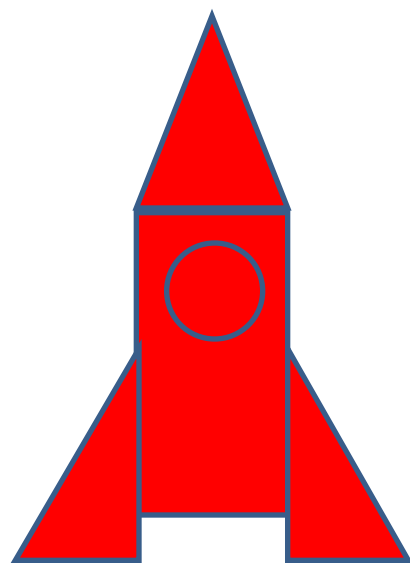
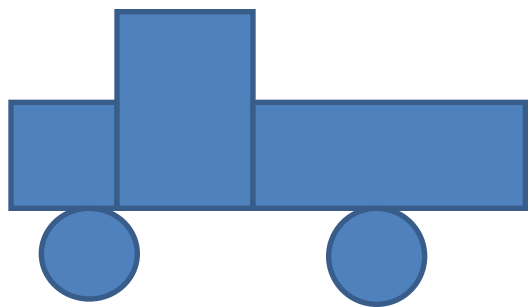
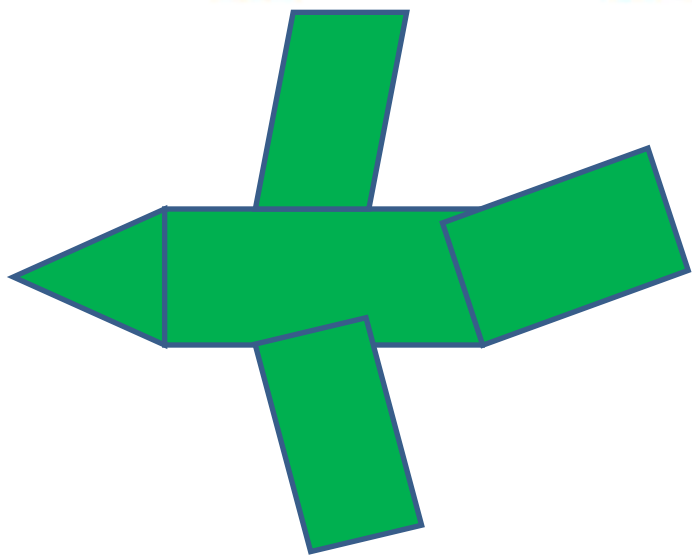


**Урок математики в 4 классе,
УМК «Школа России»
Тема:
«Письменное умножение многозначных чисел».**

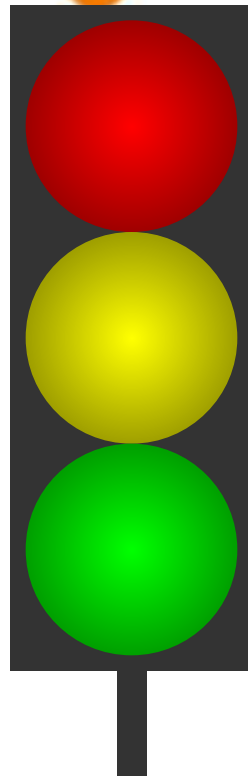


Вспомните соотношения между величинами

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

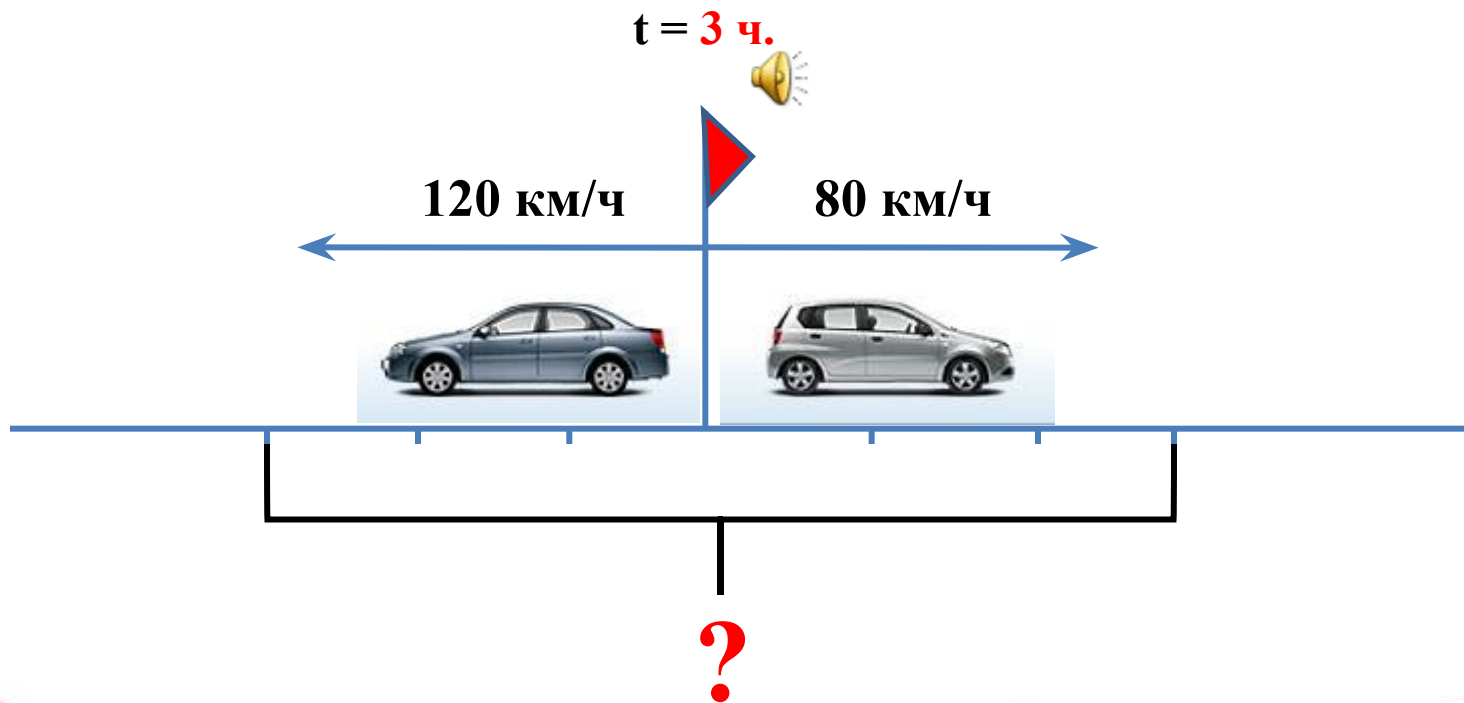


Физкультминутка для глаз



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.