**Сборник заданий №1 3 класс 1 четверть**

**1 вариант**

**№1.** Прочитай ряд чисел. Увеличь данные числа сначала в 4 раза, а затем эти же числа на 4. Запиши новые два ряда чисел.

8, 4, 6, 7, 3, 9, 2, 5.

**№2.** Вставь пропущенные числа

□ · 3 = 18 28 : □ = 4 □ · 5 = 40

8 · □ = 32 21 : □ = 3 6 · □ = 24

**№3.** Начерти два отрезка: длина первого 1дм 2см, а длина второго в 3 раза короче. Обозначь отрезки буквами. Докажи, как узнать длину второго отрезка.

**№4.** Во дворе стояло 14 легковых машин, а грузовых в 2 раза меньше. Сколько грузовых машин стояло во дворе?

**№5.** У Светы 9 маркеров, а у Кати в 5 раз больше. Сколько всего маркеров было у девочек?

**№6.** В библиотеку привезли книги. После того, как на 8 полок поставили по 5 книг на каждую, осталось ещё 20 книг. Сколько книг привезли в библиотеку?

**№7.** В саду собрали 26кг яблок. 8 кг порезали сушиться, а остальные разложили в ящики, по 6кг в каждый. Сколько ящиков понадобилось?

**Сборник заданий №1 3 класс 1 четверть**

**2 вариант**

**№1.** Прочитай ряд чисел. Увеличь данные числа сначала в 4 раза, а затем эти же числа на 4. Запиши новые два ряда чисел.

3, 9, 6, 4, 7, 5, 8, 2.

**№2.** Вставь пропущенные числа

□ · 3 = 15 24 : □ = 4 □ · 5 = 45

9 · □ = 36 24 : □ = 3 7 · □ = 28

**№3.** Начерти два отрезка: длина первого 1дм 2см, а длина второго в 4 раза короче. Обозначь отрезки буквами. Докажи, как узнать длину второго отрезка.

**№4.** У Василия было 8 белых голубей, а серых в 3 раза больше. Сколько серых голубей было у Василия?

**№5.** У Жени было 18 карандашей, а у Олега в 2 раза меньше. Сколько всего карандашей было у мальчиков?

**№6.** В альбом Сергей наклеил на 6 страниц по 4 марки на каждую. У него осталось ещё 12 марок. Сколько всего марок было у Сергея?

**№7.** В магазин привезли 50кг мандаринов. После того, как несколько килограммов продали, в магазине осталось 5 ящиков, по 6кг в каждом. Сколько кг мандаринов продали?

**Сборник заданий №2 3 класс**

**№1. Реши задачу с помощью схемы.**

В первый день в магазине продали 48 шкафов, во второй день в 6 раз меньше, чем в первый, а в третий на 12 шкафов больше, чем во второй день. Сколько шкафов продали в третий день?

**№2. Реши задачу. Краткую запись запиши словами.**

В зоомагазине было 100 рыбок. Продали 6 банок по 9 рыбок в каждой. Сколько рыбок осталось в магазине?

**№3. Реши задачу. Краткую запись сделай в виде таблицы.**

В первый день кондитерский цех изготовил 568кг конфет, а во второй день 256кг меньше. Сколько всего килограммов конфет изготовил кондитерский цех за два дня?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | В 1-ый день | Во 2-ой день | Всего |
| Масса конфет  (кг) |  |  |  |

**№4.** Начерти прямоугольник со сторонами 7см и 3см. Найди периметр данного прямоугольника.

**№5.** Начерти два отрезка: первый отрезок – 1дм, а второй в 2 раза короче. Обозначь отрезки буквами. Докажи, как нашёл длину второго отрезка.

**Сборник заданий №2 3 класс**

**№1. Реши задачу с помощью схемы.**

В первый день в магазине продали 48 шкафов, во второй день в 6 раз меньше, чем в первый, а в третий на 12 шкафов больше, чем во второй день. Сколько шкафов продали в третий день?

