

Содержание

БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ

1. Задачи на повторение изученного во 2 классе	4
2. Составные задачи на нахождение суммы	12
3. Составные задачи на нахождение остатка	17
4. Составные задачи на нахождение третьего слагаемого	20
5. Простые задачи на умножение и деление (табличные случаи).....	23
6. Задачи на разностное сравнение	29
7. Задачи на увеличение и уменьшение числа в несколько раз	32
8. Задачи на кратное сравнение	36
9. Проверь себя (задачи на разностное и кратное сравнение) ...	39
10. Задачи на нахождение суммы двух произведений	43
11. Задачи на деление суммы и остатка на число	46
12. Составные задачи на нахождение уменьшаемого, вычитаемого, разности.....	50
13. Задачи на нахождение неизвестного слагаемого	53
14. Задачи на приведение к единице	56
15. Задачи на умножение и деление (внетабличные случаи) ...	59
16. Задачи на нахождение периметра	62
17. Задачи на нахождение площади	64
18. Задачи с единицами времени	66
19. Задачи на нахождение доли и части числа.....	70
20. Проверь себя (задачи разных типов и уровней сложности) ...	71

НЕСТАНДАРТНЫЕ ЗАДАЧИ

21. Олимпиадные задачи	77
22. Логические задачи	79
23. Весёлые задачи	83
Справочный материал	87
Ответы	88

БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ

1. Задачи на повторение изученного во 2 классе

1.1. Летом в спортивный лагерь ходили 50 детей, из них 9 девочек. Сколько мальчиков ходили в спортивный лагерь?

1.2. На концерте в летнем лагере ребята играли на гитарах. У 3 гитар 18 струн. Сколько струн у 1 гитары?

1.3. В конце учебного года во 2 классе фотограф сделал снимки учеников. В первый день он сфотографировал 40 человек, во второй – на 10 человек больше, чем в первый, а в третий – на 5 меньше, чем в оба предыдущих дня вместе. Сколько учеников было сфотографировано в третий день?

1.4. Во время летних соревнований по плаванию ребята посетили бассейн. Длина плавательной дорожки в бассейне 25 м. После того как первый участник соревнований проплыл часть дорожки, ему осталось проплыть 10 м. Сколько метров уже проплыл участник соревнований?

1.5. В спортивную школу во время летних каникул купили 10 теннисных и 12 волейбольных мячей. На сколько теннисных мячей больше, чем волейбольных?

1.6*. Фрекен Бок испекла 20 пирожков. После обеда осталось столько же пирожков, сколько съели. Сколько пирожков съели?

1.7. Самые крупные животные на нашей планете – синие киты. Они весят 150 т, их длина 33 м. Если такого кита поставить на голову, он будет высотой с десятиэтаж-

ный дом. Самое высокое на Земле животное – жираф. Его рост почти 5 м. На сколько жираф меньше кита?

1.8. Нужно было заправить бензином 24 легковых и 6 грузовых машин. Заправили 19 машин. Сколько машин осталось заправить?

1.9. В летнем лагере ребята проходили медосмотр. Медсестра измеряла их рост. Оказалось, что Настя выше Кати на 5 см, а Маша ниже Кати на 3 см. На сколько сантиметров самая высокая девочка выше самой низкой?

1.10. Летом во время жары ребята пошли купаться. На речку отправились 7 ребят, а на озеро – на 4 больше. Сколько всего ребят пошли купаться на озеро и на речку?

1.11. Три кошки купили сапожки по паре на каждую кошку. Сколько у кошек ножек? Сколько пар они купили?

1.12. На фабрике игрушек за 1 день изготовили 15 кукол, машинок – на 7 больше, а погремушек – столько, сколько кукол и машинок вместе. Сколько изготовили погремушек?

1.13. Сначала из бочки взяли 6 вёдер воды, а потом в неё налили 12 вёдер. Больше или меньше стало воды в бочке и на сколько вёдер?

1.14*. Рост Буратино 1 м, а длина его носа 9 см. На сколько сантиметров длина носа Буратино меньше его роста?

1.15. За завтраком школьники выпили 15 стаканов чая и всё какао. Осталось 5 стаканов кофе. Всего было приготовлено 30 стаканов с этими напитками. Сколько стаканов какао выпили школьники?

