

Математика



43000м

60м

4 м²

600дм

2500дм²

25 см²

40000см²

7050

78м

43км



43000м

60м

4 м²

600дм

2500дм²

25 см²

40000см²

78м

43км



$$60 \text{ м} = 600 \text{ дм}$$

$$25 \text{ м}^2 = 2500 \text{ дм}^2$$

$$43 \text{ км} = 43\,000 \text{ м}$$

$$4 \text{ м}^2 = 40\,000 \text{ см}^2$$

$$78 \text{ м} = 780 \text{ дм} = 7800 \text{ см} = 78000 \text{ мм}$$



Тема урока:
**«Действия с именованными
числами»**



Задачи на урок:

1. Учиться преобразовывать именованные числа
2. Учиться выполнять арифметические действия с именованными числами
3. Учиться решать задачи с именованными числами
4. Работать в парах



$$52 \text{ км } 260 \text{ м} + 39 \text{ км } 420 \text{ м} = 91 \text{ км } 680 \text{ м}$$

$$15 \text{ ч } 35 \text{ мин} + 32 \text{ ч } 23 \text{ мин} = 47 \text{ ч } 58 \text{ мин}$$

$$16 \text{ т } 590 \text{ кг} - 8 \text{ т } 430 \text{ кг} = 8 \text{ т } 160 \text{ кг}$$



Учебник с. 47 № 357

$$684 : 76 = 9 \text{ (шт.)}$$

$$49 \times 9 = 441 \text{ (руб.)}$$

$$684 + 441 = 1125 \text{ (руб.)}$$

$$684 : 76 = 9 \text{ (шт.)}$$

$$(76 + 49) \times 9 = 1125 \text{ (руб.)}$$



Самостоятельная работа

Емеля ехал в город 2 ч 40 мин, а обратно 1 ч 50 мин. На сколько минут обратный путь был быстрее?

$$2 \text{ ч } 40 \text{ мин} - 1 \text{ ч } 50 \text{ мин} = 50 \text{ мин}$$



Самостоятельная работа

До заправки самолёт пролетел 783 км, ему осталось пролететь расстояние на 133 км меньше.

Сколько всего километров должен пролететь самолёт?



1) $783 \text{ км} - 133 \text{ км} = 650 \text{ (км)}$

2) $783 \text{ км} + 659 \text{ км} = 1430 \text{ (км)}$



Задача

В магазин привезли 560 мешков картофеля по 70кг в каждом. После первого дня продажи в магазине осталось 120 мешков. Сколько денег выручили за проданный картофель, если 1 кг картофеля стоил 5 руб.?

$$1) 560 - 120 = 440(\text{м.})$$

$$2) 70 \times 440 = 30800 (\text{кг})$$

$$3) 5 \times 30800 = 154000 (\text{руб.})$$



Домашнее задание

Учебник с 44 № 354 (1)

354 (2) – по выбору



Молодцы !

Спасибо за урок.