**№2. Реши задачу. Краткую запись запиши словами.**

В зоомагазине было 100 рыбок. Продали 6 банок по 9 рыбок в каждой. Сколько рыбок осталось в магазине?

**№3. Реши задачу. Краткую запись сделай в виде таблицы.**

В первый день кондитерский цех изготовил 568кг конфет, а во второй день 256кг меньше. Сколько всего килограммов конфет изготовил кондитерский цех за два дня?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | В 1-ый день | Во 2-ой день | Всего |
| Масса конфет  (кг) |  |  |  |

**№4.** Начерти прямоугольник со сторонами 7см и 3см. Найди периметр данного прямоугольника.

**№5.** Начерти два отрезка: первый отрезок – 1дм, а второй в 2 раза короче. Обозначь отрезки буквами. Докажи, как нашёл длину второго отрезка.

**Сборник заданий №3 3 класс**

**№1.** Костюм стоит 2100 рублей, а платье в 3 раза дешевле. На сколько рублей костюм дороже платья?

**№2.** В книге всего 300 загадок. Мама отгадала 160 загадок, бабушка в 2 раза меньше, чем мама, а остальные загадки отгадали дети. Сколько загадок отгадали дети?

**№3.** 8 ящиков с абрикосами весят 40кг, а 5 ящиков с персиками весят 60кг. Что легче и на сколько: 1 ящик с абрикосами или 1 ящик с персиками?

**№4.** Школьники собрали с одной грядки 38кг свёклы, а с другой грядки 32кг. Всю свёклу они разложили в 7 одинаковых корзин. Сколько килограммов свёклы было в каждой корзине?

**№5.** Водитель купил 50 литров бензина. Из них 10 литров он залил в бак, а остальную часть разлил поровну в 2 канистры. Сколько литров в каждой канистре?

**№6.** Ширина прямоугольника 7см, а длина в 3 раза больше. Найдите периметр и площадь прямоугольника?

**№7.** Найди площадь клумбы квадратной формы, если её сторона равна 6 м.

**№8.** Периметр квадрата 16см. Чему равна длина одной стороны?

**Сборник заданий №3 3 класс**

**№1.** Костюм стоит 2100 рублей, а платье в 3 раза дешевле. На сколько рублей костюм дороже платья?

**№2.** В книге всего 300 загадок. Мама отгадала 160 загадок, бабушка в 2 раза меньше, чем мама, а остальные загадки отгадали дети. Сколько загадок отгадали дети?

**№3.** 8 ящиков с абрикосами весят 40кг, а 5 ящиков с персиками весят 60кг. Что легче и на сколько: 1 ящик с абрикосами или 1 ящик с персиками?

**№4.** Школьники собрали с одной грядки 38кг свёклы, а с другой грядки 32кг. Всю свёклу они разложили в 7 одинаковых корзин. Сколько килограммов свёклы было в каждой корзине?

**№5.** Водитель купил 50 литров бензина. Из них 10 литров он залил в бак, а остальную часть разлил поровну в 2 канистры. Сколько литров в каждой канистре?

**№6.** Ширина прямоугольника 7см, а длина в 3 раза больше. Найдите периметр и площадь прямоугольника?

**№7.** Найди площадь клумбы квадратной формы, если её сторона равна 6 м.

**№8.** Периметр квадрата 16см. Чему равна длина одной стороны?

**Сборник заданий №4**

1. **Реши задачу.**

Мальчик написал 3 столбика слов по 8 имён

существительных в каждом столбике и 15 глаголов. Сколько всего слов написал мальчик?

1. **Реши задачу.**

Для ремонта купили 3 набора круглых кисточек, по 4 кисточки в каждом наборе, и 5 плоских кисточек. Сколько всего кисточек купили?

1. **Реши задачу.**

Марина собрала 2 стакана клубники по 8 ягод в стакане, а Паша собрал 14 ягод. Сколько всего ягод клубники собрали дети?

1. **Реши задачу.**

Посадили 2 ряда жёлтых нарциссов по 10 луковиц в каждом ряду и ещё 14 луковиц белых нарциссов. Сколько всего луковиц нарциссов посадили?

