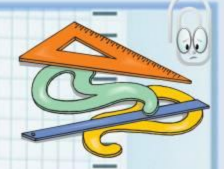


Автор: Михайлова Г.В., учитель математики МАОУ СОШ №1 г. Топки Кемеровской области

- 1.Приведите пример натурального числа, большего 12, которое делится на 12 и не делится на 8.
- 2. Сколько тысяч в миллионе?
- 3. Сколько цифр использовано для записи числа 640046?
- 4. Запишите цифрами число пять тысяч двести одиннадцать



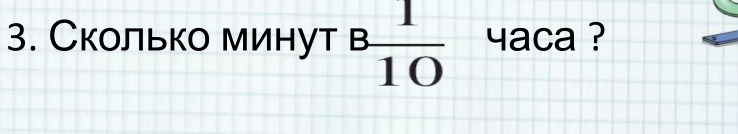
1. Какие числа надо вписать в окошки, чтобы равенство стало верным?

$$\frac{2}{7} + \frac{3}{7} = \boxed{}$$

2. Какое число нужно написать в числителе, чтобы равенство стало верным?

$$\frac{12}{18} = \frac{?}{3}$$



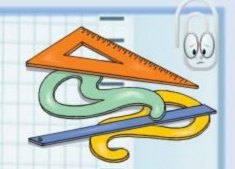


4. Треть числа равна 27. Найдите это число.

5. Три четверти числа равны 60. Найдите это число.

$$\frac{4}{7}$$
 $\frac{3}{11}$

числа 56 вычтите числа 33. В ответе напишите полученный результат.



1. Выберите и запишите наибольшую из десятичных дробей:

9,8; 10,14; 10,3; 9,4.

2. Найдите значение выражения:

10,1 - 3,05 + 0,3.

3. Найдите число, если

его равна 20



1. В автобусе 51 место для пассажиров. Две трети этих мест уже заняты. Сколько еще пассажиров может сесть в автобус на оставшиеся места?

2. От дыни массой 2 кг 400 г Ване отрезали $\frac{1}{5}$ дыни, а Маше дыни. Сколько граммов дыни осталось?

3.На базу в Антарктиду доставили 22собаки. Из всех собак составили упряжку, на которой отправились в поход. Сколько собак не вошло в упряжку?

4. Купили 5 кг 600 г сахара и израсходовали на варенье всего сахара.

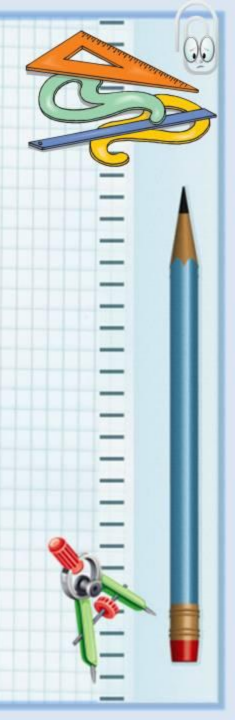
Сколько граммов сахара осталось?

Найдите значение выражения:

a)
$$\frac{1}{2} + 3\frac{5}{9} - \frac{1}{18}$$

$$6) \frac{5}{6} + 7\frac{1}{4} - \frac{1}{12}$$

B)
$$\frac{2}{3} + 6\frac{3}{7} - \frac{2}{21}$$



- 1. . Стальной шарик объёмом 6 см³ имеет массу 46,8 г. Какова масса шарика из той же стали, если его объём 2,5 см³? Запишите решение и ответ.
- 2. Для строительства стадиона 5 бульдозеров расчистили площадку за 210 мин. За какое время 7 бульдозеров расчистили бы эту площадку? Запишите решение и ответ.

3.Из 20 кг яблок получается 16 кг яблочного пюре. Сколько яблочного пюре получится из 45 кг яблок?

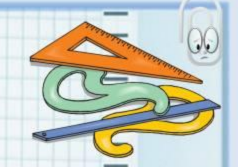
4. Трое маляров могут закончить работу за 5 дней. Для ускорения работы добавили ещё двух маляров. За сколько дней они закончат работу, если все маляры работают с одинаковой производительностью?

Запишите решение и ответ.

 Моток ленты длиной 10 м надо разрезать на куски по 45 см. Сколько таких кусков получится?

