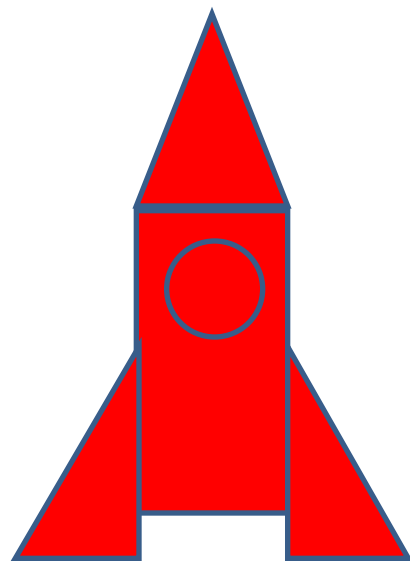
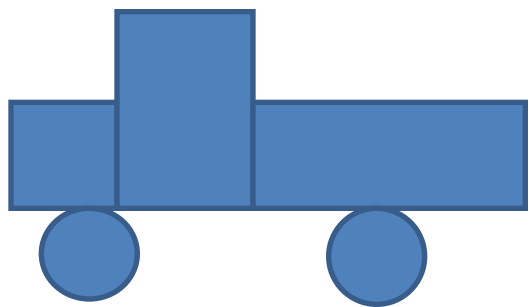
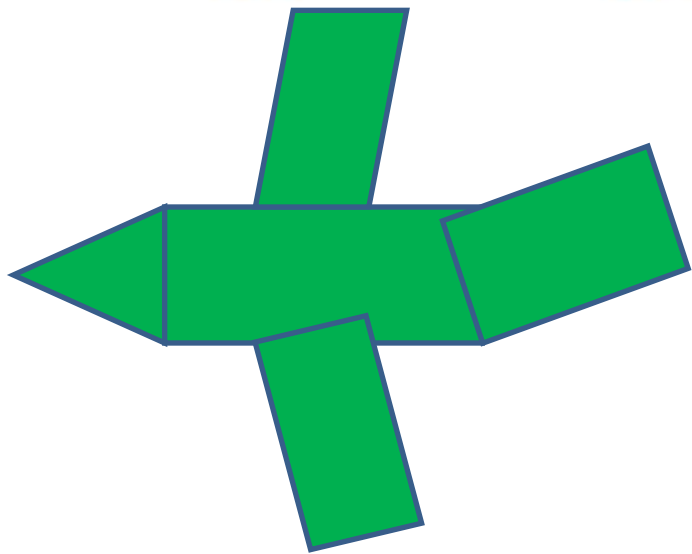


**Урок математики в 4 классе,  
УМК «Школа России»  
Тема:  
«Письменное умножение многозначных чисел».**

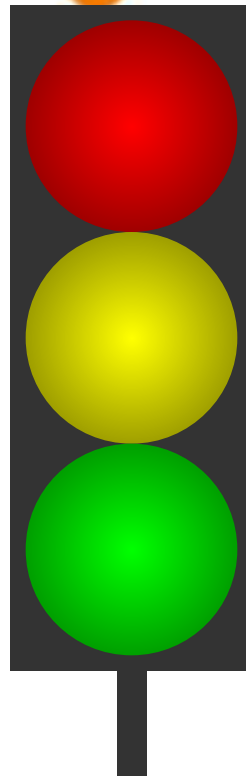


# Вспомните соотношения между величинами

Скорость	Время	Расстояние
$v$	$t$	$S = v \cdot t$
$v$	$t = S : v$	$S$
$v = S : t$	$t$	$S$