1. **Реши задачу.**

Бабушка заготовила 6 трёхлитровых банок вишнёвого варенья и 15 л смородинового варенья. Сколько всего литров варенья заготовила бабушка?

1. **Реши задачу.**

Один хомяк съел 5 стручков по 7 горошин в каждом стручке, а другой 24 горошины. Сколько всего горошин съели хомяки?

**Сборник заданий №4**

1. **Реши задачу.**

Мальчик написал 3 столбика слов по 8 имён

существительных в каждом столбике и 15 глаголов. Сколько всего слов написал мальчик?

1. **Реши задачу.**

Для ремонта купили 3 набора круглых кисточек по 4 кисточки в каждом наборе и 5 плоских кисточек. Сколько всего кисточек купили?

1. **Реши задачу.**

Марина собрала 2 стакана клубники по 8 ягод в стакане, а Паша собрал 14 ягод. Сколько всего ягод клубники собрали дети?

1. **Реши задачу.**

Посадили 2 ряда жёлтых нарциссов по 10 луковиц в каждом ряду и ещё 14 луковиц белых нарциссов. Сколько всего луковиц нарциссов посадили?

1. **Реши задачу.**

Бабушка заготовила 6 трёхлитровых банок вишнёвого варенья и 15 л смородинового варенья. Сколько всего литров варенья заготовила бабушка?

1. **Реши задачу.**

Один хомяк съел 5 стручков по 7 горошин в каждом стручке, а другой 24 горошины. Сколько всего горошин съели хомяки?

**1. Реши выражения.**

42 : 6 + (19 + 6) : 5 – 6 • 2

(27 – 19) • 4 + 18 : 3 + (8 + 27) : 5 – 17

60 – (13 + 22) : 5 – 6 • 4 + 25

**2. Реши выражения.**

(82 – 74) : 2 • 7 + 7 • 4 – 19 + (63 – 27) : 4

(91 – 83) • 3 : 4 + 12 : 6

32 : 8 + (27 + 15) : 6 + 8 • 5

**3. Реши выражения.**

9 • 5 – 36 : 6 : 2 – (38 – 23) : 5

90 – (40 – 24 : 3) : 4 • 6 + 3 • 5

3 • 4 + 9 • 6 – (27 + 9) : 4 • 5

**4. Реши выражения.**

(50 – 23) : 3 + 8 • 5 – 6 • 5 + (26 + 16) : 6

(5 • 6 – 3 • 4 + 48 : 6) + (82 – 78) • 7 – 13

(69 – 45) : 3 • 2 + (43 – 34) • 2

**5. Реши выражения.**

9 • 6 – 6 • 4 : (33 – 25) • 7

(5 • 9 – 25) : 4 • 8 – 4 • 7 + 13

3 • (12 – 8) : 2 + 6 • 9 – 33

**6. Реши выражения.**

(76 – (27 + 9) + 8) : 6 • 4

9 • (2 • 3) – 48 : 8 • 3 + 7 • 6 – 34

(7 • 4 + 33) – 3 • 6 : 2

**7. Реши выражения.**

(9 • 4 – 6 • 5) • 4– 42 : 7 + (60 – 11) : 7

7 • 6 + 9 • 4 – (2 • 7 + 54 : 6 • 5)

