

РЕШИ ЗАДАЧИ:

1. На каждое детское пальто нужно пришить 6 пуговиц. Сколько пуговиц нужно пришить на 9 таких пальто?
2. У Нади было 50 рублей. Она купила альбом за 27 рублей и ручку за 15 рублей. Сколько сдачи получила Надя?
3. Из классной библиотечки было выдано 35 книг. Когда учительница выдала ещё 8 книг, то в библиотечке осталось 50 книг. Сколько всего книг в библиотечке?
4. На школьном стадионе ученики в первый день расчистили 45 м беговой дорожки, во второй на 17 м меньше, чем в первый, а в третий в 4 раза меньше, чем во второй. Сколько всего метров дорожки расчистили ученики за три дня?
5. В колхозе на птицеферме работало 24 человека, а на молочной ферме 56 человек; всего на этих фермах работало 38 мужчин. Сколько женщин работало на этих фермах?
6. В первый день привезли для ремонта школы 28 брёвен, а во второй день привезли на 4 тракторах по 9 брёвен. Сколько всего брёвен привезли за эти два дня?
7. У Сережи жили 27 белых и 9 серых голубей. Во сколько раз больше у Серёжи было белых голубей, чем серых? На сколько меньше серых голубей, чем белых?
8. В школьную столовую привезли 48 кг яблок, а груш в 6 раз меньше. Сколько килограммов фруктов привезли в школьную столовую?
9. У Оли было 6 монет по 10 рублей, а у Вити на 20 рублей меньше. Сколько денег было у детей?
10. 18 литров молока разлили в 6 банок поровну. Сколько надо таких банок для 24 л молока?
11. В 4 тетрадях 80 листов. Сколько листов в 3 таких же тетрадях?
12. Хозяйка засолила несколько банок огурцов по 5 кг в каждой банке. Зимой съели 30 кг и осталось 10 кг огурцов. Сколько банок огурцов засолила хозяйка?

УКАЖИ ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ И ВЫЧИСЛИ:

1. $48:8+32 - 54 :9+7*8=$
2. $6*7*2 - 72:8+2*9=$
3. $17+64:8*4 - 63:7*2=$
4. $6*6+30:5*2*4 - 39=$
5. $(14+3*7):7+37=$
6. $48:8+(65 - 56)*5=$
7. $(36:9+23) - 3*6+20:5=$
8. $34+5*(42:7) - (19+18)=$
9. $(37+29 - 18):6+35:7*5=$
10. $9*(16 - 5) - 54:9*8+7*6=$

ЗАПИШИ ВЫРАЖЕНИЯ, ВЫЧИСЛИ ИХ ЗНАЧЕНИЯ:

1. Разность чисел 61 и 29 умножить на 0.
2. Сумму чисел 35 и 36 умножить на разность чисел 20 и 19.
3. Сумму чисел 38 и 52 разделить на 1.
4. Число 67 умножить на разность чисел 59 и 58.
5. Произведение чисел 6 и 2 уменьшить в 4 раза.
6. Разность чисел 81 и 79 умножить на 14.
7. Сумму чисел 14 и 6 умножить на 4.
8. Разность чисел 24 и 14 увеличить в 9 раз.
9. Сумму чисел 37 и 23 разделить на 10.
10. Разность чисел 64 и 16 уменьшить в 8 раз.

НАЙДИ ЗНАЧЕНИЯ ВЫРАЖЕНИЙ:

1. $72:9*3:6*5:10*9=$
2. $6*6:4*7 - 18:9*7=$
3. $81:9*8 - 3 *8:4=$
4. $100 - 6*2:3*9 - 6*9=$
5. $24+7 - 5 + 14 - 19 +21 =$
6. $36 + 13 - 26 + 17 - 22 + 17 =$
7. $100 - 8*2:4*5 - 3*9=$

РЕШИ УРАВНЕНИЕ:

1. $x + 34 = 61 - 13$
2. $32 : x = 93 - 85$
3. $x : 5 = 60 - 45$
4. $4 * x = 47 - 23$
5. $x + 3 = 9 *7$
6. $36 : x = 18 +0$

РЕШИ ЗАДАЧИ:

1. За день на почте было принято 6 посылок с книгами по 8 кг каждая и столько же посылок с фруктами по 6 кг каждая. На сколько килограммов масса посылок с фруктами меньше массы посылок с книгами?
2. На приехали 38 учеников из одного класса и 42 ученика из другого . Все они построились в ряды, по 10 учеников в каждом. Сколько получилось рядов?
3. В соревнованиях участвовало 6 команд. В каждой команде по 4 мальчика и по 3 девочки. Сколько всего человек

ВЫЧИСЛИ:

$72:6=$	$52:4=$	$42:3=$	$34:2=$	$22:2=$	$84:7=$	$91:7=$
$88:8=$	$85:5=$	$56:4=$	$72:3=$	$96:2=$	$60:5=$	$99:9=$
$64:4=$	$72:4=$	$57:3=$	$90:2=$	$78:3=$	$96:4=$	$75:5=$
$80:5=$	$92:4=$	$69:3=$	$84:2=$	$45:3=$	$90:5=$	$87:3=$
$27*3=$	$32*3=$	$17*5=$	$14*6=$	$5*16=$	$9*11=$	$19*3=$
$15*5=$	$3*24=$	$4*16=$	$18*5=$	$16*6=$	$12*7=$	$13*7=$
$19*4=$	$28*3=$	$15*4=$	$25*4=$	$18*3=$	$4*24=$	$3*26=$
$88:22=$	$44:11=$	$99:33=$	$72:12=$	$90:15=$	$70:14=$	$48:24=$
$36:12=$	$52:26=$	$87:29=$	$84:28=$	$50:25=$	$34:17=$	$100:25=$
$66:33=$	$48:16=$	$57:19=$	$52:13=$	$84:12=$	$96:32=$	$96:44=$

РЕШИ ЗАДАЧИ:

1. Рабочие асфальтировали каждый день по 8 метров дороги. За сколько дней они покроют асфальтом участок в 72 метра.
2. Мама купила несколько пирожков с капустой, по 5 руб. за штуку, и столько же пирожков с мясом, по 10 руб. за штуку. За пирожки с капустой она заплатила 30 рублей. Сколько стоили пирожки с мясом?
3. Группа экскурсантов разместилась в 3 катерах, по 16 человек в каждом, и в 5 лодках, по 4 человека в каждой. Сколько всего человек было в группе?
4. В первом зале столовой было 11 столов, а во втором 13 столов. За каждым столом обедали 4 человека. Сколько всего человек обедали в этих залах?
5. Из классной библиотеки дети взяли 28 книг, а осталось в 2 раза больше, чем взяли. Сколько книг было в классной библиотеке?
6. Пионеры работали в саду: каждый отряд старших пионеров окопал по 14 яблонь, а младших по 12 яблонь. Всего старшие пионеры окопали 56 яблонь, а младшие 60 яблонь. Сколько всего пионерских отрядов работали в саду?
7. Сумма длин сторон треугольника 47 см, одна сторона 17 см, другая 18 см. Найди длину третьей стороны.

ВЫЧИСЛИ:

$21 \cdot 4 - 72 : 2 =$	$81 : 3 + 70 : 5 =$	$38 \cdot 2 - 57 : 3 =$	$3 \cdot 33 - 28 : 14 =$
$2 \cdot 28 + 72 : 24 =$	$48 \cdot 1 + 56 \cdot 0 =$	$0 \cdot 75 + 5 \cdot 16 =$	$94 : 2 - 46 : 23 =$
$88 : 44 + 66 : 2 =$	$96 : 24 + 95 : 19 =$	$35 \cdot 2 - 38 : 2 =$	$22 \cdot 4 + 64 : 16 =$
$16 \cdot 6 - 45 : 15 =$	$17 \cdot 3 + 72 : 12 =$	$39 \cdot 2 - 16 \cdot 4 =$	$15 \cdot 4 + 12 \cdot 4 =$
$22 : 11 \cdot 49 =$	$74 : 37 \cdot 18 =$	$96 : 16 \cdot 14 =$	$24 \cdot 3 \cdot 0 =$
$72 : 12 \cdot 9 : 27 =$	$91 : 13 \cdot 8 : 14 =$	$80 : 16 \cdot 9 : 15 =$	$96 : 4 : 24 =$

Реши задачи:

1. Мастер переплёл за неделю 72 книги, а его ученик за это же время переплёл на 36 книг меньше. Во сколько раз больше книг переплёл мастер, чем ученик?
2. В лапту играли 14 девочек и 12 мальчиков. Они разделились на 2 команды. Сколько человек было в каждой команде?
3. Набор бумажных полотенец стоит 100 рублей, а 3 пачки салфеток 75 рублей. Сколько пачек салфеток можно купить вместо набора полотенец?
4. Один рабочий изготавливал за день 23 детали, а другой 21 деталь. Сколько деталей изготовят оба этих рабочих за два дня?
5. В пионерском лагере 5 отрядов, по 20 пионеров в каждом. Ушли полоть морковь на колхозное поле 3 отряда пионеров. Сколько пионеров осталось в лагере?
6. На туристской базе 32 туриста разместились в палатках по 4 человека и 40 туристов в палатках по 10 человек в каждой. Сколько всего палаток заняли эти туристы?
7. Витя купил на 15 рублей несколько марок по 5 рублей за штуку. Коля купил на 20 рублей несколько таких же марок. Сколько всего марок купили оба мальчика?
8. Начерти прямоугольник, у которого длина одной стороны 6 см, а другой в 2 раза меньше. Найди периметр и площадь прямоугольника.
9. Колхоз должен был отправить для продажи 100 кг помидоров. Сначала упаковали 12 ящиков, по 6 кг помидоров в каждом, а потом несколько ящиков, в которые помещалось по 4 кг помидоров. Сколько ящиков меньшего размера потребовалось?