1.16. В каждой из 5 матрёшек умещаются ещё 3 матрёшки. Сколько всего матрёшек?

1.17. Винтик и Шпунтик бежали наперегонки. Когда Винтик пробежал 50 м, Шпунтик обогнал его на 7 м. Сколько метров пробежал Шпунтик?

1.18. Когда ребята для соревнований взяли 19 скакалок, то осталось ещё 3 скакалки. Сколько скакалок было?

1.19. Начерти прямоугольник со сторонами 5 см и 8 см. Найди периметр.

1.20. Ребята из авиамodelьного кружка устроили соревнования в парке. В небо взлетело 10 моделей самолётов, 5 моделей вертолётoв, а аэропланов – столько, сколько самолётoв и вертолётoв вместе. Сколько всего моделей летало в парке?

1.21. Длина одной стороны прямоугольника 9 см, другой – на 5 см меньше. Найди периметр этого прямоугольника.

1.22. Фунтик разложил 30 пирожков на 10 тарелок поровну. Сколько пирожков он положил на каждую тарелку?

1.23. Толя, готовясь к началу учебного года, купил 3 тетради по 10 руб. каждая. Сколько денег заплатил Толя за все тетради?

1.24. Начерти квадрат, длина стороны которого 6 см. Найди его периметр.

1.25. У продавца было 30 шаров: 15 синих, 4 жёлтых, а остальные – зелёные. Сколько зелёных шаров было у продавца?

1.26. Незнайка, побывав в роли художника, нарисовал 8 портретов, а пейзажей – на 6 больше. Сколько всего картин нарисовал Незнайка?

1.27. Стороны треугольника равны 3 см, 9 см, 5 см. Найди периметр этого треугольника.

1.28. Детям в классе в начале нового учебного года раздали 12-листовые тетради по 3 тетради каждому. Сколько тетрадных листов получил каждый ученик?

1.29. Вороны высидивают яйца три недели. Сколько дней высидивают яйца вороны?

1.30. В киоске 10 журналов, 14 *брошюр*¹, а газет на 6 больше, чем журналов и брошюр вместе. Сколько газет в киоске?

¹ Здесь и далее значение выделенных слов см. на с. 87.

1.31. Грач приносил своим птенцам по 2 червя 6 раз. Сколько всего червей принёс грач птенцам?

1.32. Зоя для букетов любимым учителям к 1 сентября срезала 5 красных и 10 синих астр. Все астры она поставила в 3 вазы. Сколько астр в одной вазе?

1.33. В саду 11 яблонь, это на 6 больше, чем слив. Сколько слив в саду? Сколько всего деревьев в саду?

1.34. В буфете 12 ложек, это на 5 меньше, чем вилок. Сколько всего столовых приборов в буфете?

1.35. Фруктоежкин за обедом съел 12 яблок, 13 груш, а мандаринов – на 5 больше, чем яблок и груш вместе. Сколько мандаринов съел Фруктоежкин за обедом?

1.36. Витаминчиков съел 6 штук кураги, чернослива – на 2 меньше, а изюма – столько, сколько кураги и чернослива вместе. Сколько изюма съел Витаминчиков?

1.37. В классе 11 девочек, на 2 больше, чем мальчиков. Сколько всего детей в классе?

1.38. В классе было несколько человек. Когда пришли ещё 6, стало 15 человек. Сколько человек было в классе сначала?

1.39. На каждом этаже дома по 8 квартир. Сколько всего квартир в доме, если он трёхэтажный?

1.40. Вика и Лера сплели каждая по 2 венка, а Оля сплела целых 4. Сколько венков сплели девочки?

1.41. В летние каникулы за день Наташа прочитала 25 страниц книги: утром 5 страниц, днём 8 страниц. Сколько страниц Наташа прочитала вечером?

1.42. На лугу расцвели 20 ромашек, васильков – на 12 меньше, а незабудок – столько, сколько ромашек и васильков вместе. Сколько незабудок на лугу?

1.43. Две серые цапли съели на завтрак по 8 лягушек. Сколько всего лягушек было съедено цаплями?

1.44. Утром папа, мама, сын и дочь съели каждый по 2 блинчика. Сколько всего блинчиков съела семья утром за завтраком?

