояние

80 км/ч

4 ч

?

45 км/ч

?

90 км

?

2ч

1660 км

цена	количество	стоимость
?	4 велосипеда	K
одинаковая	9 велосипедов	? руб.

$$K : 4$$

цена
велосипеда

$$(K : 4) \cdot 9$$

СТОИМОСТЬ
9 велосипедов

Молодец!!!

ЛОВИ...



Страница 95 № 483

1 вариант – 1 строчка,

2 вариант – 2 строчка



Самостоятельная работа

$$3 \cdot (14 + 8) : 2 = 33$$

$$7 \cdot (12 + 9) : 3 = 49$$

$$82.000 - 4.730 \cdot 8 = 44.160$$

$$93.000 - 8.691 \cdot 7 = 32.163$$

$$15.828 : 4 = 3.954$$

$$27.981 : 9 = 3.109$$



$V = S \cdot t$

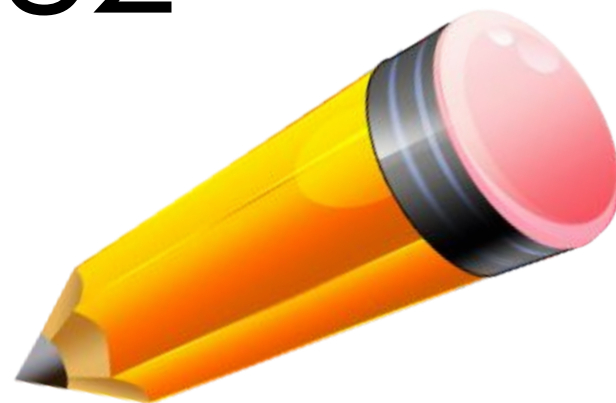
$S = V \cdot t$

$t = S \cdot V$

Домашнее задание

Стр. 96

№ 481, 482



уро

к



ОКОНЧЕН!!!