(37 + 7 • 4 – 17) : 6 + 7 • 5

**8. Реши выражения.**

28 : 4 + 27 : 3 – (17 + 31) : 6

54 : 9 + (8 + 19) : 3 – 32 : 4

(8 • 6 – 36 : 6) : 6 • 3 + 5 • 9

**9. Реши выражения.**

8 • 5 – (60 – 42) : 3 + 9 • 2

5 • 7 + (18 + 14) : 4 – (26 – 8) : 3 • 2

(58 – 31) : 3 – 2 + (58 – 16) : 6

**10. Реши выражения.**

33 + 9 • 3 – (85 – 67) : 2 • 5

21 : 7 + (42 – 14) : 4 – (44 – 14) : 5

(9 • 7 + 56 : 7) – (2 • 6 – 4) • 3 + 54 : 9

**11. Реши выражения**

(5 • 6 – 3 • 4 + 48 : 6) + (82 – 78) • 7 – 13

3 • (12 – 8) : 2 + 6 • 9 – 33

54 : 9 + (8 + 19) : 3 – 32 : 4

**12. Реши выражения**

(69 – 45) : 3 • 2 + (43 – 34) • 2

7 • 6 + 9 • 4 – (2 • 7 + 54 : 6 • 5)

(91 – 83) • 3 : 4 + 12 : 6

**Сборник заданий №5**

**1 вариант**

**Изобрази данные и реши задачу с помощью диаграммы**

**№1**. Внуку 8 лет, а бабушке 56 лет. Во сколько раз бабушка старше внука?

**№2.** В первом доме живёт 300 человек, а во втором в 5 раз больше, чем в первом. Сколько человек живёт во втором доме?

**№3. Сделай краткую запись к задаче, заполнив таблицу, и реши её.**

В одном классе 27 цветов, а в другом в 2 раза больше. Сколько всего цветов в двух классах?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1-й класс | 2-й класс | Всего |
| Кол-во цветов |  |  |  |

**№4.** Построй прямоугольный и тупоугольный треугольник. Обозначь вершины треугольников. Дай характеристику углам.

**№5.** Построй остроугольный треугольник, у которого две стороны равны 4 см.

**№7. Сравни:**

6кг 300г …. 6.300г 5м 3см …. 530см

4т4ц …. 4.040кг 7м 3дм …. 7.030мм

**Сборник заданий №5**

**2 вариант**

**Изобрази данные и реши задачу с помощью диаграммы**

**№1**. В ящике 7кг яблок, а в мешке 56кг. Во сколько раз меньше яблок в ящике, чем в мешке?

**№2.** В одной книге 200 страниц, а в другой в 6 раз больше, чем в первой. Сколько страниц во второй книге?

**№3. Сделай краткую запись к задаче, заполнив таблицу, и реши её.**

В магазине за день продали 46 альбомов, а ручек в 3 раза больше. Сколько всего альбомов и ручек продали в магазине?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Альбомы | Ручки | Всего |
| Кол-во (шт.) |  |  |  |

**№4.** Построй прямоугольный и остроугольный треугольник. Обозначь вершины треугольников. Дай характеристику углам.

**№5.** Построй тупоугольный треугольник, у которого две стороны равны 6 см.

**№7. Сравни:**

8кг 500г …. 8.500г 4м 8см …. 480см

6т6ц …. 6.060кг 5м 6дм …. 5.060мм

**Сборник заданий №6 3 класс 3 четверть**

**№1. Вычисли значения выражений, используя правило умножения суммы на число.**

8 · (9+7)= 6 · (10+8)=

**№2. Найди корни следующих уравнений**

9 · х=54 х · 4=24 36 : х=12

**№3. Реши задачи**

**1).** Воробей за кормом летал 3 дня по 50км и 2 дня по 60км. Сколько километров пролетал воробей за эти дни?

**2).** В парке школьники посадили 5 рядов ёлочек, по 8 деревьев в каждом ряду, и 7 таких же рядов сосен. Сколько всего деревьев посадили школьники?

**№4. Запишите выражения и найдите их значения:**

1. Найдите сумму чисел 130 и 70
2. Найдите разность чисел 254 и 102
3. Какое число меньше 720 в 8 раз
4. На сколько 240 больше 6
5. К произведению чисел 28 и 2 прибавить 26
6. Сумму чисел 64 и 36 уменьшить в 5 раз
7. Первое слагаемое состоит из 4 сот.7ед., а второе слагаемое состоит из 4 дес.3ед. Чему равна сумма?
8. Увеличь 74 в 7 раз

**Сборник заданий №6 3 класс 3 четверть**

**№1. Вычисли значения выражений, используя правило умножения суммы на число.**

8 · (9+7)= 6 · (10+8)=

**№2. Найди корни следующих уравнений**

9 · х=54 х · 4=24 36 : х=12

**№3. Реши задачи**

**1).** Воробей за кормом летал 3 дня по 50км и 2 дня по 60км. Сколько километров пролетал воробей за эти дни?

**2).** В парке школьники посадили 5 рядов ёлочек, по 8 деревьев в каждом ряду, и 7 таких же рядов сосен. Сколько всего деревьев посадили школьники?