1.45. Звездочёт в телескоп наблюдал 13 красных звёзд, синих – на 15 больше, а голубых – столько, сколько красных и синих вместе. Сколько голубых звёзд на небе увидел звездочёт?

1.46. Периметр квадрата 16 см. Узнай длину стороны этого квадрата.

1.47. У Вовы было несколько тетрадей. Когда он купил ещё 4 тетради, то их стало 11. Сколько тетрадей было у Вовы сначала?

1.48. На грядке росло 32 огурца. Вечером для салата сорвали 12 огурцов, а через два дня на грядке выросло ещё 9 огурцов. Сколько огурцов стало на грядке?

1.49. Лена для урока технологии купила пластилин. Сколько стоит пластилин, если Лена дала продавцу 50 руб. и получила сдачу 26 руб.?

1.50. В автобусе ехали 13 мужчин и 10 женщин. На остановке сели ещё 3 человека. Сколько людей стало в автобусе?

1.51. Маша получила 8 шариков и Миша столько же. Сколько шариков у ребят всего?

1.52. На уроке физкультуры Петя подтянулся 9 раз, а Максим – на 3 раза больше. Сколько раз подтянулись оба ученика?

1.53. Для уроков технологии приготовили 6 листов жёлтой бумаги, а зелёной – на 7 листов больше. Сколько зелёной бумаги приготовили для уроков технологии?

1.54. Первоклассники на уроке математики для счёта из коробки взяли 8 мячей, после этого в ней осталось 5 мячей. Сколько мячей было в коробке?

1.55. На каруселях катались 11 озорных детей, из них 8 девчушек-хохотушек, остальные мальчишки-хулиганчики. Сколько мальчишков-хулиганчиков катались на каруселях?

1.56. Во дворе гуляли 17 кур, 2 курицы убежали на улицу, а во двор прибежали 4 петуха. Сколько птиц стало во дворе?

1.57. К празднику купили 13 бананов, а апельсинов – на 5 меньше. Сколько фруктов купили?

1.58. Начерти один отрезок длиной 8 см. Ниже начерти второй отрезок длиннее первого на 2 см.

1.59. Начерти один отрезок длиной 12 см. Ниже начерти второй отрезок короче первого на 5 см.

1.60. Даша угостила подруг конфетами. Когда она дала Полине 6 конфет, Марине – 8, у неё осталось 4 конфеты. Сколько конфет было у Даши?

1.61. У бабушки на тарелке было 11 блинчиков. Она отдала 5 блинчиков Ане, а сама испекла ещё 8. Сколько блинчиков стало на тарелке?

1.62. Магазин получил 3 ящика абрикосов и 2 ящика персиков. После того как привезли ещё несколько ящиков фруктов, в магазине стало 13 ящиков. Сколько ящиков фруктов привезли?

1.63. У Серёжи было 13 тетрадей в клетку и столько же в линейку. После того как он купил ещё несколько тетрадей, их стало 29. Сколько ещё тетрадей купил Серёжа?

1.64. В саду 15 яблонь, а вишен на 5 больше, чем яблонь. Сколько всего деревьев в саду?

1.65. Утка может прожить 15 лет, а гусь – 18 лет. На сколько лет гусь живёт дольше утки?

1.66. На выставке были две тыквы: одна массой 40 кг, а другая – 36 кг. На сколько килограммов первая тыква тяжелее второй?

1.67. Три класса посадили 60 деревьев. Первый класс посадил 10 деревьев, второй – 20. Сколько деревьев посадил третий класс?

1.68. У трёх девочек 15 конфет. У первой девочки 5 конфет, у второй 3 конфеты. Сколько конфет у третьей девочки?

1.69. В классе в горшках 18 растений. На первом окне 6 растений, на втором – 7. Сколько растений на третьем окне?

1.70. Мама испекла 16 пирожков с рисом, это на 9 пирожков меньше, чем с мясом. Сколько пирожков с мясом испекла мама?

1.71. Ирина купила 12 тетрадей в клетку, это на 8 тетрадей больше, чем в линейку. Сколько тетрадей в линейку купила Ирина?

1.72. Свете 8 лет. Она моложе мамы на 19 лет. Сколько лет маме?

