

## «Найди лишнее»

КГ, км, т, с, км/ч, см, сут., м, ц, ч, мин,  
м/мин, км/с, м/с, дм

Правильный ответ: км, с, км/ч, м, ч,  
мин, м/мин, км/с, м/с

1) Улитка ползет со скоростью 5 м/ч.  
Какое расстояние она преодолет за 4  
ч?

Решение:  $5 * 4 = 20$  (м)

Ответ: 20 м

$$S = V * T$$

2) Черепаха за 10 минут проползает 40 м.  
С какой скоростью ползет черепаха?

Решение:  $40:10=4$  (м/мин)

Ответ: 4 (м/мин)

$$V = \frac{S}{T}$$

3) Верблюд передвигается по пустыне со скоростью 9 км/ч. За какое время он пройдет 54 км?

Решение:  $54:9=6$  (ч)

Ответ: 6 ч

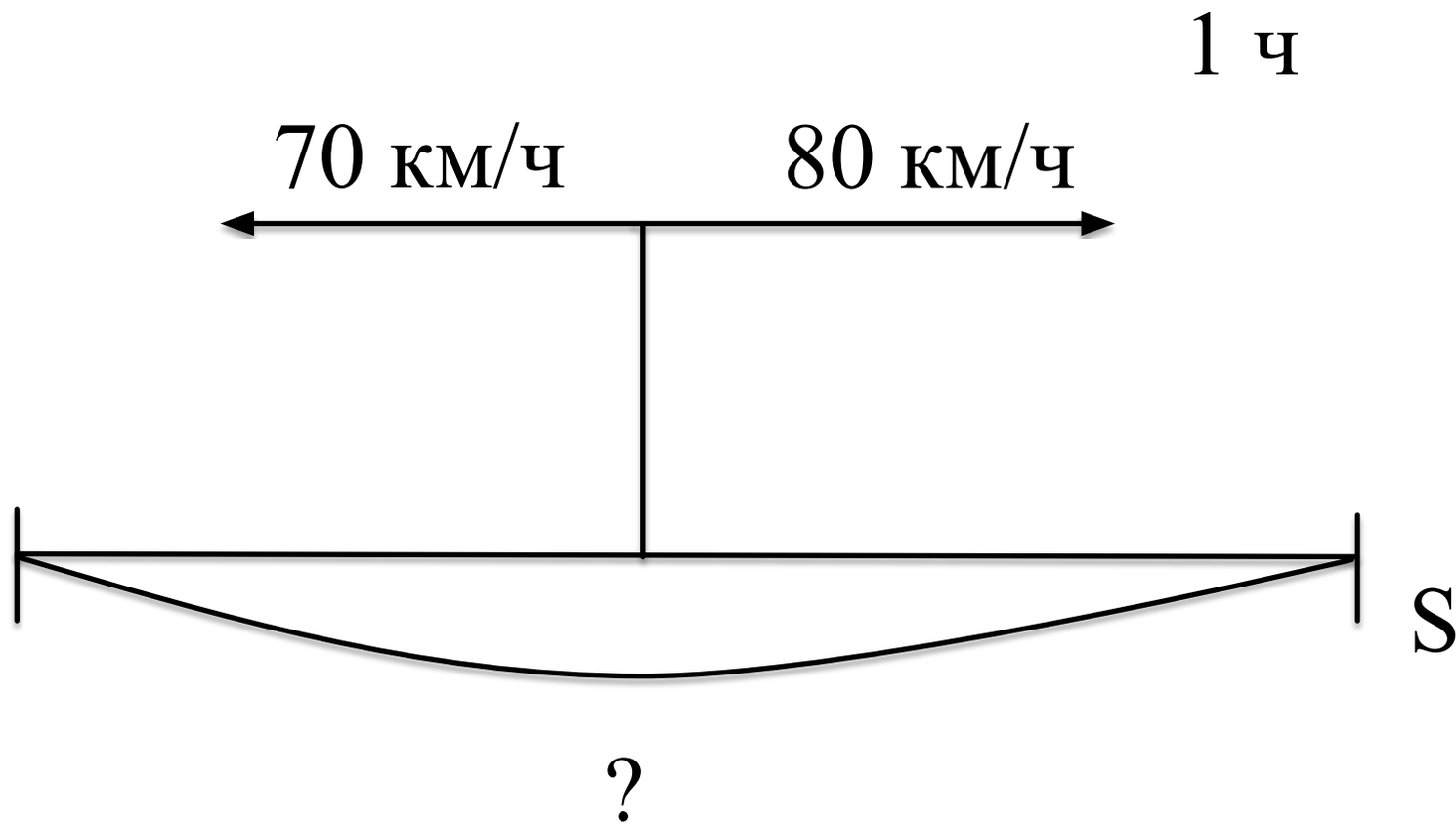
$$T = \frac{S}{V}$$

Тема урока: Задачи на движение в  
противоположных направлениях

Цели урока:

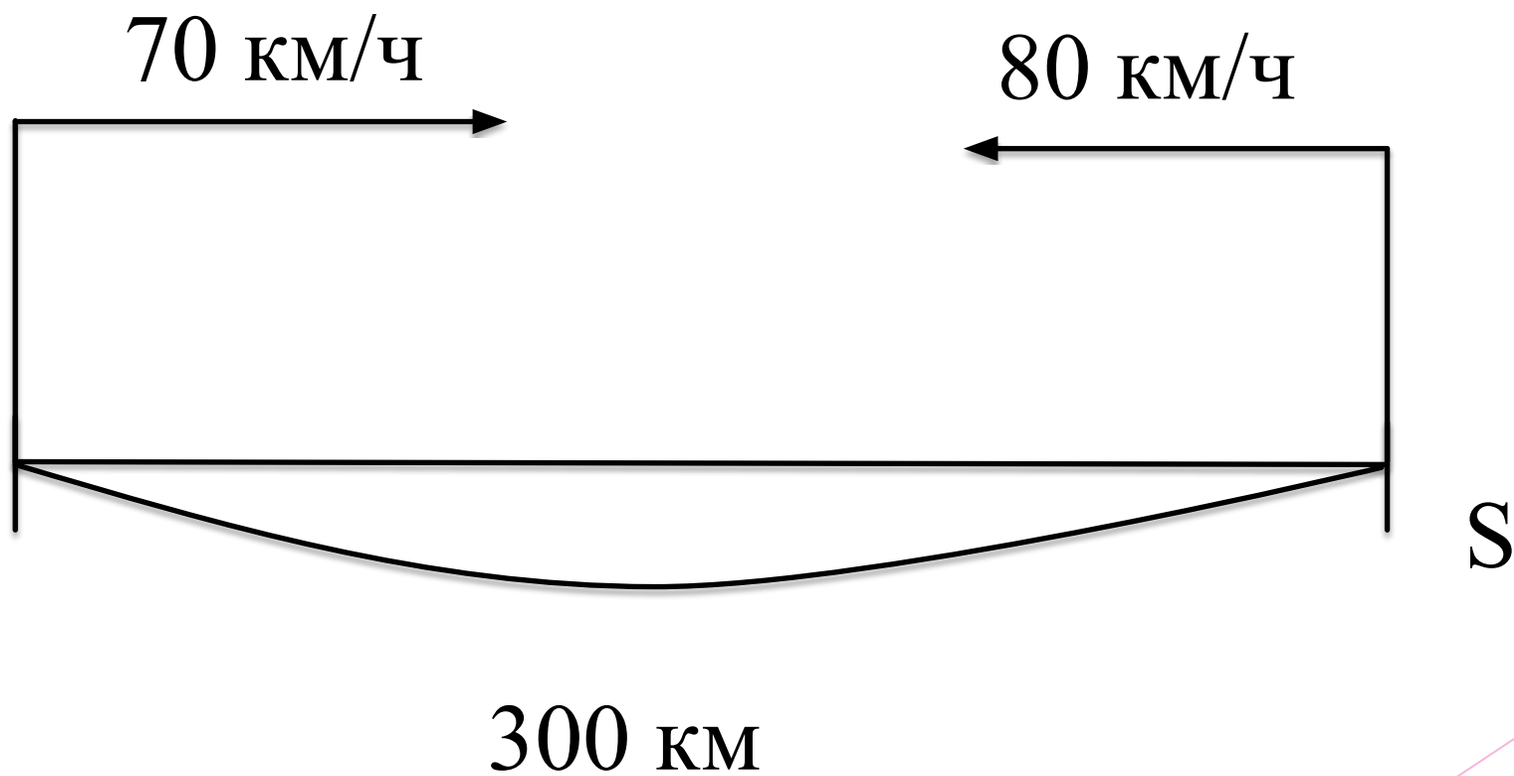
- Учиться решать задачи на движение в противоположных направлениях;
- Учиться устанавливать зависимость между величинами.