**№4. Запишите выражения и найдите их значения:**

1. Найдите сумму чисел 130 и 70
2. Найдите разность чисел 254 и 102
3. Какое число меньше 720 в 8 раз
4. На сколько 240 больше 6
5. К произведению чисел 28 и 2 прибавить 26
6. Сумму чисел 64 и 36 уменьшить в 5 раз
7. Первое слагаемое состоит из 4 сот.7ед., а второе слагаемое состоит из 4 дес.3ед. Чему равна сумма?
8. Увеличь 74 в 7 раз

**Сборник заданий №7 3 класс 3 четверть**

**1 вариант**

**№1. Найди корни уравнений**

8 · х = 56 х : 3 = 12 34 – х = 20

**№2. Найди значение выражения:**

(13.458 + 1.649) : (19.136 – 4.029) =

**№3. Реши задачу**

С кондитерской фабрики увезли 24 ящика с печеньем по 6кг в каждом и ещё 116кг конфет. Сколько всего килограммов сладостей увезли с фабрики?

**№4. Реши задачу**

Привезли 95кг риса и разложили в большие и маленькие пакеты. В 4 больших пакета положили по 20кг в каждый, а в каждый маленький пакет по 5кг. Сколько маленьких пакетов с рисов получилось?

**Сборник заданий №7 3 класс 3 четверть**

**2 вариант**

**№1. Найди корни уравнений**

7 · х = 56 х : 2 = 14 47 – х = 30

**№2. Найди значение выражения:**

(12.367 + 1.738) : (18.037 – 3.932) =

**№3. Реши задачу**

В театре 23 ряда по 9 мест в каждом ряду и ещё 45 приставных мест. Сколько всего мест в театре?

**№4. Реши задачу**

В зоопарке живёт 46 обезьян в больших и маленьких клетках. В 7 больших клетках по 4 обезьяны, а в каждой маленькой клетке по 3 обезьяны. Сколько маленьких клеток с обезьянами в зоопарке?