1.73. На полке 20 художественных книг. В первый день взяли почитать 5 книг, во второй – 4. Сколько книг осталось на полке?

1.74. В классе было 11 девочек и 9 мальчиков. На городские соревнования уехали 4 ученика. Сколько человек осталось в классе?

1.75. В школьном хоре пели 10 девочек и столько же мальчиков. Когда в хор пришли ещё несколько человек, их стало 25. Сколько человек пришли в хор?

1.76. В оранжевом зале кинотеатра 40 мест, и столько же в белом зале. После начала сеанса в залах осталось 20 свободных мест. Сколько зрителей смотрели фильмы в обоих залах?

1.77. Незнайка приготовил для мозаики разноцветные стёклышки. Когда он собрал узор, в нём оказалось 12 стёклышек жёлтого цвета, а стёклышек красного цвета – на 8 больше, чем жёлтых. Ещё осталось 10 синих стёклышек. Сколько стёклышек приготовил Незнайка для своей работы?

1.78. В аквариуме было сначала несколько рыбок. Когда ребята пустили туда ещё 8 больших рыбок и 7 маленьких, то в нём стало 20 рыбок. Сколько рыбок было в аквариуме сначала?

1.79. Позвоночник – опора тела человека. В нём выделяют 5 отделов: шейный – 7 позвонков, грудной – 12, поясничный – 5, крестцовый – 5, копчиковый – 5. Сколько всего позвонков у человека?

- 1.88.** Как под ёлкой встали в круг
Зайка, белка и барсук,
Встали ёжик и енот,
Лось, кабан, лиса и кот.
А последним встал медведь.
Сколько всех зверей? Ответь!
- 1.89.** В карманах у Нины
Лежали мандарины:
В левом – пять, а в правом – два.
Три штуки Нина отдала.
Сколько мандаринов
Осталось у Нины?
- 1.90*.** Лебеди у нас в пруду.
Я поближе подойду:
Девять чёрных, белых пять.
Кто успел их сосчитать?
Отвечай-ка поскорей –
Сколько пар лебедей?

2. Составные задачи на нахождение суммы

2.1. Муравей нашёл соломинку возле дерева и потащил её к муравейнику. Когда он прополз 35 м, ему осталось ползти на 10 м меньше того пути, который он проделал. На каком расстоянии от дерева находится муравейник?

2.2. Для своей оригинальной поделки Мальвина взяла из коробки 25 деталей. В коробке осталось ещё 2 раза по столько же деталей. Сколько всего деталей было у Мальвины в коробке?

2.3. В магазине до обеда продали 38 кг творога, а после обеда – на 24 кг меньше. Сколько килограммов творога продали за весь день?

2.4. Очень популярны во всём мире соревнования по гребле на байдарках и каноэ. По правилам масса байдарки-одиночки не должна превышать 12 кг, а каноэ мо-

жет быть на 4 кг тяжелее. Сколько весит каноэ с гребцом, масса которого составляет 60 кг?

2.5. В первой школе 20 учеников-отличников, во второй столько же, а в третьей на 10 учеников меньше, чем в первой и во второй вместе. Сколько учеников-отличников в третьей школе? Сколько всего учеников-отличников в этих трёх школах?

2.6. Всю неделю Карлсон летал в гости. В понедельник он совершил 7 полётов (после чего во вторник отдыхал), в среду он сделал на 5 вылетов меньше, чем в понедельник, а в субботу и воскресенье – на 8 вылетов больше, чем в среду. Сколько раз Карлсон побывал в гостях в выходные дни?

2.7. Третьеклассники участвовали в акции «Книге – вторую жизнь». Ученики 3 «А» класса принесли 18 книг в библиотеку. Ученики 3 «Б» класса собрали на 5 книг меньше, чем ученики 3 «А», а ученики 3 «В» класса принесли на 12 книг больше, чем ученики 3 «Б». Сколько книг принесли ученики 3 «В» класса? Сколько всего книг принесли третьеклассники для школьной библиотеки?

2.8. В парке на одну клумбу посадили 15 гладиолусов, лилий – на 8 больше, а тюльпанов – столько, сколько гладиолусов и лилий вместе. Сколько тюльпанов посадили в парке?

