

# Результаты: Авазова Самира

## Умножение десятичных дробей

Aisuluu — ИИ-помощник учителя

**100 / 100**

**Оценка: 5/5**

### Общая обратная связь

Вы отлично справились со всеми заданиями на умножение десятичных дробей. Ваши решения точны и последовательны, что свидетельствует о глубоком понимании темы.

### Что получилось хорошо

- Верное выполнение умножения десятичных дробей.
- Правильное определение положения десятичной запятой в каждом примере.
- Аккуратное оформление решений.

### Над чем поработать

- Продолжайте практиковаться, чтобы поддерживать высокий уровень точности и скорости вычислений.

**Разбор задач****Задача 1**

Умножение десятичных дробей:  $5,8 \times 3$

**Правильное решение:**

Умножаем 58 на 3:  $58 \times 3 = 174$ . В числе 5,8 один знак после запятой, поэтому в результате также будет один знак после запятой.  $5,8 \times 3 = 17,4$ .

**Ответ ученика:** 17,4

**Результат:** Верно

**Баллы:** 1 / 1

---

**Задача 2**

Умножение десятичных дробей:  $7,8 \times 0,6$

**Правильное решение:**

Умножаем 78 на 6:  $78 \times 6 = 468$ . В числе 7,8 один знак после запятой, в числе 0,6 один знак после запятой. Всего два знака после запятой.  $7,8 \times 0,6 = 4,68$ .

**Ответ ученика:** 4,68

**Результат:** Верно

**Баллы:** 1 / 1

---

**Задача 3**

Умножение десятичных дробей:  $0,25 \times 0,04$

**Правильное решение:**

Умножаем 25 на 4:  $25 \times 4 = 100$ . В числе 0,25 два знака после запятой, в числе 0,04 два знака после запятой. Всего четыре знака после запятой.  $0,25 \times 0,04 = 0,0100$ .

**Ответ ученика:** 0,0100

**Результат:** Верно

**Баллы:** 1 / 1

---

**Задача 4**

Умножение десятичных дробей:  $0,125 \times 0,5$

**Правильное решение:**

Умножаем 125 на 5:  $125 \times 5 = 625$ . В числе 0,125 три знака после запятой, в числе 0,5 один знак после запятой. Всего четыре знака после запятой.  $0,125 \times 0,5 = 0,0625$ .

**Ответ ученика:** 0,0625

**Результат:** Верно

**Баллы:** 1 / 1

---

**Задача 5**

Умножение десятичных дробей:  $37,5 \times 4$

**Правильное решение:**

Умножаем 375 на 4:  $375 \times 4 = 1500$ . В числе 37,5 один знак после запятой.  $37,5 \times 4 = 150,0$ .

**Ответ ученика:** 150,0

**Результат:** Верно

**Баллы:** 1 / 1

---

**Итоговый балл**

| Показатель              | Значение     |
|-------------------------|--------------|
| Задача 1                | 1 / 1        |
| Задача 2                | 1 / 1        |
| Задача 3                | 1 / 1        |
| Задача 4                | 1 / 1        |
| Задача 5                | 1 / 1        |
| <b>Итого</b>            | <b>5 / 5</b> |
| <b>Итоговый процент</b> | <b>100%</b>  |
| <b>Итоговая оценка</b>  | <b>5 / 5</b> |