**Сборник заданий №8**

**1. Реши уравнения.**

60 – *х* = 2 *х* – 6 = 44 *х* + 7 = 70

**2.**

*х* – 2 = 94 *х* + 9= 100 80 – *х* = 27

**3.**

99 – *х* = 95 38 + *х* = 58 *х* – 50 = 47

**4.**

*х* + 20 = 57 *х* – 4 = 61 57 – *х* = 18

**5.**

3 • *х* = 6 *х* • 3 = 18 9 • *х* = 18

**6.**

*х* • 3 = 9 6 • *х* = 12 3 • *х* = 27

**7.**

27 : *х* = 3 *х* : 9 = 2 21 : *х* = 7

**8.**

*х* : 2 = 7 *х* : 3 = 6 24 : *х* = 3

**9. Реши выражения.**

50 – 3 • 8 – 2 • 7 + 13 – 11

3 • 6 + 16 : 2 : 4 • 7 – 19

(7 • 3 + 33) – 3 • 6 **:** 2

3 • (12 – 8) **:** 2 + 3 • 9 – 33

50 – 15 **:** 5 • 3 + 16 **:** 8 • 5

60 – (13 + 2) : 5 – 6 • 3 + 25

3 • 8 – 4 • 3 + 2 • 8 – 11

**Сборник заданий №8**

**1. Реши уравнения.**

60 – *х* = 2 *х* – 6 = 44 *х* + 7 = 70

**2.**

*х* – 2 = 94 *х* + 9= 100 80 – *х* = 27

**3.**

99 – *х* = 95 38 + *х* = 58 *х* – 50 = 47

**4.**

*х* + 20 = 57 *х* – 4 = 61 57 – *х* = 18

**5.**

3 • *х* = 6 *х* • 3 = 18 9 • *х* = 18

**6.**

*х* • 3 = 9 6 • *х* = 12 3 • *х* = 27

**7.**

27 : *х* = 3 *х* : 9 = 2 21 : *х* = 7

**8.**

*х* : 2 = 7 *х* : 3 = 6 24 : *х* = 3

**9. Реши выражения.**

50 – 3 • 8 – 2 • 7 + 13 – 11

3 • 6 + 16 : 2 : 4 • 7 – 19

(7 • 3 + 33) – 3 • 6 **:** 2

3 • (12 – 8) **:** 2 + 3 • 9 – 33

50 – 15 **:** 5 • 3 + 16 **:** 8 • 5

60 – (13 + 2) : 5 – 6 • 3 + 25

3 • 8 – 4 • 3 + 2 • 8 – 11

**Сборник заданий №9 «Разные задачи» 3 класс 4 четверть**

**№1.** Найди площадь и периметр прямоугольника со сторонами 12см и 7см.

**№2.** Длина прямоугольника 9дм, ширина 7см. Найди его площадь и периметр.

**№3.** Длина доски 3м2дм, а ширина 4дм. Найди площадь доски.

**№4.** Найди площадь сада прямоугольной формы, если его длина 8м, а ширина на 3м меньше длины.

**№5.** Найди площадь клумбы квадратной формы, если сторона клумбы 4м.

**№6.** На спортивной площадке играли 30 девочек и 12 мальчиков. Они разделились на команды по 7 человек в каждой. Сколько команд получилось?

**№7.** С одной пасеки собрали 22 кг мёда, а с другой пасеки – 32кг. Весь мёд разлили в 6 бидонов поровну в каждый. Сколько килограммов мёда в каждом бидоне?

**№8.** На 3 ветках сидело по 12 воробьёв, а на 4 ветках по 9 синичек. Сколько всего птиц сидело на ветках?

**№9.** У Славы было 6 пятирублёвых монет и 4 десятирублёвых монет. Сколько всего денег было у Славы?

**Сборник заданий №9 «Разные задачи» 3 класс 4 четверть**

**№1.** Найди площадь и периметр прямоугольника со сторонами 12см и 7см.

**№2.** Длина прямоугольника 9дм, ширина 7см. Найди его площадь и периметр.

**№3.** Длина доски 3м2дм, а ширина 4дм. Найди площадь доски.

**№4.** Найди площадь сада прямоугольной формы, если его длина 8м, а ширина на 3м меньше длины.

**№5.** Найди площадь клумбы квадратной формы, если сторона клумбы 4м.

**№6.** На спортивной площадке играли 30 девочек и 12 мальчиков. Они разделились на команды по 7 человек в каждой. Сколько команд получилось?

**№7.** С одной пасеки собрали 22 кг мёда, а с другой пасеки – 32кг. Весь мёд разлили в 6 бидонов поровну в каждый. Сколько килограммов мёда в каждом бидоне?

**№8.** На 3 ветках сидело по 12 воробьёв, а на 4 ветках по 9 синичек. Сколько всего птиц сидело на ветках?

**№9.** У Славы было 6 пятирублёвых монет и 4 десятирублёвых монет. Сколько всего денег было у Славы?

**Сборник заданий «Разные задачи» 4 четверть 3 класс**

**№1.** В магазин привезли 6 ящиков апельсинов и 11 ящиков груш. В каждом ящике по 7 кг фруктов. Сколько всего килограммов фруктов привезли в магазин?

**№2.**  В цветочный киоск привезли 30 букетов роз по 5 цветов в каждом, и 42 букета гвоздик по 3 цветка в каждом. Сколько всего цветов привезли в киоск?

