

1 ч = ... мин

ВРЕМЯ

10 м = ... см

ДЛИНА

3 мин = ... сек.

ВРЕМЯ

100 дм = ... см

ДЛИНА

5 ч = ... мин

ВРЕМЯ

1 км/мин. = ... км/ч

СКОРОСТЬ

**ДЛИНА ПУТИ В  
ЕДИНИЦУ ВРЕМЕНИ,  
ИЛИ СКОРОСТЬ**

# Цели:

- ПОЗНАКОМИТСЯ С ПОНЯТИЕМ «СКОРОСТЬ» И ЕДИНИЦАМИ ИЗМЕРЕНИЯ СКОРОСТИ;
- НАУЧИТЬСЯ ПЕРЕВОДИТЬ ОДНИ ЕДИНИЦЫ СКОРОСТИ В ДРУГИЕ.

**СКОРОСТЬ** - это длина пути,  
пройденного в единицу  
времени.

$$V = S:t$$

**S** – расстояние

**t** – время

**V** - скорость

ММ

СМ

М

КМ

СЕК.

МИН

Ч

СУТОК

$$120 \text{ м/МИН} = 60 \underline{\hspace{1cm}} \cdot 2 = 1 \text{ м/с} \cdot \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$$

Задание на дом: стр. 63 № 120