2.9. В столовой приготовили 8 первых блюд, вторых блюд – на 2 меньше, а десерта – на 12 больше, чем первых и вторых блюд вместе. Сколько десерта приготовили в столовой?

2.10. Привезли 30 кг грецких орехов, земляных – на 12 кг больше, а кедровых – столько, сколько земляных и грецких орехов вместе. Сколько килограммов кедровых орехов привезли?

2.11. В магазине за день продали 15 кг творога, а сыра – на столько же больше. Сколько всего творога и сыра продали за день?

2.12. Школьники за лето собрали 23 кг клевера, а душицы – на 9 кг больше. Сколько всего лекарственных трав собрали дети?

2.13. На одной аллее посадили 24 саженца черёмухи, а на другой – на 13 деревьев меньше. Сколько всего черёмухи посадили?

2.14. В автосервисе за месяц отремонтировали 18 грузовых машин, гоночных – на столько же больше, а легковых – столько, сколько грузовых и гоночных машин вместе. Сколько легковых машин отремонтировали за месяц?

2.15. К 1 сентября некоторые школы оборудовали компьютерами. В одну школу завезли 25 компьютеров, в другую – на 2 компьютера меньше. Сколько всего компьютеров получили школы?

2.16. Авиационный завод выпустил 26 самолётов, истребителей – на 8 меньше, авиалайнеров – столько, сколько самолётов и истребителей вместе. Сколько авиалайнеров выпустил авиационный завод?

2.17. В аквариуме 26 скалярий, меченосцев – на 3 больше, а барбусов – на 5 меньше, чем скалярий и меченосцев вместе. Сколько барбусов в аквариуме?

2.18. В современном русском алфавите 33 буквы, в *кириллице* их было на 10 больше. А самый первый алфавит содержал на 21 букву меньше, чем кириллица. Сколько букв было в первом алфавите?

2.19. При раскопках *археологами* было обнаружено 27 берестяных грамот, древних черепков – на 9 штук меньше, а древних орудий труда – столько, сколько берестяных грамот и черепков вместе. Сколько орудий труда было обнаружено археологами?

2.20. Турист, путешествовавший по Африке, на своём пути насчитал 63 баобаба, а пальм – на 36 больше. Сколько всего деревьев увидел турист?

2.21. Летом школьники засушили 23 кг черники, шиповника – на 15 кг меньше, чем черники, а аптечной ромашки – на 4 кг больше, чем шиповника. Сколько ромашки заготовили школьники?

2.22. Трудолюбивые гномы запаслись вареньем. Они сварили 17 банок абрикосового варенья, малинового –

на 14 банок больше, чем абрикосового, а земляничного – столько, сколько абрикосового и малинового вместе. Сколько банок земляничного варенья заготовили гномы? Сколько всего банок варенья заготовили гномы?

2.23. Во время матча баскетболисты несколько раз бросали мяч в корзину. При этом промахов оказалось на 13 меньше, чем попаданий. Попаданий было 28. Сколько раз баскетболисты бросали мяч в корзину?

2.24. В киоск привезли новые журналы. После того как 17 журналов продали, в киоске осталось ещё 28 журналов. Сколько журналов привезли в киоск?

2.25. На субботник в прошлом году вышли 160 жильцов, в позапрошлом году – на 20 человек меньше, чем в прошлом, а в этом году – на 170 жильцов больше, чем в позапрошлом. Сколько всего жильцов было на субботнике за три года?

2.26. В первый зал поставили 118 стульев, во второй – на 12 стульев больше, в третий зал – на 120 стульев меньше, чем во второй и первый вместе. Сколько стульев поставили в третий зал?

2.27*. Мешок со свёклой весит 95 кг, мешок с картофелем на 15 кг легче. На машину погрузили 2 мешка с картофелем. Сколько килограммов картофеля было в этих мешках?

2.28. В первый день ребята перенесли в библиотеку 117 книг, во второй – на 25 книг больше, чем в первый день, а в третий – на 98 книг меньше, чем за два первых дня вместе. Сколько всего книг перенесли ребята за три дня?

2.29*. У Никиты 28 орехов, а у Саши 36. Сколько орехов Саша должен отдать Никите, чтобы у них их стало поровну?