**№3.** 100 школьников поехали на экскурсию. В 2-х больших автобусах ехали по 40 человек. Остальные сели поровну в 4 машины. Сколько человек было в каждой машине?

**Сборник заданий «Разные задачи» 4 четверть 3 класс**

**№1.** В магазин привезли 6 ящиков апельсинов и 11 ящиков груш. В каждом ящике по 7 кг фруктов. Сколько всего килограммов фруктов привезли в магазин?

**№2.**  В цветочный киоск привезли 30 букетов роз по 5 цветов в каждом, и 42 букета гвоздик по 3 цветка в каждом. Сколько всего цветов привезли в киоск?

**№3.** 100 школьников поехали на экскурсию. В 2-х больших автобусах ехали по 40 человек. Остальные сели поровну в 4 машины. Сколько человек было в каждой машине?

**Сборник заданий «Разные задачи» 4 четверть 3 класс**

**№1.** В магазин привезли 6 ящиков апельсинов и 11 ящиков груш. В каждом ящике по 7 кг фруктов. Сколько всего килограммов фруктов привезли в магазин?

**№2.**  В цветочный киоск привезли 30 букетов роз по 5 цветов в каждом, и 42 букета гвоздик по 3 цветка в каждом. Сколько всего цветов привезли в киоск?

**№3.** 100 школьников поехали на экскурсию. В 2-х больших автобусах ехали по 40 человек. Остальные сели поровну в 4 машины. Сколько человек было в каждой машине?

**Сборник заданий «Разные задачи» 4 четверть 3 класс**

**№1.** В магазин привезли 6 ящиков апельсинов и 11 ящиков груш. В каждом ящике по 7 кг фруктов. Сколько всего килограммов фруктов привезли в магазин?

**№2.**  В цветочный киоск привезли 30 букетов роз по 5 цветов в каждом, и 42 букета гвоздик по 3 цветка в каждом. Сколько всего цветов привезли в киоск?

**№3.** 100 школьников поехали на экскурсию. В 2-х больших автобусах ехали по 40 человек. Остальные сели поровну в 4 машины. Сколько человек было в каждой машине?

**Сборник заданий № 11 «Разные задачи» 3 кл. 4 четверть**

**1вариант**

**№1.** Длина садового участка прямоугольной формы 9м, а ширина на 4 м больше. Чему равен периметр и площадь участка?

**№2.** Построили 3 дома по 90 квартир в каждом и 6 домов по 80 квартир в каждом. Сколько всего квартир в этих домах?

**№3.** С первой грядки собрали 27кг моркови, со второй грядки – 36кг моркови. Всю морковь разложили в ящики, по 7кг в каждый. Сколько ящиков получилось?

**№4.** Найди корни уравнений

42 : х = 7 х · 8 = 56 х – 37 = 60 43 + х = 54

**№5.** Найди значение выражений, записывая их столбиком

273 · 60 = 5.251 – 3.648 =

419 · 37 = 4.783 + 2.427 =

**Сборник заданий № 11 «Разные задачи» 3 кл. 4 четверть**

**2вариант**

**№1.** Длина участка прямоугольной формы 13м, а ширина на 6 м меньше. Чему равен периметр и площадь участка?

**№2.** На стройку привезли 8 блоков кирпичей по 40кг в каждом и 4 блока по 70кг в каждом. Сколько килограммов кирпичей привезли на стройку?

**№3.** Сорвали 24 красных розы и 32 белых розы. Из всех этих роз сделали букеты, по 7 роз в каждом. Сколько букетов получилось?

**№4.** Найди корни уравнений

48 : х = 6 х · 7 = 63 х – 34 = 60 47 + х = 58

**№5.** Найди значение выражений, записывая их столбиком

284 · 70 = 5.342 – 2.737 =

518 · 36 = 4.865 + 2.336 =

**Сборник заданий №12**

**1 вариант**

**1. Решите задачу.**

В первой столовой 580 тарелок, во второй - на 160 тарелок меньше, чем в первой, а в третьей - в 6 раз меньше, чем во второй. Сколько всего тарелок в трёх столовых?