# Задача № 153

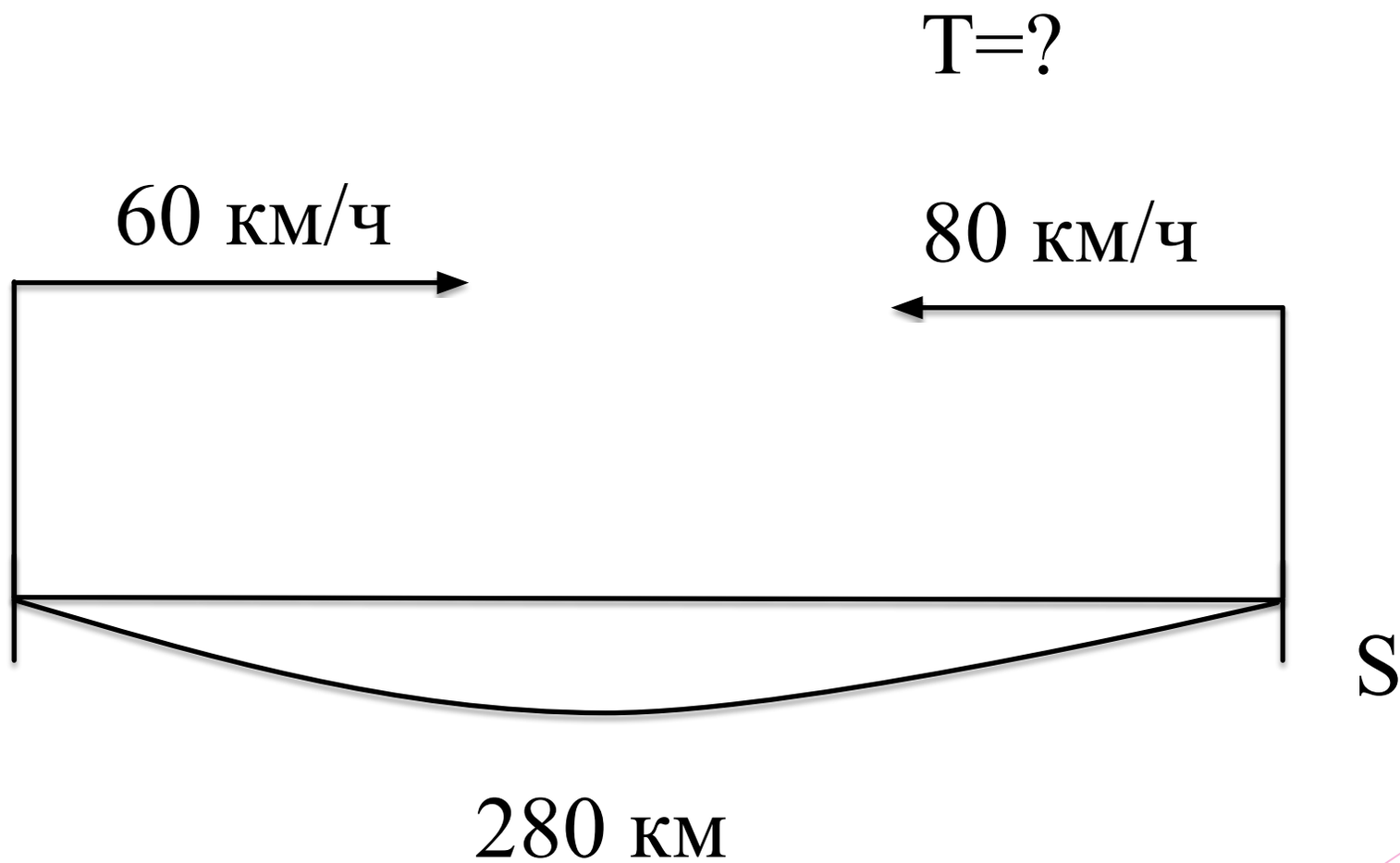


Задача № 154

$T=?$



# Задача № 155



Домашнее задание:

Стр. 47 № 156, № 157

«Продолжи предложение»

Мне было интересно...

Мы сегодня разобрались...

Я сегодня понял(-а) что, ...

Мне было трудно...

На следующем уроке я хочу узнать...