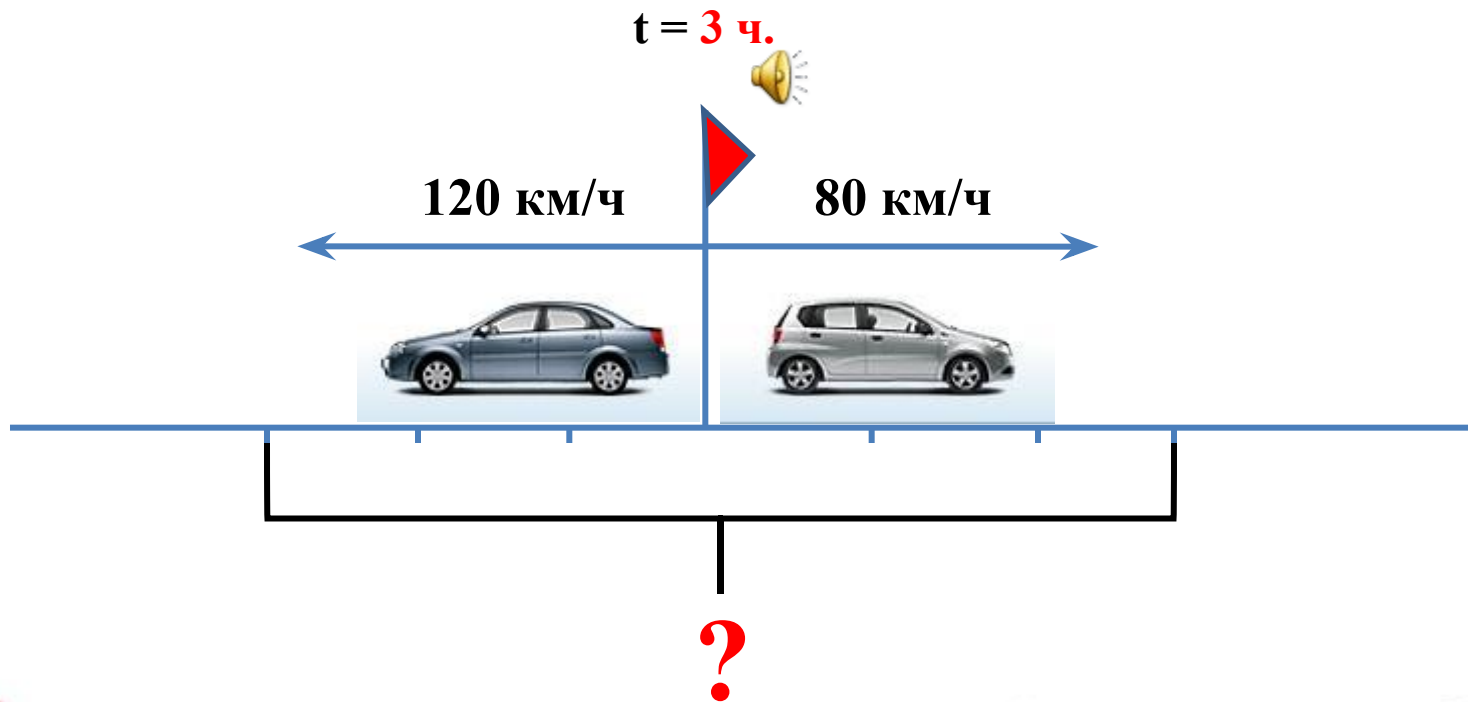


# Физкультминутка для глаз



# Работа над задачей.

- Из города одновременно в противоположных направлениях выехали два автомобиля. Один из них шел со скоростью 80 км/ч, а другой – 120 км/ч. На каком расстоянии друг от друга будут автомобили через 3 часа после выезда?



### ■ I способ.

- 1.  $80 * 3 = 240$  (км) расстояние проехал 1 – ый автомобиль.
- 2.  $120 * 3 = 360$  (км) расстояние проехал 2 – ой автомобиль.
- 3.  $240 + 360 = 600$  (км)
- Ответ: Расстояние между автомобилями через 3 часа будет 600 км.

### ■ II способ:

- 1.  $80 + 120 = 200$  (км/ч) средняя скорость удаления автомобилей.
- 2.  $200 * 3 = 600$  (км)
- Ответ: расстояние между автомобилями через 3 часа будет 600 км.



**доволен своей работой**



**не доволен своей работой**



**старался, но не всё получилось**



**Спасибо за урок.**