**2. Вычислите выражения:**

48 : (16 : 2) • 5 9 • 8 - 28 : 4 6 • (89 - 83) + 14

**3. Начерти квадрат со стороной 3 см. Найди его периметр и площадь.**

**Сборник заданий №12**

**1 вариант**

**1. Решите задачу.**

В первой столовой 580 тарелок, во второй - на 160 тарелок меньше, чем в первой, а в третьей - в 6 раз меньше, чем во второй. Сколько всего тарелок в трёх столовых?

**2. Вычислите выражения:**

48 : (16 : 2) • 5 4 • 8 - 27 : 3 6 • (89 - 83) + 8

**3. Начерти квадрат со стороной 3 см. Найди его периметр и площадь.**

**Сборник заданий №12**

**2 вариант**

**1. Решите задачу.**

В первой участка собрали 450кг картофеля, со второго - на 90кг меньше, чем с первого, а с третьего - в 4 раза меньше, чем со второго. Сколько всего килограммов картофеля собрали с трёх участков?

**2. Вычислите выражения:**

56 : (14 : 2) • 6 7 • 9 - 27 : 3 8 • (85 - 81) + 18

**3. Начерти квадрат со стороной 4 см. Найди его периметр и площадь.**

**Сборник заданий №12**

**2 вариант**

**1. Решите задачу.**

В первой участка собрали 450кг картофеля, со второго - на 90кг меньше, чем с первого, а с третьего - в 4 раза меньше, чем со второго. Сколько всего килограммов картофеля собрали с трёх участков?

**2. Вычислите выражения:**

56 : (14 : 2) • 6 7 • 9 - 27 : 3 8 • (85 - 81) + 18

**3. Начерти квадрат со стороной 4 см. Найди его периметр и площадь.**

***Вариант 1*** Сборник заданий №13

1. В книге 30 страниц. Ученик читал книгу 6 дней по 4 страницы каждый день. Сколько страниц осталось прочитать ученику.
2. 70-(36+28:7):5=

82-27:3·4+29=

54 : 3= 96 : 16=

90 : 5= 68 : 17=

1. Сравни

6дм 2см … 36см; 58дм … 1м 9дм

1. Длина прямоугольника 6см, а ширина в 2 раза меньше. Найти Р (периметр) прямоугольника и его S (площадь).

***Вариант 1*** Сборник заданий №13

1. В книге 30 страниц. Ученик читал книгу 6 дней по 4 страницы каждый день. Сколько страниц осталось прочитать ученику.
2. 70-(36+28:7):5=

82-27:3·4+29=

54 : 3= 96 : 16=

90 : 5= 68 : 17=

1. Сравни

6дм 2см … 36см; 58дм … 1м 9дм

1. Длина прямоугольника 6см, а ширина в 2 раза меньше. Найти Р (периметр) прямоугольника и его S (площадь).

***Вариант 2*** Сборник заданий №13

1. На складе упаковали в 7 ящиков печенье по 8 кг в каждый. Еще осталось 28 кг. Сколько кг печенья было на складе?
2. 52-36:4+7·9=

60-(24+16:4):7=

57 : 3= 85 : 17=

80 :5= 64 : 16=

1. Сравни

7м 5дм … 48дм; 93мм … 4см 7мм

1. Ширина прямоугольника 4см,а длина в 2 раза больше. Найти Р (периметр) прямоугольника и его S (площадь).

***Вариант 2*** Сборник заданий №13

1. На складе упаковали в 7 ящиков печенье по 8 кг в каждый. Еще осталось 28 кг. Сколько кг печенья было на складе?
2. 52-36:4+7·9=

60-(24+16:4):7=

57 : 3= 85 : 17=

80 :5= 64 : 16=

1. Сравни

7м 5дм … 48дм; 93мм … 4см 7мм

1. Ширина прямоугольника 4см,а длина в 2 раза больше. Найти Р (периметр) прямоугольника и его S (площадь).