



14 апреля
Доброе утро!

Прочитайте, повторите!

1. Повторите **алгоритм** деления десятичных дробей на натуральные числа

- разделить дробь на это число, *не обращая внимания* на запятую.
- поставить **в частном запятую**, когда кончится деление *ЦЕЛОЙ ЧАСТИ*.
- чтобы **разделить десятичную дробь на 10, 100, 1000**
- надо **ПЕРЕНЕСТИ** запятую в этой дроби на **столько цифр влево**, сколько нулей стоит после единицы в делителе

Проверьте задачу

Стр.219,№1343

1-й способ.

1) $25,2 : 7 * 3 = 10,8$ (км) прошёл турист в первый день.

2) $25,2 - 10,8 = 14,4$ (км) прошёл турист во второй день.

2-й способ

$$1) 1 - \frac{3}{7} = \frac{4}{7}$$

- такая **часть** (не **км**) пути пройдена туристом во второй день.

2) $25,2 : 7 * 4 = 14,4$ (км)-прошёл турист во второй день.

Ответ: 14,4 км

Самостоятельная работа

(выберите себе **ЛЮБИМЫЙ** вариант)

Вариант 1.

1. Выполните действия.

$$0,804 \cdot 43 = \quad 3,776 : 59 = \quad 2,76 \cdot 65 =$$

$$12 : 96 = \quad 54,76 \cdot 10 = \quad 8,3 : 10 =$$

$$0,431 \cdot 100 = \quad 3,12 : 100 =$$

2. Найдите значение выражения (решите по действиям, столбиком)

$$50 - 23 \cdot (66,6 : 37) =$$

3. Решите задачу.

На 4 платья и 5 джемперов израсходовали 6,8 кг пряжи.

Сколько пряжи идет на одно платье, если на один джемпер ушло 0,6 кг пряжи?

4. Решите уравнения.

$$7x + 2,4 = 34,6$$

$$(y - 1,8) : 8 = 0,7$$

Вариант 2.

1. Выполните действия.

$$0,907*56= \quad 6,536:76= \quad 1,45*48=$$

$$15:48= \quad 3,59*10= \quad 23,9:10=$$

$$0,065*100= \quad 7,31:100=$$

2. Найдите значение выражения (решать по действиям, столбиком)

$$40 - 24 * (40,6 : 29) =$$

3. Решите задачу.

В ателье из 3,6 м ткани сшили 4 блузки и 6 юбок для девочек. Сколько метров ткани израсходовали на одну блузку, если на одну юбку ушло 0,4 м ткани?

4. Решите уравнения.

$$6y+3,7=38,5$$

$$(2,8+x):9=0,8$$

Дорогие ребята!

Работу отправьте на почту сегодня (не торопитесь, внимательно прочитайте задания, спокойно решите)