



# Математика

«Не для школы, для  
жизни учимся»



4  
класс





Распределите на 2  
группы

$$X - 45 : 5$$

$$B : 5 = 2000$$

$$640 : a = 80$$

$$Y \times (56 \times 10)$$

$$Y \times 6 = 3600$$

$$7200 : 10 \times C$$

$$X : 90$$

$$1200 \times X = 24000 : 2$$





$$X - 45 : 5$$

$$640 : a = 80$$

$$7200 : 10 \times C$$

$$B : 5 = 2000$$

$$Y \times (56 \times 10)$$

$$Y \times 6 = 3600$$

$$X : 90 \quad 1200 \times X = 24000 : 2$$



$$X = 96 \quad c = 2 \quad y = 100 \quad x = 810$$





Тема урока:

# Находим неизвестное

Стр. 90-91





Множитель = П : М

Делимое = Ч <sup>х</sup> Д

Делитель = Д : Ч



**Находим**

**неизвестное**

Скорость = Расстояние : Время

Расстояние = Скорость x Время

Время = Расстояние : Скорость





**Множительхмножитель=произведение**

**Скорость х время=расстояние**

**Расстояние:время=скорость**

**Расстояние:скорость=время**

$$V \times t = S$$

$$S : t = v$$

$$S : v = t$$





## Задача №3



Скорость $v$ (км/с)	Время $t$ (с)	Расстояние $S$ (км)
8км/с	?	960км
8км/с	?	1400км
8км/с	?	34000км



## Задача №4

	Скорость $v$	Время $t$	Расстояние $s$
чайка	?	8ч	384км
альбатрос	?	6ч	444км

На сколько > скорость альбатроса?





## Задача №5

Скорость $v$	Время $t$	Расстояние $s$
320 км/ч	9 ч	? одинаковое
?	8 ч	одинаковое



5  
Б





№3 -120с,1750с, 4250с.



№4 на 26км/ч >  
скорость альбатроса



№5 360км/ч



# РАЙТИНГ

№7, №8, №9, №10 с.91- на выбор

Обязательно: 1 пример

1 уравнение

1 задача

**По желанию можно больше!**

