

У нас вы можете скачать книгу гдз по математике 4 класс моро горецкий в fb2, txt, PDF, EPUB, doc, rtf, jar, djvu, lrf!

[>>>> Скачать книгу гдз по математике 4 класс моро горецкий <<<<](#)



Описание:

Заглядывайте в наши гдз и сверяйте свои ответы. А некоторые прослушали объяснения учителя на уроке или учитель ничего не объяснил, и тогда только по решебнику дети и начинают понимать, как решать то или иное задание, и это тоже плюс. В общем, пользуйтесь, но не злоупотребляйте.

Кликайте по страничкам, чтобы посмотреть ответы гдз на весь экран. Если что-то не понятно, задавайте вопросы в комментариях. Страница 4, задача 1. Мама заготовила 18 л сока. У нее получилось 5 одинаковых банок яблочного сока и 4 такие банки вишневого сока. Сколько литров сока в одной банке? Сколько литров яблочного и вишневого сока заготовила мама? Площадь квадрата 36 см². Найди периметр каждого из них. Любое произведение двух целых чисел которые будет давать в результате 36 можно представить как две стороны таких прямоугольников.

Если взять другие значения, из возможных, то стороны будут не в целых сантиметрах. Страница 5, задача 8. Какое расстояние он пролетит за 1 сек? Запиши скорость полета аиста в разных единицах.

Если аист летит м в минуту, то в секунду он пролетит в 60 раз меньше, так как секунд в минуте. Если представить в км в час, то надо разделить на 60, так как именно столько метров в км и умножить на 60 так как в часе столько секунд. Страница 7, задача Теплоход проходит за 4 ч такое же расстояние, как и моторная лодка за 9 ч. Страница 11, задача 4. Одновременно на встречу друг другу вышли два поезда: Скорость пассажирского поезда была в два раза больше, чем товарного.

На каком расстоянии от Москвы встретятся поезда, если считать, если расстояние этими городами км? За одно и тоже время пассажирский поезд будет проезжать в 2 раза большее расстояние по сравнению с товарным. Страница 12, задача С поля вывозили овощи на 10 машинах.

Каждая из этих машин делала по 8 рейсов в день и вывозила по 5 т овощей за один рейс. Сколько тонн овощей вывезли эти машины за 6 дней? Страница 14, задача Во вторник в ателье сшили 11 одинаковых курток, а в среду - 13 таких же курток. Всего на них израсходовали 72 м ткани. Сколько метров ткани израсходовали в каждый из этих дней?

Страница 15, задача От двух пристаней отправились навстречу друг другу два теплохода. Другой теплоход прошел до встречи третью часть пути, пройденного первым.

Поставь вопрос и реши задачу. Сколько км прошел каждый из теплоходов до встречи? Какое расстояние прошли 2 теплохода? Страница 17, задача От двух пристаней, расстояние между которыми км, одновременно отошли навстречу друг другу два теплохода. Через сколько часов теплоходы встретились? Какое расстояние прошел до встречи каждый теплоход? Страница 21, задача Два мальчика одновременно пробежали навстречу друг другу по спортивной дорожке, длина которой м.

Они встретились через 10 с. Страница 23, задача На выставке представлены книг. Из них учебников для младших школьников - , это в 3 раза меньше, чем учебников для старших школьников, а учебников для студентов столько, сколько учебников для младших и старших школьников вместе. Остальные книги для учителей. Сколько книг для учителей представлено на выставке? Страница 25, задача Из 1 т молока получается 83 кг сыра или 45 кг масла.

На сколько килограммов больше сыра, чем масла, получится из 20 т молока? Реши задачу разными способами. Страница 26, задача Из двух городов, расстояние между которыми км, вышли одновременно навстречу друг другу два поезда. Какое расстояние будет между поездами через 3 часа? Страница 27, задача В мастерской в первый день сшили 19 одинаковых рюкзаков, во второй - 23 таких рюкзака.

На все рюкзаки пошло 84 м ткани. Сколько метров ткани расходовали каждый день? Страница 28, задача Из 2 м полотна получается 3 наволочки. Сколько таких наволочек получится из 42 м полотна? Страница 29, задача И домашнее задание нужно сделать как можно скорее. Эти ГДЗ представлены в двух частях. Каждое решение к упражнению соответствует всем нормативам и правилам.

Все темы идут друг за другом, соответствуя оглавлению из основного учебника. К сложным и трудным для понимания заданиям автор сделал сноски с собственными комментариями. При помощи такого книжного помощника четвероклассники смогут соединить воедино все четыре арифметические действия, научатся понимать диаграммы, причём в конце каждой темы предусмотрены упражнения на повторение.

С их помощью школьник надолго закрепит выученный материал. Не останутся в стороне устные и письменные приёмы вычислений. Также сборник ответов содержит решение некоторых тестов по теме, что немаловажно для учеников.

Ведь в будущем им предстоит сдавать итоговое тестирование, и важно начать подготовку к нему как можно раньше.