Пачка мороженого стоит 20 руб. Сколько денег было у Ани, если она купила 5 пачек мороженого и у неё осталось 11 руб?

В классе 30 учеников. На уроке физкультуры их построили в шеренги по 8 человек. Сколько было полных шеренг?



- 1. . Мама получила премию 180 р. На подарок дочери она потратила 1% этой премии. Сколько стоит подарок дочери?
- 2. В палатку завезли 850 кг огурцов. Покупатель взял для соления 3% всех огурцов. Сколько килограммов огурцов было куплено?

3. Школьники помогали колхозу собирать яблоки. За день они собрали 4840 кг. 25% собранных яблок отправили в детский сад, а остальные — на колхоз ный склад. Сколько килограммов яблок отправили на колхозный склад?

4. Ученик прочитал 138 страниц, что со ставляет 23% числа всех страниц в книге. Сколько страниц в книге?

Ваня купил два батона хлеба, полкило колбасы и полтора килограмма картошки. Один батон хлеба стоит 23 рубля, один килограмм колбасы 360 рублей, а один килограмм картошки — 40 рублей. Какую сдачу получит Ваня с 500 рублей?

Запишите решение и ответ

• 2. Билет на новогоднее представление «Приключение в Снежном королевстве» стоит для взрослого 400 руб., для школьника — половину стоимости взрослого билета, а для дошкольника — четверть стоимости взрослого билета. Сколько рублей должна заплатить за билеты семья, включающая двух родителей, двух школьников и одного двухлетнего малыша?

• Запишите решение и ответ.

3. Лиза купила два пирожных, полкило ветчины и полтора килограмма слив. Одно пирожное стоит 25 рублей, один килограмм ветчины — 460 рублей, а один килограмм слив — 42 рубля. Какую сдачу получит Лиза с 500 рублей?

• Запишите решение и ответ.



4. В магазине продается несколько видов куриного филе в различных упаковках и по различной цене. Какова наименьшая цена за 1,5 кг куриного филе среди данных в таблице видов?

Упаковка	Цена за упаковку
400 г	122 руб.
250 г	83 руб.
400 г	135 руб.
250 г	81 руб.

Запишите решение и ответ

1. В таблице приведены данные о количестве девочек и мальчиков в пяти четвёртых классах школы. Используя эти данные, ответьте на вопрос.

Количество школьников	Ko.	личес	CTBO	ШКОЛ	ЬНИКО І	В
-----------------------	-----	-------	------	------	----------------	---

	4 «A»	4 «Б»	4 «B»	4 «Γ»	4 «Д»
Мальчики	13	10	15	16	17
Девочки	15	14	14	12	9

2. В каком классе наибольшая разница между числом мальчиков и девочек?

• Используя диаграмму, ответьте на вопрос.



• Сколько детей родилось в марте?

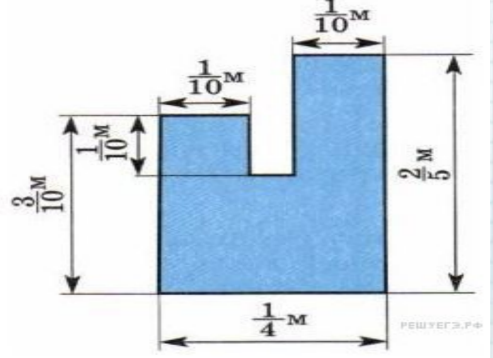
 На диаграмме показано распределение дневной нормы питания, которую рекомендуют врачи. Используя диаграмму, ответьте на вопрос



• Сколько раз в день рекомендуют питаться врачи?

На рисунке изображен план клумбы с цветами, вокруг которой нужно поставить

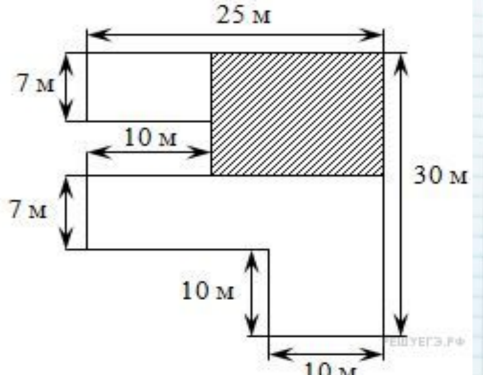
изгородь.



Какова площадь данной клумбы?