2.30. Для приготовления винегрета в столовой сварили 28 штук свёклы, 35 штук моркови, 37 картофелин. Затем добавили 5 луковиц и 25 солёных огурцов. Сколько всего овощей понадобилось для приготовления винегрета?

2.31*. К выпускному балу приготовили 128 порций шоколадного мороженого. Порций клубничного мороженого было наполовину меньше, а количество эскимо составило половину от всех порций клубничного мороженого. Сколько всего порций мороженого приготовили к выпускному балу?

2.32. На приусадебном участке посадили 250 кустов смородины, это на 50 кустов меньше, чем крыжовника, и на 80 кустов больше, чем малины. Сколько всего ягодных кустов на приусадебном участке?

2.33. На лошадке пони
Едет мальчик Джонни,
Он везёт в тележке
Сладкие орешки.
Половину для Мальвины:
У Мальвины именины!
А другая половина
Для приятелей Мальвины:
Три орешка для Тортиллы,
Два орешка – Буратино
И один орешек – пони.
Сколько вёз орешков Джонни?
М. Шварц

2.34. Продавщица в магазине
Взвесила Алёше дыню
Гирей на два килограмма
И двумя – по 200 граммов.
Сколько граммов весит дыня,
Купленная в магазине?

2.35. В нашем классе два Ивана,
Две Татьяны, два Степана,
Три Катюши, три Галины,
Пять Андреев, три Полины,
Восемь Львов, четыре Саши,
Пять Ирин и две Наташи.
И всего один Виталий.
Сколько всех? Вы посчитали?

3. Составные задачи на нахождение остатка

3.1. На одной скатерти-самобранке было 15 разных блюд, а на другой 24 блюда. Заморские гости попробовали только 12 блюд. Сколько блюд осталось нетронутыми?

3.2. В первую учебную неделю из школьной библиотеки книги взяли 45 учеников, а во вторую – 25 учеников. В конце сентября 40 книг вернули. Сколько ребят ещё читают книги?

3.3. Третьеклассники купили к празднику 90 шариков. Они подарили родителям 38 шариков, учителям – 26 шариков, а остальные шарики взяли домой. Сколько шариков третьеклассники взяли домой?

3.4. В одном загоне 45 осликов, а в другом – 38. Из них 50 животных накормлены. Сколько осликов осталось покормить?

3.5. В один кувшин налили 36 л живой воды, в другой – 28 л мёртвой воды. Сказочные герои израсходовали 19 л живой и мёртвой воды. Сколько литров воды осталось?

3.6. К Новому году девочки вырезали 50 снежинок, а мальчики – 40. Уже развесили 35 снежинок. Сколько снежинок ещё осталось развесить?

3.7. У Чебурашки в одном кармане 28 наклеек, а в другом – 29. Из них 30 наклеек он подарил крокодилу Гене. Сколько наклеек у него осталось?

3.8. У Хозяйки Медной горы в одном ларце 45 изумрудов, в другом – 34. За хорошую работу она подарила мастерице 19 изумрудов. Сколько изумрудов осталось у Хозяйки Медной горы?

3.9. В интеллектуальном конкурсе принимали участие 48 мальчиков и 32 девочки. Из них только 18 человек вышли в финал. Сколько детей проверили свои способности, но не вышли в финал?

3.10. С *бахчи* собрали 65 арбузов и 27 тыкв. Увезли на продажу 48 собранных плодов. Сколько плодов осталось увезти?

3.11. В зоопарке для белок заготовили 28 кг кедровых шишек и 35 кг еловых шишек. За зиму белки съели 57 кг семян шишек. Сколько килограммов шишек ещё осталось у белок?

3.12. В магазине инструментов было 45 молотков и 26 ножниц. Продали 66 предметов. Сколько инструментов осталось в магазине?

3.13. Археологи обнаружили 36 древних берестяных грамот в Смоленской области и 28 грамот в Псковской области. Учёным удалось прочитать только 37 из них. Сколько грамот пока не прочитано учёными?

3.14. В библиотеке было 48 книг о животных и 26 книг о растениях. Библиотекарь выдала детям 62 книги. Сколько всего книг о животных и растениях осталось в библиотеке?

