

Математика. 4 класс.

*«Решение задач на увеличение,
уменьшение числа в прямой и
косвенной форме»*

Начать тест

Результат теста

Верно: 2

Ошибки: 3

Отметка: 2

Время: 0 мин. 4 сек.

[исправить](#)

[ещё](#)

Задача № 1. Велосипедист проехал 39 км, а мотоциклист на 56 км больше. Сколько километров проехал мотоциклист?

17 км

95 км

105 км

Задача № 2. Мама купила ленту и тесьму. Лента длиной 12 м, она на 5 м короче, чем тесьма. Какой длины тесьму купила мама?

17 м

8 м

10 м

Задача № 3. Высота берёзы 80 дм, а сирень на 62 дм меньше?

Какова высота сирени?

142 дм

18 дм

18 м

Задача № 4. В первый день продали 210 кг картофеля, во второй день – на 45 кг больше, чем в первый день. Сколько кг картофеля продали за два дня?

255 кг

465 кг

405 кг

Задача № 5. На первой полке было 300 книг, это на 20 книг больше, чем на второй полке. Сколько книг было на двух полках вместе?

620 книг

320 книг

580 книг