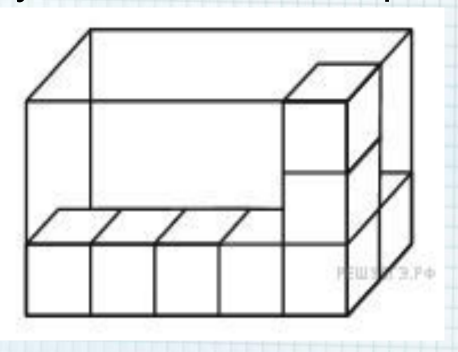
• На рисунке изображен план земельного

участка.



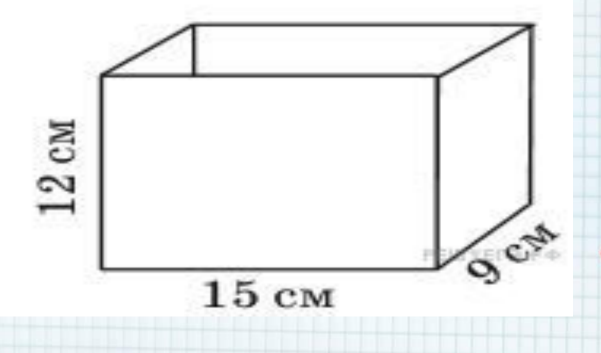
• Найдите площадь заштрихованной поверхности земельного участка.

 Прозрачную коробку заполняют кубиками с ребром, равным 1 см.
Сколько кубиков войдёт в коробку?

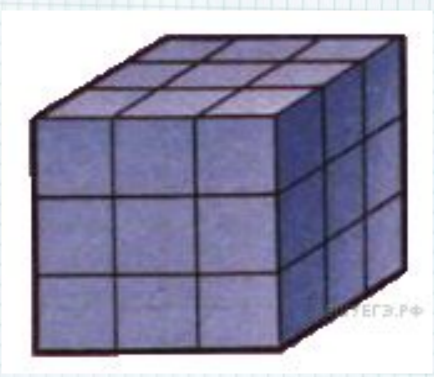


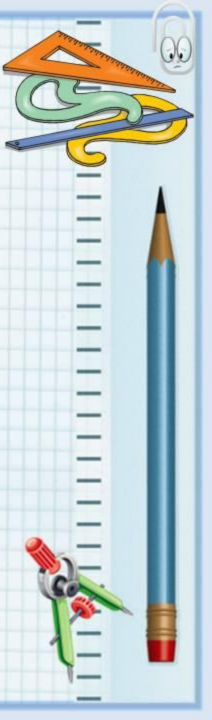


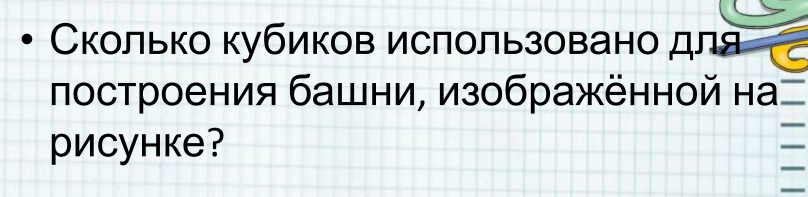
Найдите объём коробки, имеющей форму прямоугольного параллелепипеда. Ответ дайте в см³.

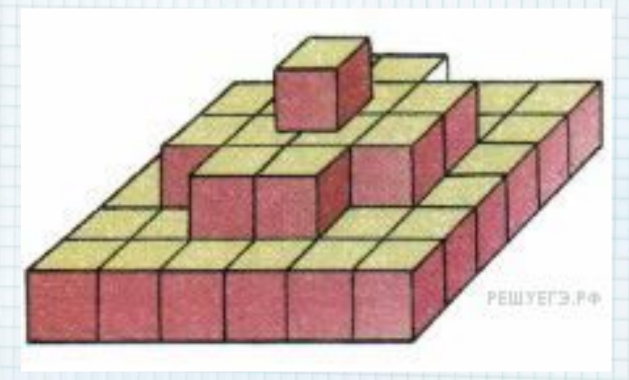


 Из скольких маленьких кубиков сложен куб, изображённый на рисунке?









• Сколько пакетов с соком войдёт в коробку, изображённую на рисунке?

