

# Текстовые задачи

Урок 137

# Цель урока:

- совершенствовать навык решения текстовых задач

# Решите устно:

- Торт разрезан на 8 кусков. Оля съела 3 из них.

Какую часть торта съела Оля?

- В вазе лежит 17 фруктов, из них 6 бананов и 5 апельсинов.

Какую часть составляют бананы от всех фруктов?

А какую часть – апельсины?

- Золушке высыпали 100 зёрен пшена и 99 зёрен овса.

Какую часть от всех зёрен составляет пшено?

1

Мама 15 пар носков вяжет за 5 дней, а бабушка — за 3 дня. Сколько пар носков они вместе свяжут за 7 дней?

2

Опытный рабочий может выполнить заказ за 17 ч, а ученик — за 34 ч. Какую часть заказа они выполнят за час, работая одновременно?

3

Расстояние между двумя пунктами велосипедист проезжает за 5 ч, а пешеход проходит за 18 ч. Через какое время они встретятся, если отправятся одновременно из этих пунктов навстречу друг другу?

4

Муха-Цокотуха, проходя полем, нашла  $1\frac{4}{5}$  р. Немного позже ей повезло еще раз: на лесной тропинке она нашла еще  $2\frac{1}{5}$  р. А вот за горами ей пришлось заплатить штраф за незаконное пересечение границы в размере  $1\frac{3}{5}$  р. Сколько денег осталось у Цокотухи?

5

Первая труба может заполнить бассейн за 6 ч, вторая — за 10 ч, третья — за 15 ч. За какое время заполнят бассейн три трубы, если их включить вместе?

## **6. Выполните:**

- **Стр. 184 - № 1-7**

И устный счёт «Вычитание смешанных дробей» 😊

# Домашнее задание:

- 1) стр. 184 - № 1-7 (обязательно сделайте, повторив правила сложения, умножения, вычитания, деления обыкновенных и смешанных дробей, правила решения задач на части и целое) – это важно для подготовки к ВПР!
- 2) Просмотрите решение варианта для подготовки к ВПР, который мы решали перед каникулами (я повешу вариант с разбором решения в файле в эл. журнале и в нашей группе).