3.15. На первой полке 20 книг, на второй – 36. Отнесли в хранилище 40 книг. Сколько книг осталось?

3.16. Собрали 274 кг гороха и 179 кг бобов. Продали 325 кг. Сколько килограммов бобов и гороха осталось?

3.17. В одном мешке 205 яблок, в другом – столько же. Сколько яблок осталось, когда съели 380 штук?

3.18. В детский сад для поделок привезли 160 наборов картона и 180 наборов цветной бумаги. За полгода использовали 230 наборов. Сколько наборов осталось?

3.19. В магазин привезли 198 кг гречневой крупы и 247 кг пшеничной. Продали 120 кг крупы. Сколько килограммов крупы осталось продать?

3.20. Завод выпустил 225 двухколёсных велосипедов и 156 трёхколёсных. В магазины отправили 310 велосипедов. Сколько велосипедов осталось?

3.21. Рабочему за неделю нужно вымыть 96 окон. Он уже вымыл 14 окон. Сколько окон осталось вымыть рабочему?

3.22. Для украшения витрин магазина заготовили 285 шаров. Украсили шарами 6 витрин, поместив по 22 шара в каждую. Сколько шаров осталось разместить в витринах?

3.23. Задачу по математике на городской олимпиаде решали 120 мальчиков и 80 девочек. Неправильно решили задачу 50 учеников. Сколько учеников решили задачу правильно?

3.24. В кулинарии должны испечь 164 пирожка. В духовку поставили 3 противня по 18 пирожков на каждом. Сколько ещё пирожков осталось испечь?

3.25. На участке выкопали 261 кг картофеля. Часть урожая разложили в 26 сеток в каждую по 5 кг. Сколько килограммов картофеля ещё осталось разложить?

3.26*. В парке надо посадить 120 лип. Третью часть деревьев посадили. Сколько лип осталось посадить?

3.27*. У Софии было 125 наклеек. Она подарила Тане 43 наклейки, а Егору – на 6 наклеек меньше. Сколько наклеек осталось у Софии?

3.28*. Денис прочитал пятую часть книжки, в которой 90 страниц. Сколько страниц ему осталось прочитать?

3.29*. Из лыка сплели 126 лаптей и разложили их парами. На рынок отправили 18 пар лаптей. Сколько штук лаптей осталось? Сколько это пар? (Найди два способа решения этой задачи.)

3.30*. На каждой из двух полок по 35 книг. С одной полки взяли несколько книг, а со второй – столько, сколько осталось на первой. Сколько всего книг теперь на обеих полках?

3.31. Мама и папа Петрова Серёжки
Собрали сто двадцать кило картошки.
Произвели очень точный расчёт:
Сколько собрать её нужно ещё,
Чтобы пятьсот килограммов было?
Этого на зиму им бы хватило.

В. Сергеев

3.32. На большой зелёной ели
Девяносто семь сорок сидели.
Посидели, погалдели –
И пятнадцать улетели.
Отвечай-ка точно в срок:
Сколько осталось на ёлке сорок?

А. Тонких

3.33. Спешат тридцать девять пушистых комочков,
К запруде спешат по канавкам и кочкам.
Семнадцать утят окунуться хотят.
Цыплята купаться совсем не хотят.
Сколько цыплят ожидает утят,
Ни клювик, ни лапки мочить не хотят?

А. Тонких

3.34. В июне в санатории отдохнули 40 детей, в июле – 30 детей, а в августе – на 10 человек меньше, чем в июле. Сколько всего детей прошли за лето курс оздоровления?

4. Составные задачи на нахождение третьего слагаемого

4.1. За три дня Музей сказок посетили 80 школьников. В первый день было проведено 3 экскурсии по 8 человек, во второй день – 2 такие экскурсии. Сколько человек посетили Музей сказок в третий день? Сколько экскурсий было проведено?

4.2. В магазине продавали мужские, женские и детские часы. Всего было 98 часов. Мужских часов было 42, женских – 36, остальные – детские. Сколько детских часов было в магазине?

4.3. На пиратском корабле в корзине, коробке и ящике было 98 патронов. Из них в ящике 39 патронов, а в коробке – 27. Сколько патронов было в корзине?

4.4. На стройку привезли 77 кг цемента. В первый день строители истратили 35 кг цемента, во второй – на 12 кг

меньше, а остальной цемент использовали в третий день. Сколько килограммов цемента строители использовали в третий день?

4.5. С трёх сказочных деревьев собрали 89 кг всякой вкуснятины. С шоколадного дерева собрали 37 кг шоколада, а урожай мармеладного дерева был на 5 кг больше. Остальной урожай составили конфеты. Сколько килограммов конфет собрали с конфетного дерева?

4.6. В детский сад привезли 64 кг апельсинов. Утром израсходовали 19 кг, а в обед – на 4 кг больше, чем утром. Сколько килограммов апельсинов осталось?

4.7. В книге 30 загадок. Мама отгадала 16 загадок, папа – в 2 раза меньше, чем мама, а остальные загадки отгадали дети. Сколько загадок отгадали дети?

4.8. Участвуя в соревнованиях, велогонщик в первый день проехал 35 км, во второй – на 20 км больше. Сколько километров велогонщик проехал в третий день, если за три дня он преодолел расстояние 100 км?

4.9. Коля, Олег и Мила вспоминали названия городов. Коля вспомнил названия 27 городов, Олег назвал 35 городов. Сколько названий городов вспомнила Мила, если всего ребята назвали 100 городов?

4.10. Верблюд под палящими лучами солнца проходит за день 90 км. До первой стоянки верблюд прошёл 38 км, до второй – на 2 км больше. Сколько километров ему осталось пройти до последней стоянки?

4.11. За три дня продали 260 кг винограда. В первый день продали 145 кг, во второй – на 50 кг меньше. Сколько килограммов винограда продали в третий день?

4.12. Для мозаики художник использовал 68 окрашенных стёкол: голубых, зелёных, жёлтых. Голубых – 25, зелёных – на 12 меньше, чем голубых. Сколько жёлтых стёкол будет в мозаике?

4.13. Стая воробьёв состоит из 66 птиц. Из них 24 расселись на дереве, 13 устроились на крыше, остальные – на заборе. Сколько воробьёв сидит на заборе?

4.14. Городские власти решили высадить 100 тополей на улицах города. В северной части города посадили 36 деревьев, в южной части – 33 дерева, а остальные – в западной части. Сколько тополей посадили в западной части города?

4.15. На склад привезли 560 мешков зерна: 190 мешков пшеницы, проса – на 30 мешков больше, чем пшеницы, остальные мешки с овсом. Сколько мешков с овсом привезли на склад?

4.16. За год добыли 600 т полезных ископаемых. Из них 260 т гранита, 120 т базальта, а остальное – каменный уголь. Сколько тонн каменного угля добыли?

4.17. В террариуме живут 350 змей. Из них 110 – гадюки, полозов на 25 штук больше, чем гадюк, а остальные – ужи. Сколько ужей в террариуме?

4.18. За лето *леспромхоз* заготовил 570 кг грибов. Из них 134 кг – рыжики, 156 кг – подосиновики, а остальные – маслята. Сколько килограммов маслят заготовили?

4.19. Художник сделал 185 рисунков зверей. Из них рисунков зайчиков было 80, мишек – 70, а остальные – рисунки ежей. Сколько было рисунков ежей?

4.20. Привезли 323 кг овощей: картофеля – 155 кг, свёклы – 63 кг, остальное – морковь. Сколько килограммов моркови привезли?

4.21. В трёх цистернах 480 л молока. Сколько литров молока в первой цистерне, если во второй 180 л, а в третьей 190 л?

4.22. В первый месяц в санаторий отвезли 350 кг овощей, во второй – 370 кг. Сколько овощей отвезли в санаторий в третий месяц, если всего их выделено 900 кг?

4.23*. В трёх холодильниках 538 порций мороженого. В первом и во втором 366 порций, во втором и третьем – 407. Сколько порций мороженого во втором холодильнике?

4.24*. В трёх корзинах 324 кг персиков. В первой и третьей корзинах 208 кг персиков, во второй и третьей – 219 кг. Сколько килограммов персиков в третьей корзине?

Конец ознакомительного фрагмента.

Приобрести книгу можно

в интернет-магазине

«Электронный универс»

e-Univers.ru